

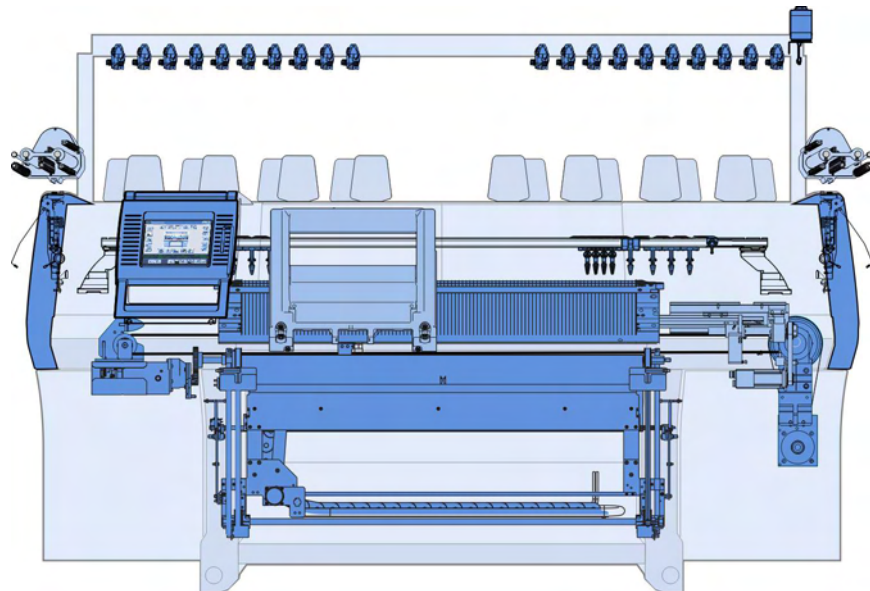
# STOLL

## Ersatzteil-Katalog

## CMS 530 (Typ 621)

### Baumuster 006

E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E14/12 | E6.2  
mg | E7.2 mg | E8.2 mg | E7.2 k&w



Dokument-Nr. 255301\_08\_DE  
Ausgabe 09/2014



# 1 Einleitung

## Impressum

Alle Rechte vorbehalten.

Die Verwendung der Texte und Bilder, auch auszugsweise, ist ohne unsere Zustimmung urheberrechtswidrig.

Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt, daher sind technische Änderungen vorbehalten.

Die Angaben in diesem Katalog sind ohne Gewähr.

©

H. Stoll GmbH & Co.KG

Stollweg 1

D-72760 Reutlingen, Deutschland

Telefon: +49 (07121) 313-289

Fax: +49 (07121) 313-347

e-mail: spareparts@stoll.com

## Hinweis zur Bestellung

Der vorliegende Katalog dient zur Bestellung von Ersatzteilen.

Er kann nur für die Maschinen verwendet werden, deren Typbezeichnung auf der Titelseite eingetragen ist.

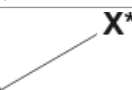
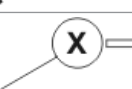
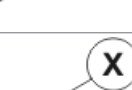
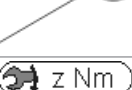
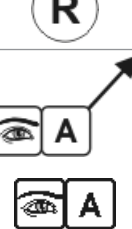
Bei Ersatzteilbestellungen bitten wir unbedingt um folgende Angaben, da sonst eine Ersatzteillieferung nicht möglich ist:

1. Maschinentyp, Feinheit, Maschinen-Nr.
2. Seitennummer, Benennung, ID, Stückzahl.

Für Reparaturen dürfen nur Original STOLL Ersatzteile verwendet werden.

## 1.1 Suchhilfe

Um die Suche nach den Ersatzteilen zu erleichtern werden im Ersatzteilkatalog folgende Elemente verwendet:

Symbol	Bedeutung
$\Sigma$	Kennzeichnet eine Baugruppe
	Positionsziffer mit der Positionszahl (X).
	Kennzeichnet ein Element aus einer fremden Baugruppe.
	Kennzeichnet eine Baugruppe, die nebenstehend detailliert dargestellt wird.
	Kennzeichnet eine Baugruppe, die auf einer weiteren Seite detailliert dargestellt wird.
	Schrauben-Drehmoment (z), abweichend von der Vorzugsreihe.
	Einzelheit, in der Pfeilrichtung stark vergrößert dargestellt.
	Explosionsdarstellung, Einzelemente vergrößert dargestellt.
	Kennzeichnet eine Gruppe von Teilen.
	Kennzeichnet die linke Seite oder Ansicht.
	Kennzeichnet die rechte Seite oder Ansicht.
	Kennzeichnet einen Schnitt oder Ansicht in Blickrichtung.

## 1.2 Drehmomente

### Vorzugsreihe der Schrauben-Drehmomente

- Drehmomente gelten für:  
Verbindung Stahl-Stahl, schwarze, phosphatierte, verzinkte, gerollte oder geschnittene Gewinde, sowie nur für ebene (Kopf-) Auflagen.
- Drehmomente gelten nicht für:  
gesicherte Schrauben mit: Sicherungs-Scheiben, Ripp-Köpfen, beschichtete und klemmende Schrauben und Muttern. Sie finden auch keine Anwendung bei selbstforschenden Gewinden.
- Von dieser Vorzugsreihe abweichende Anzugsmomente sind an den entsprechenden Stellen in den Zeichnungen zu entnehmen.

<b>Drehmomente</b> <b>Torques</b> <b>Couples</b> <b>Coppias</b> <b>Momentos de rotación</b>		Festigkeitsklassen		
		4,8	8,8	12,9
Regelgewinde Coarse-pitch thread Filetage à pas gros Filetto regolatore Filete regolador	M3	<b>0,6</b>	<b>1,2</b>	<b>2,5</b>
	M4	<b>1,2</b>	<b>2,5</b>	<b>5</b>
	M5	<b>2,5</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
	M6	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>18</b>
	M8		<b>18</b>	<b>40</b>
	M10		<b>40</b>	
	M12		<b>80</b>	



# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Einleitung .....</b>	<b>3</b>
1.1 Suchhilfe .....	4
1.2 Drehmomente .....	5
<b>2 Schlitten-Antrieb .....</b>	<b>11</b>
2.1 Antrieb .....	12
2.1.1 Motor und Riementrieb .....	13
2.1.2 Spannlager .....	14
2.2 Energiekette und Mitnehmer .....	15
<b>3 Versatz .....</b>	<b>17</b>
3.1 Versatz .....	18
<b>4 Nadelbetten .....</b>	<b>19</b>
4.1 Nadelbett E10 .....	20
4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10 .....	21
4.2 Nadelbett E12 .....	22
4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12 .....	23
4.3 Nadelbett E14 .....	24
4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14 .....	25
4.4 Nadelbett E16 .....	26
4.4.1 Fortsetzung Nadelbett E16 .....	27
4.5 Nadelbett E18 .....	28
4.5.1 Fortsetzung Nadelbett E18 .....	29
4.6 Nadelbett E6.2 (12m.10) .....	30
4.6.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 (12m.10) .....	31
4.7 Nadelbett E14/12 .....	32
4.7.1 Fortsetzung Nadelbett E14/12 .....	33
4.8 Nadelbett E6.2 mg .....	34
4.8.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 mg .....	35
4.9 Nadelbett E7.2 mg .....	36
4.9.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 mg .....	37
4.10 Nadelbett E8.2 mg .....	38
4.10.1 Fortsetzung Nadelbett E8.2 mg .....	39
4.11 Nadelbett E7.2 k&w .....	40
4.11.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 k&w .....	41
4.12 Nadelbetten, Befestigungselemente .....	42
4.13 Abdeckung .....	43
4.14 Linkes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12 .....	44
4.15 Linkes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2 .....	45
4.16 Rechtes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12 .....	46
4.17 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2 .....	47
<b>5 Schlitten .....</b>	<b>49</b>
5.1 Schlitten-Übersicht .....	50
5.2 Schlittenwagen .....	51
5.3 Schlitten-Abdeckung .....	52
5.4 Schlitten-Führung .....	53
5.5 Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab .....	54
5.6 Bürstenhalter .....	55
5.7 Fadenführer-Mitnahme ohne Führungsteil .....	56
5.8 Fadenführer-Mitnahme mit Führungsteil .....	57
5.9 Platinen-Steuerung .....	58
5.10 Nadelwächter .....	59
5.11 Schloss E10 .....	60
5.11.1 Schlossteile E10 .....	61
5.12 Schloss E12 .....	62
5.12.1 Schlossteile E12 .....	63
5.13 Schloss E14 E14/12 .....	64

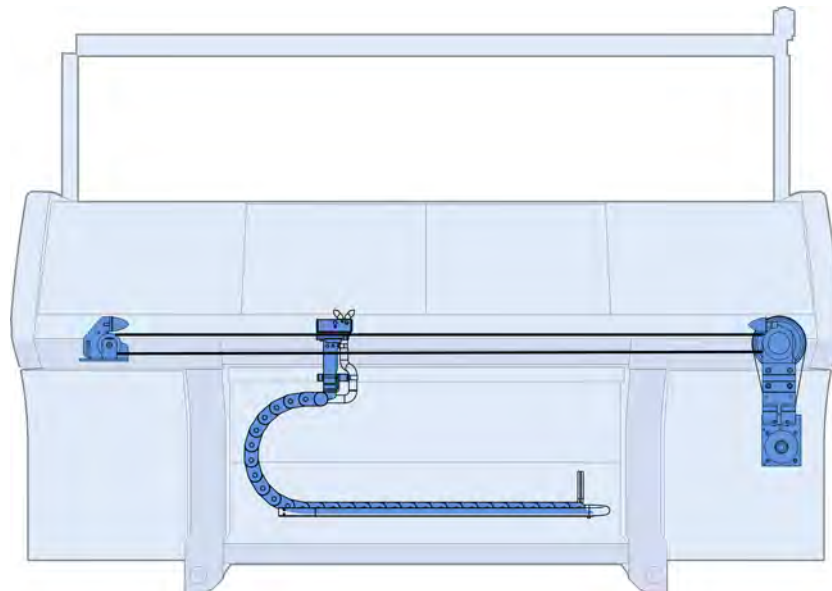
5.13.1	Schlossteile E14 E14/12 .....	65
5.14	Schloss E16 E18 .....	66
5.14.1	Schlossteile E16 E18 .....	67
5.15	Schloss E6.2 mg .....	68
5.15.1	Schlossteile E6.2 mg .....	69
5.16	Schloss E7.2 mg .....	70
5.16.1	Schlossteile E7.2 mg .....	71
5.17	Schloss E8.2 mg .....	72
5.17.1	Schlossteile E8.2 mg .....	73
5.18	Schloss E12m.10 .....	74
5.18.1	Schlossteile E12m.10 .....	75
5.19	Schloss E7.2 k&w .....	76
5.19.1	Schlossteile E7.2 k&w .....	77
<b>6</b>	<b>Hauptabzug .....</b>	<b>79</b>
6.1	Hauptabzug .....	80
6.1.1	Hauptabzug links .....	81
6.1.2	Hauptabzug rechts .....	83
6.1.3	Hauptabzug Mitte .....	86
<b>7</b>	<b>Hilfsabzug .....</b>	<b>93</b>
7.1	Hilfsabzug vormontiert .....	94
7.1.1	Rechtes Lager Hilfsabzug .....	95
7.1.2	Linkes Lager Hilfsabzug .....	96
7.1.3	Blechwinkel links und rechts komplett .....	97
7.2	Hilfsabzug Mitte .....	98
7.3	Motor .....	99
7.4	Fadenbremse am Klemm-Schneidbett .....	100
<b>8</b>	<b>Kammabzug .....</b>	<b>101</b>
8.1	Kammabzug .....	102
8.2	Kammabzug links .....	103
8.3	Kammabzug rechts .....	104
8.3.1	Kamm-Antriebswelle .....	105
8.3.2	Schwenkhebel Kammabzug .....	106
8.4	Kammabzug Mitte .....	107
8.4.1	Kammeinheit .....	108
8.4.2	Schalthobel Kammabzug .....	109
<b>9</b>	<b>Bandabzug .....</b>	<b>111</b>
9.1	Bandabzug .....	112
9.2	Band .....	113
9.3	Antriebseinheit .....	114
9.4	Halter links .....	115
9.5	Wickelschutz .....	116
9.6	Fadenbremsen .....	117
<b>10</b>	<b>Fadenliefereinrichtung .....</b>	<b>119</b>
10.1	Fadenleitsystem mit 14 FKE .....	120
10.2	Fadenleitsystem mit 18 und 20 FKE .....	121
10.3	Fadenkontrolleinheit .....	122
10.4	Linke Fadenführung E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2 .....	123
10.4.1	Linke Fadenspanner E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2 .....	124
10.4.2	Fadenumlenker links .....	126
10.5	Linke Fadenführung E6.2 .....	127
10.5.1	Linke Fadenspanner E6.2 .....	128
10.6	Rechte Fadenführung E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2 .....	130
10.6.1	Rechte Fadenspanner E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2 .....	131
10.6.2	Fadenumlenker rechts .....	133
10.7	Rechte Fadenführung E6.2 .....	134
10.7.1	Rechte Fadenspanner E6.2 .....	135
10.8	Spulentisch .....	137
10.9	Schieneeinheit .....	138

---

10.10 Fadenführung komplett .....	139
10.11 Linker Friktionsfournisseur .....	140
10.12 Rechter Friktionsfournisseur .....	141
10.13 Bremseinrichtung links .....	142
10.14 Bremseinrichtung rechts .....	143
10.15 Bremseinrichtung links E6.2 .....	144
10.16 Bremseinrichtung rechts E6.2 .....	145
<b>11 Flusenentsorgung .....</b>	<b>147</b>
11.1 Flusenentsorgung .....	148
11.1.1 Flusenbehälter .....	149
11.1.2 Schlauchsatz .....	150
11.1.3 Saugrohr .....	151
<b>12 Bedienung und Überwachung .....</b>	<b>153</b>
12.1 Eingabeeinheit .....	154
12.2 Starteinrichtung .....	155
12.2.1 Einrückstangen-Lager .....	156
12.3 Stauraum-Überwachung .....	157
12.4 Schockabstellung E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	158
12.5 Schockabstellung E16 E18 E8.2 .....	159
12.6 Messeinrichtung .....	160
<b>13 Schutzeinrichtungen .....</b>	<b>161</b>
13.1 Seitliche Sicherheitshauben .....	162
13.2 Verkleidung .....	163
13.3 Rückwand .....	164
<b>14 Elektrik .....</b>	<b>165</b>
14.1 Sicherungen .....	166
14.2 Schaltplan (222) als PDF .....	166
14.3 Schleppkabel .....	167
14.4 Kabelsatz Installation .....	168
14.4.1 Kabelsatz Basis 1 .....	168
14.4.2 Kabelstrang Basis 2 .....	169
14.4.3 Kabelstrang Kamm .....	170
14.4.4 Kabelstrang 5XX .....	171
<b>15 Steuerungselektronik .....</b>	<b>173</b>
15.1 Steuerschrank .....	174
<b>16 Lieferbares Zubehör .....</b>	<b>175</b>
16.1 Werkzeug .....	176
<b>17 Sondereinrichtungen .....</b>	<b>177</b>
17.1 Fadenführer Typ 2, E10   12   E14   E7.2   E8.2   E9.2 .....	178
17.2 Fadenführer Typ 2, E16   E18 .....	179
17.3 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Übersicht .....	180
17.3.1 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Fortsetzung .....	181
17.4 Plattierfadenführer 3+6 .....	182
17.5 Plattierfadenführer 4+5 .....	183
17.6 Plattier-Fadenführerschlitten EW43 .....	184
17.7 Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar) .....	185
17.8 Fadenlängenmesseinrichtung links komplett .....	186
17.8.1 Fadenlängenmesseinrichtung links .....	187
17.9 Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett .....	188
17.9.1 Fadenlängenmesseinrichtung rechts .....	189
17.10 Speicherfournisseur MSF-3 (E10-18) .....	190
17.11 Bremseinrichtung E10-18 .....	191
17.12 Spulenhalter links .....	192
17.13 Spulenhalter rechts .....	193
17.14 Zusatztisch .....	194
17.15 Schleifpapierbremse .....	195

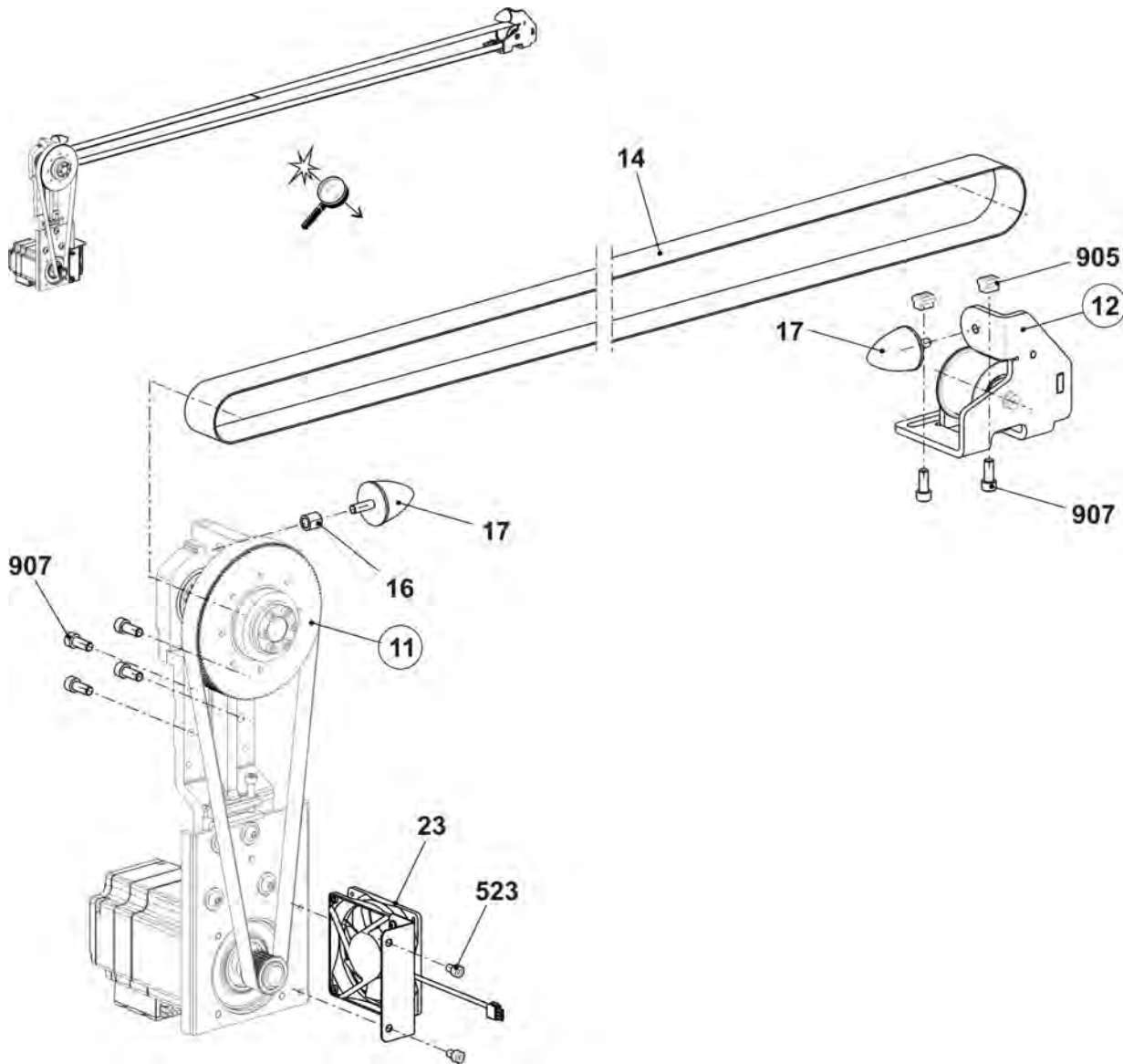
17.16	Devoré Kit E6.2 .....	196
17.17	Devoré Kit E7.2 .....	197
17.18	Devoré Kit E10 E12 E14 .....	198
17.19	Zusatztisch .....	199
<b>18</b>	<b>Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2 .....</b>	<b>201</b>
18.1	Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10  E12 E14 E16 E18 E8.2 .....	202
18.2	Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E6.2 .....	203
18.3	Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E7.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	204
18.4	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E10  E12 E14 E16 E18 E8.2 .....	205
18.5	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2 .....	206
18.6	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E7.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	207
18.7	Magnethalter .....	208
18.8	Zusatztisch .....	209
18.9	Teile für die linke Sicherheitshaube .....	210
18.9.1	Fadenspanner links E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	211
18.9.2	Fadenspanner links E6.2 .....	213
18.9.3	Fadenumlenker links .....	215
18.10	Teile für die rechte Sicherheitshaube .....	216
18.10.1	Fadenspanner rechts E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	217
18.10.2	Fadenspanner rechts E6.2 .....	218
18.10.3	Fadenumlenker rechts .....	219
18.11	Teile für das Fadenleitsystem mit 12 FKE .....	220
18.12	Teile für das Fadenleitsystem mit 18 FKE .....	221
18.13	Frikitionsfournisseur links und rechts komplett .....	222
18.13.1	Frikitionsfournisseur links .....	223
18.13.2	Frikitionsfournisseur rechts .....	224
18.14	Linkes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12 .....	225
18.15	Linkes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2 .....	226
18.16	Rechtes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12 .....	227
18.17	Rechtes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2 .....	228
18.18	Bremseinrichtung 16-fach links und rechts E6.2 .....	229
18.19	Bremseinrichtung 16-fach (alle Feinheiten außer E6.2) .....	230
18.20	Fadenführung komplett (24 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	231
18.21	Fadenführung komplett (24 IFF) E16 E18 E8.2 .....	232
18.22	Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2 .....	233
18.23	Fadenführung komplett (32 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E6.2(12m.10) E14/12 .....	234
18.24	Fadenführung komplett (32 IFF) E16 E18 E8.2 .....	236
18.25	Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2 .....	237
18.26	Garnleiter .....	238

## 2 Schlitten-Antrieb



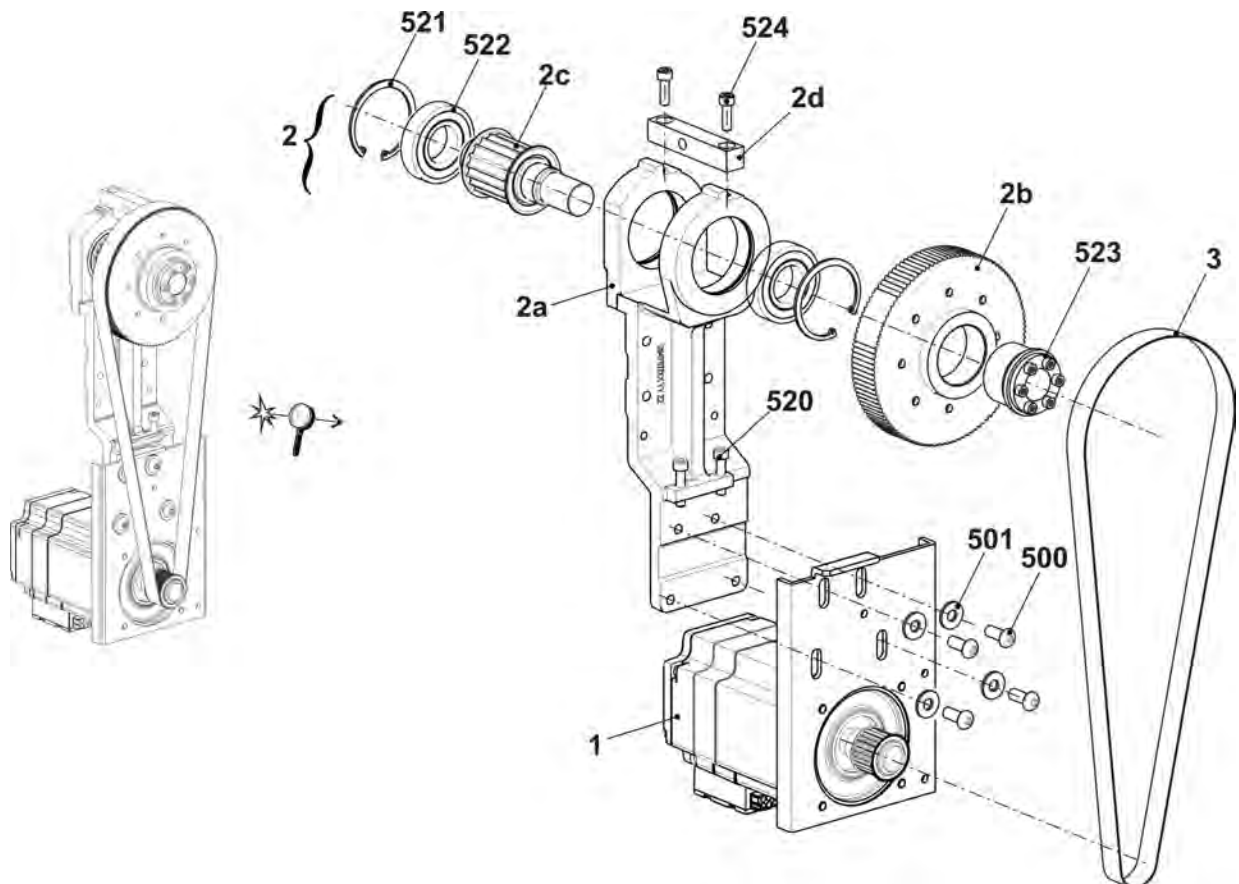
## 2.1 Antrieb

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Antriebseinheit</b>		17	Parabelfeder	200 661
11	Antriebseinheit komplett	253 877	23	Lüfter komplett	253 692
12	Spannlager komplett	251 581	523	Zylinder-Schraube M8x12	023 138
14	Zahnriemen 50AT10/4670	253 890	905	Mutter M10x12	023 471
16	Distanzrohr	222 099	907	Zylinder-Schraube M10x25	020 157



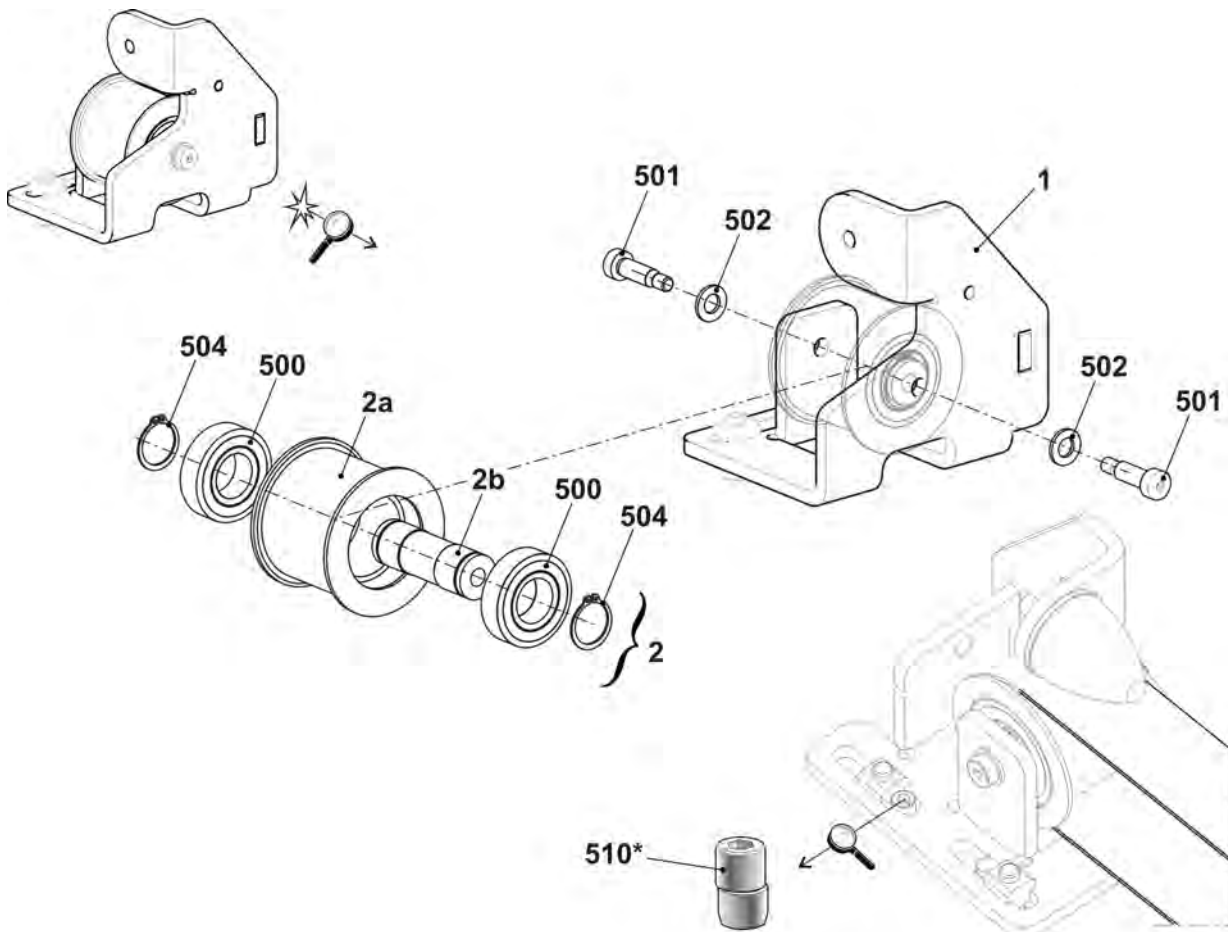
### 2.1.1 Motor und Riementrieb

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	<b>Antriebseinheit komplett</b>	<b>253 877</b>				
1	Antriebseinheit	258 188		521	Sicherungsring 68x2.5	022 914
2	Antriebslager komplett	264 764		522	Rillenkugellager 6207-2RS	022 915
2a	Antriebslager	264 758		523	Spannsatz 30X55	023 208
2b	Zahnriemen-Scheibe	240 616		524	Zylinder-Schraube M8X25 12.9	020 142
2c	Zahnritzel 57 AT10 18	242 039	3	Zahnriemen		252 594
2d	Halter Puffer	222 100	500	Flachkopf-Schraube M10X25		023 684
520	Zylinder-Schraube M8X35	020 144	501	Scheibe 10,5X25X2,5		022 178



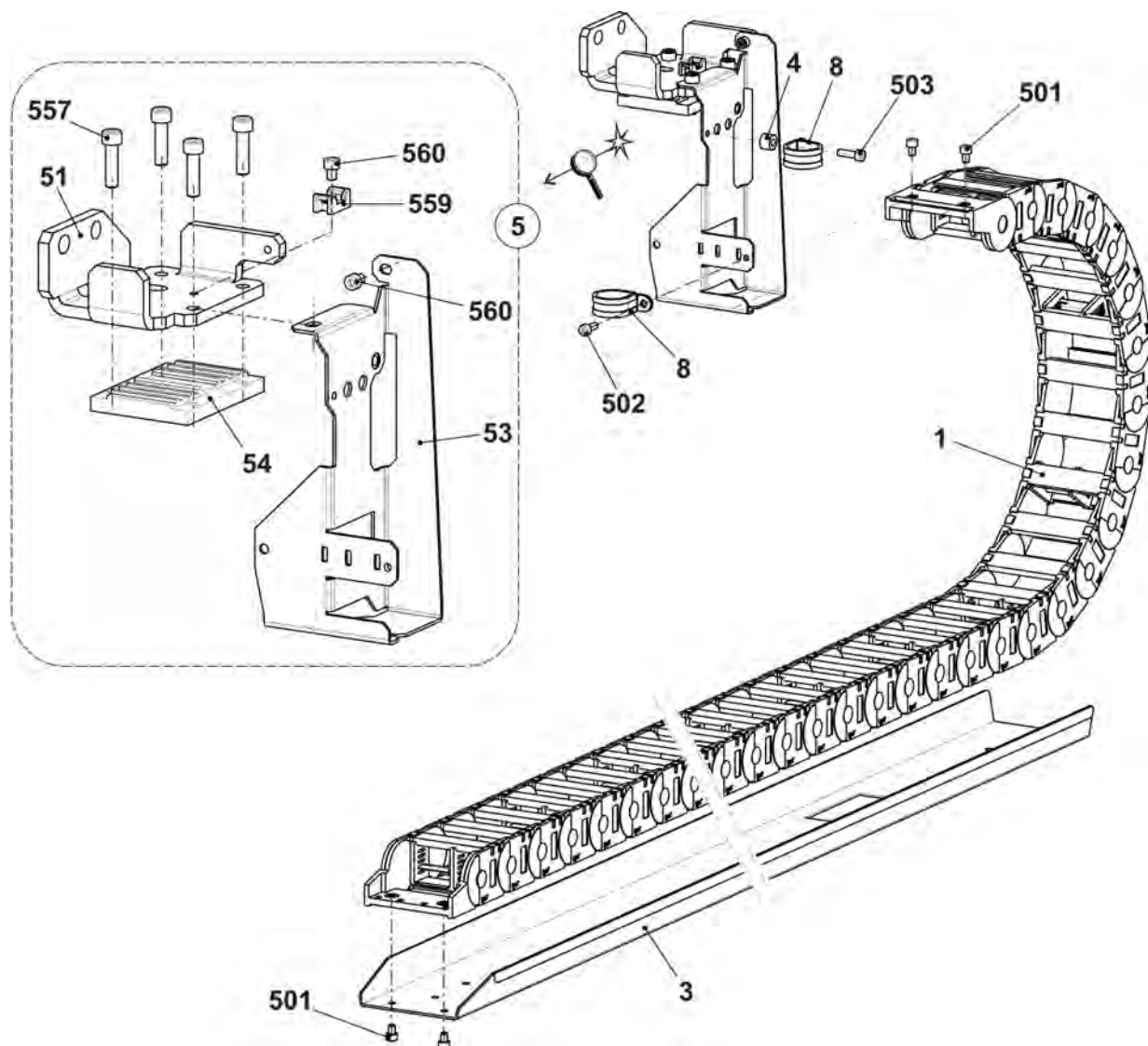
## 2.1.2 Spannlager

Pos	Benennung		Id	Pos	Benennung		Id
<b>Σ</b>	<b>Spannlager komplett</b>		<b>251 581</b>	2	500	Rillenkugellager 625-6305-2RS	255 686
1	Spannlager		251 560		504	Sicherungsring 471-25x1,2	251 617
2	Spannrolle komplett		256 640	501	Zylinder-Schraube M10x25		023 751
	2a Spannrolle		255 684	502	U-Scheibe		020 874
	2b Achse		251 579	510*	Exzenter		255 499



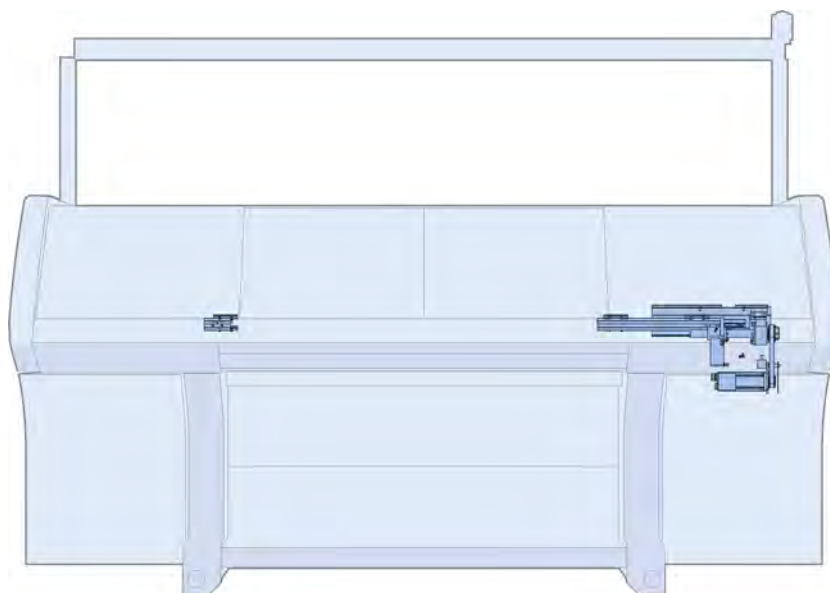
## 2.2 Energiekette und Mitnehmer

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
1	Energiekette 30 Glieder	259 234	5	Schlittenmitnehmer komplett	265 268
3	Ablagerinne	263 983	51	Schlittenmitnehmer	258 380
4	Distanzhülse	214 584	53	Kabelmitnehmer Schlittenmitnehmer	266 400
8	Schlauchschelle	214 653	54	Spannplatte	252 592
501	Zylinder-Schraube M6x8	023 411	557	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
502	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	559	Befestigungselement	026 489
503	Zylinder-Schraube M6x20	020 136	560	Zylinder-Schraube M6x8	023 411



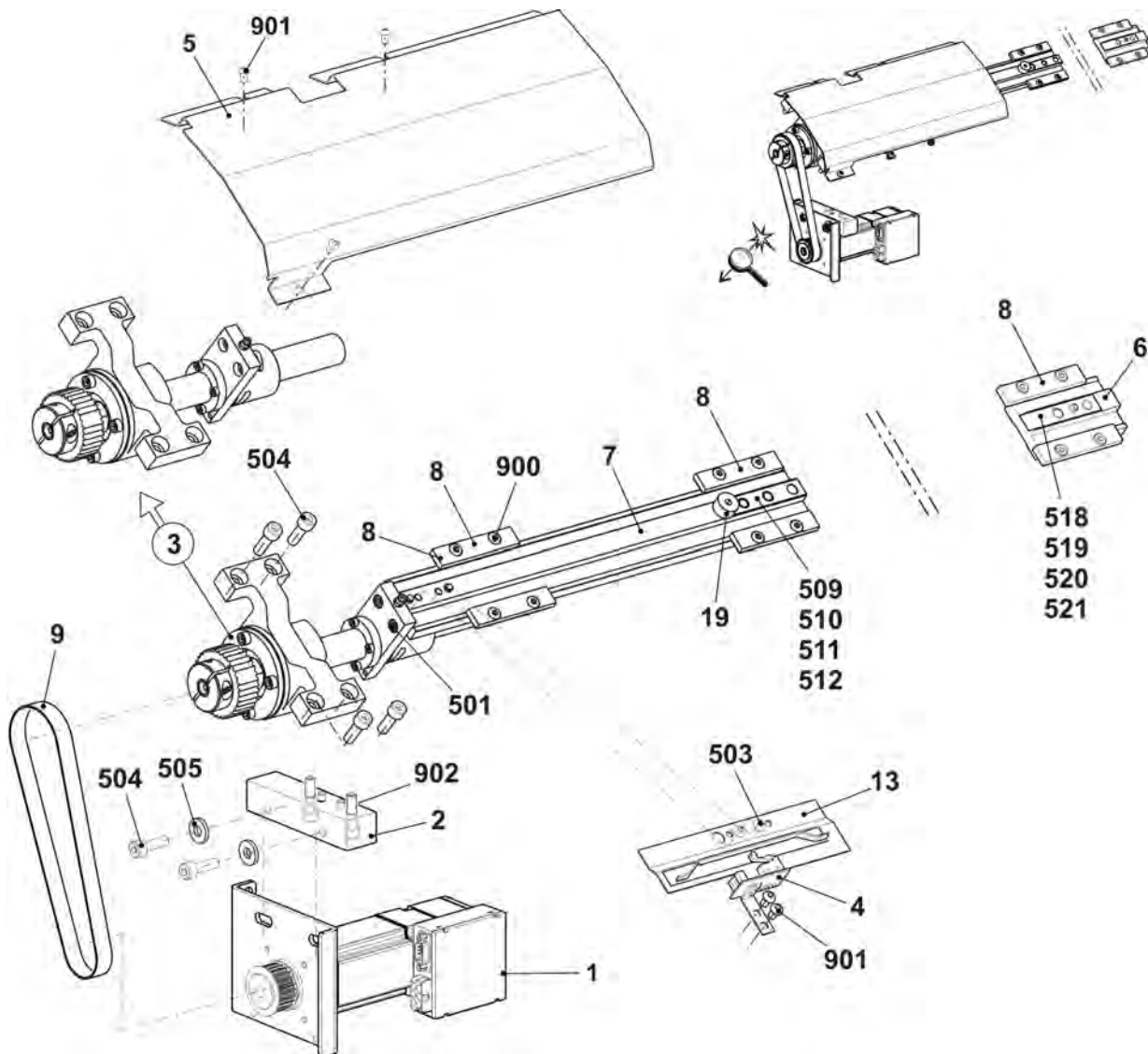


### 3 Versatz

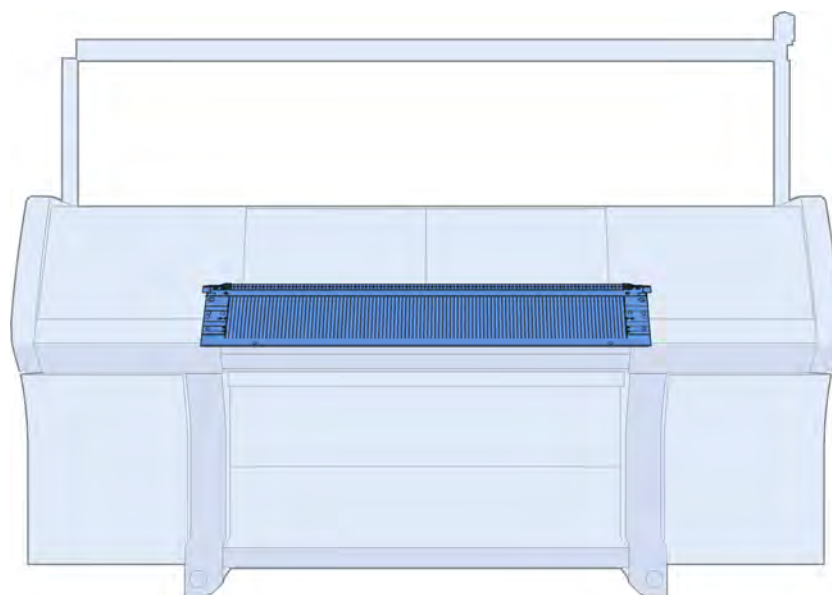


## 3.1 Versatz

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>S</b>	<b>Versatz</b>				
1	Drehstromservomotor Versatz komplett	259 115	504	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
2	Lager Versatzmotor	264 630	505	U-Scheibe 8,4X20X3	022 175
3	Spindellager	253 262	509	Beilage 0,03x15x85	023 162
4	Karte Versatz-Endschalter	229 396	510	Beilage 0,05x15x85	023 163
5	Versatz-Abdeckblech	240 721	511	Beilage 0,1x15x85	023 164
6	Versatzleiste links	240 696	512	Beilage 0,2x15x85	023 170
7	Versatzleiste	240 690	518	Beilage 0,03x15x75	023 395
8	Führungsleiste	206 382	519	Beilage 0,05x15x75	023 396
9	Zahnriemen 150 S 5M 490	229 281	520	Beilage 0,1x15x75	023 397
13	Schaltblech	240 722	521	Beilage 0,2x15x75	023 398
19	Anschlag-Schraube	221 386	900	Zylinder-Schraube M6x12	022 795
501	Zylinder-Schraube M6x16	023 116	901	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183
503	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	902	Zylinder-Schraube M8x30	020 143

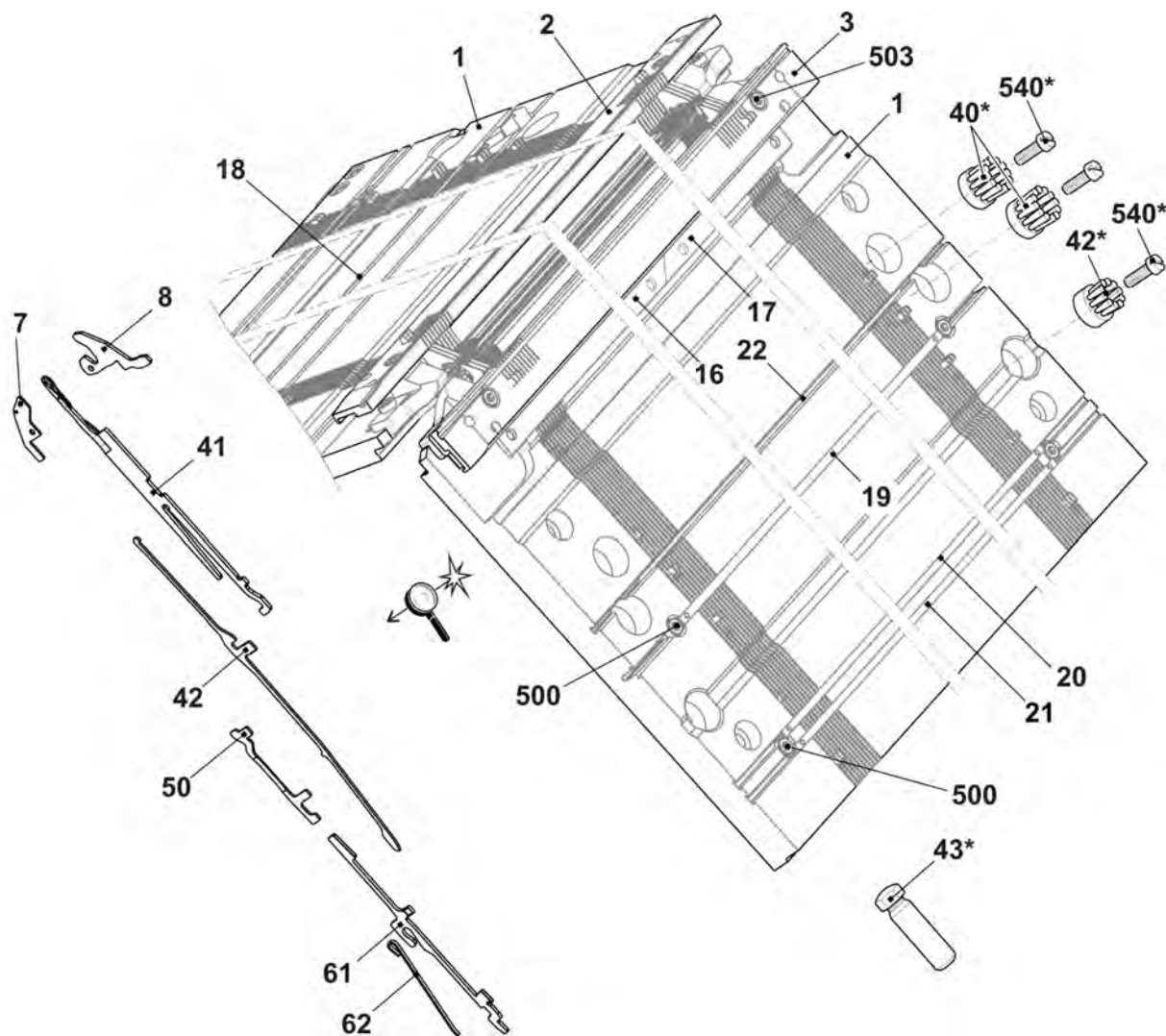


## 4 Nadelbetten



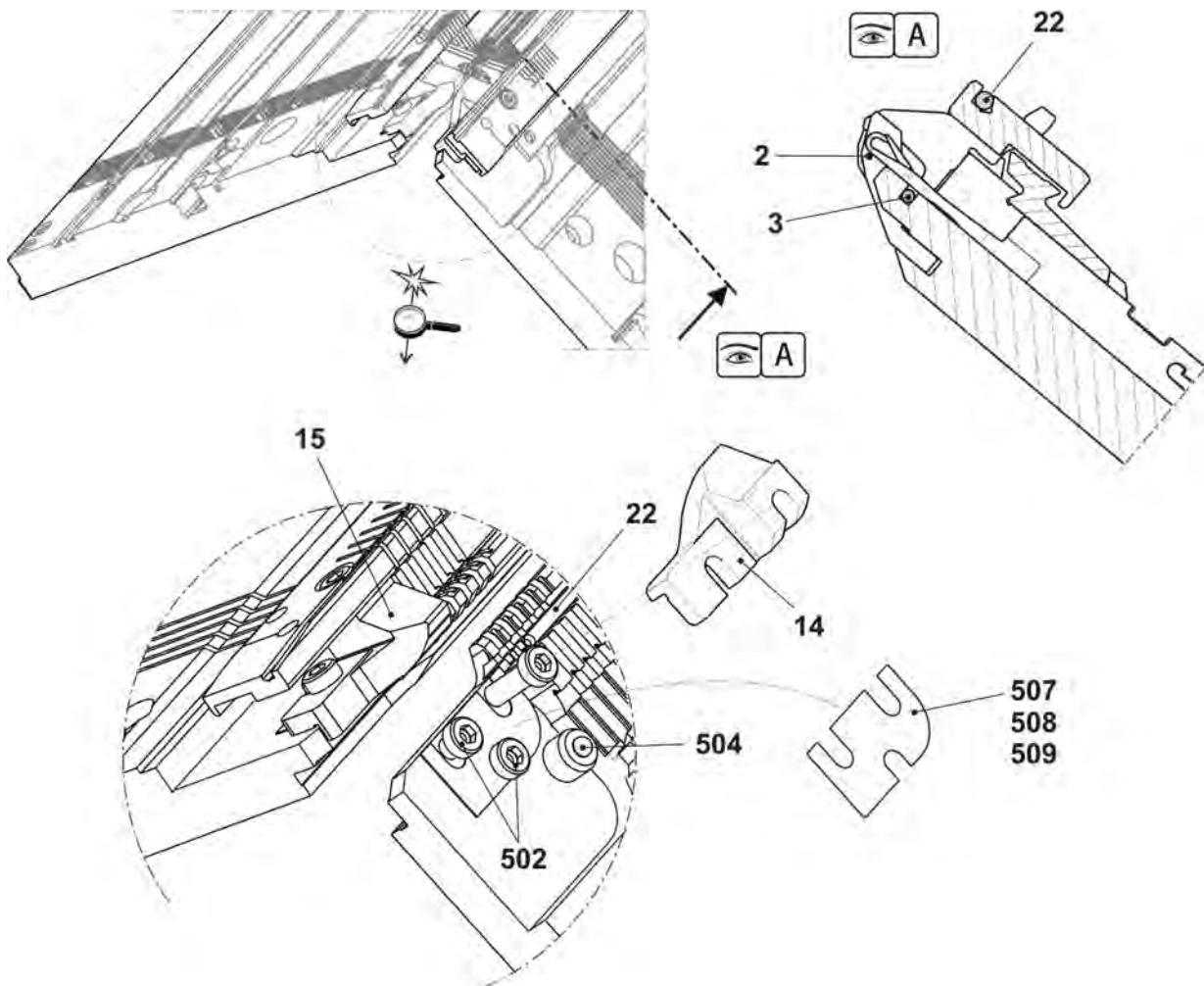
## 4.1 Nadelbett E10

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorne + hinten E10</b>	<b>263 860</b>	17	Nadelschiene rechts	213 999
1	Nadelbett vorne + hinten E10	263 709	18	Deckschiene hinten	213 981
2	Niederhalteplatinen-Bett hinten E10	240 447	19	Deckschiene vorn E10	214 036
3	Niederhalteplatinen-Bett vorn E10	240 430	20	Deckschiene	213 762
41	Nadel E10 mit Rundhaken	205 398	21	Deckschiene	213 763
42	Kupplungsteil E10-12	253 382	22	Fixierdraht D=2,8 1290mm	213 983
50	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	500	Zylinder-Schraube M5x10	022 918
61	Auswahlplatine E10-12	200 688	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
62	Platinenfeder E10-12	200 691	40*	Tellerbürste	235 612
7	Maschenbilder E10	239 756	42*	Tellerbürste	202 600
8	Niederhalteplatine (Steg) E10	239 815	43*	Justierbolzen	251 772
16	Nadelschiene links	213 998	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



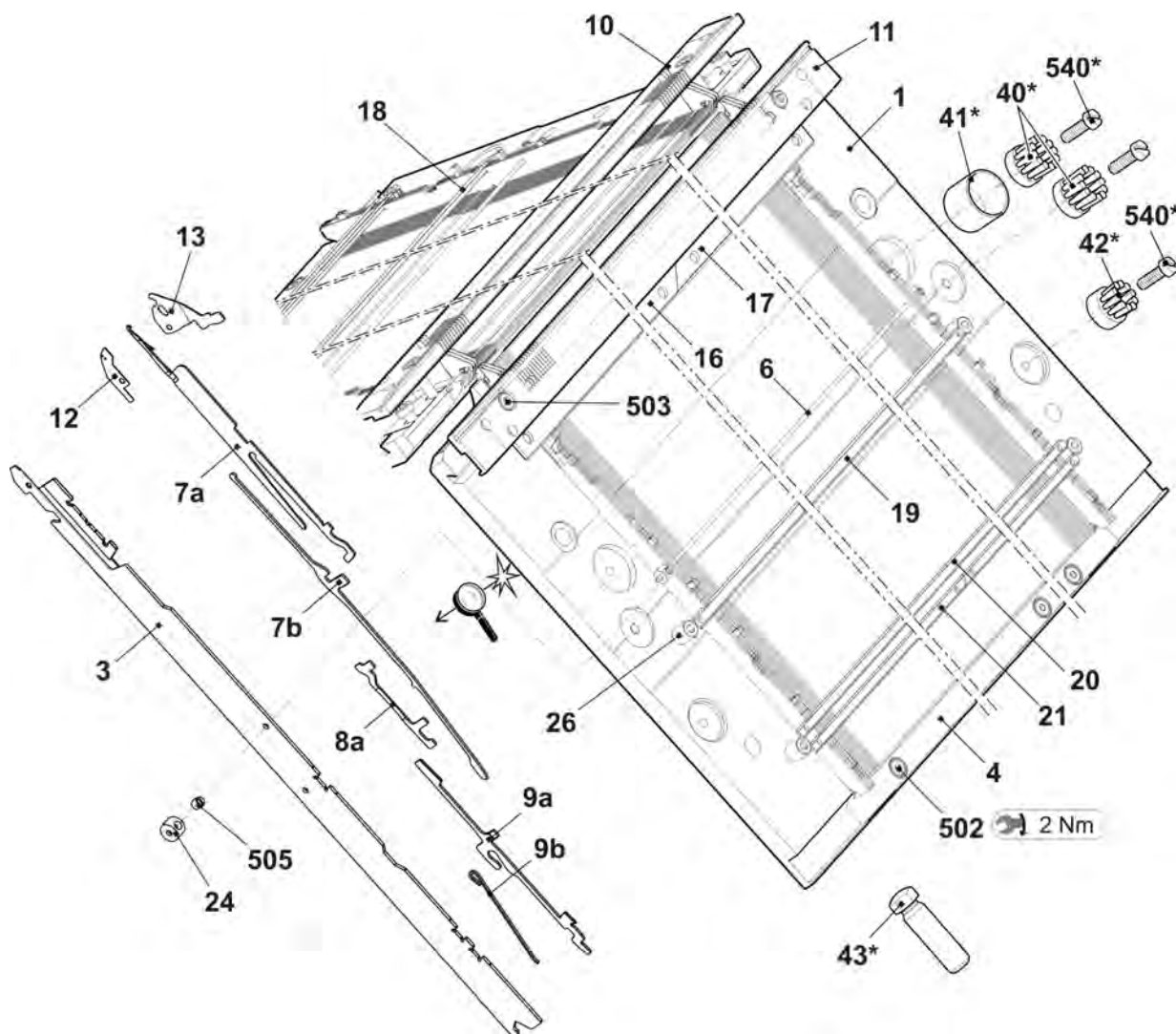
#### 4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Federstahldraht ø0,6 E10-14	213 990	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 154
3	Federstahldraht ø2,0	213 996	504	Federndes Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-14	205 764	507	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer rechts E10-14	205 765	508	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
22	Fixierdraht ø2,8	213 983	509	Beilage 0,2x18,5x34	023 253



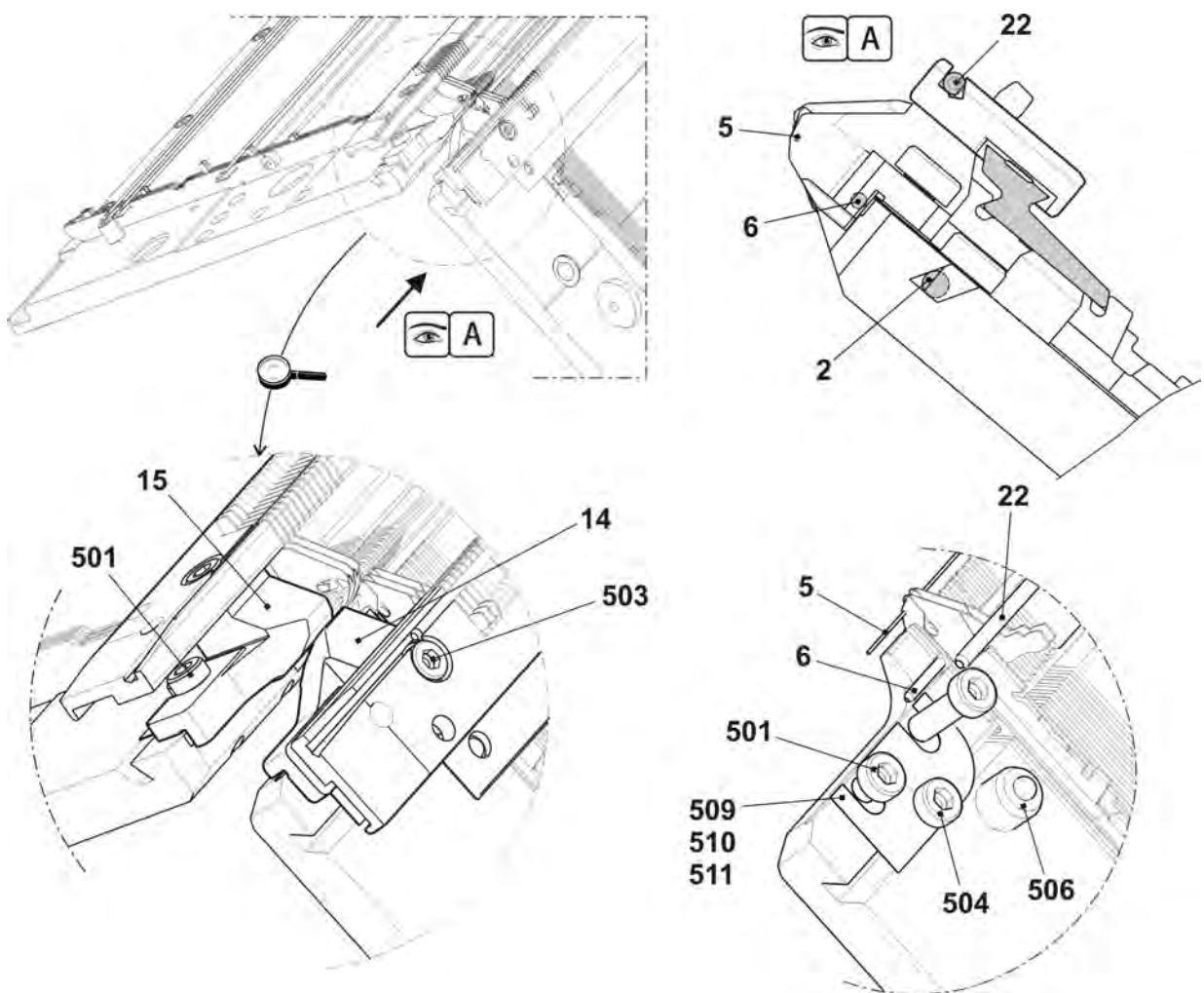
## 4.2 Nadelbett E12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E12</b>	<b>263 861</b>	17	Nadelschiene rechts	213 999
1	Nadelbett vorn hinten E12	263 710	18	Deckschiene hinten	213 981
3	Hauptsteg E12	260 343	19	Deckschiene vorn E12	214 037
4	Druckkeil E10-14	213 919	20	Deckschiene	213 762
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	21	Deckschiene	213 763
7a	Nadel E12	204 009	24	Büchse	206 090
7b	Kupplungsteil E10-12	253 382	26	Anschlagschraube	235 244
8a	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
9a	Auswahlplatine E10-12	200 688	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
9b	Platinenfeder E10-12	200 691	505	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	240 448	40*	Tellerbürste	235 612
11	Niederhalteplatinen-Bett vorn E12	240 431	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
12	Maschenbilder E12	259 212	42*	Tellerbürste	202 600
13	Niederhalteplatine (Steg) E12	259 213	43*	Justierbolzen	251 772
16	Nadelschiene links	213 998	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



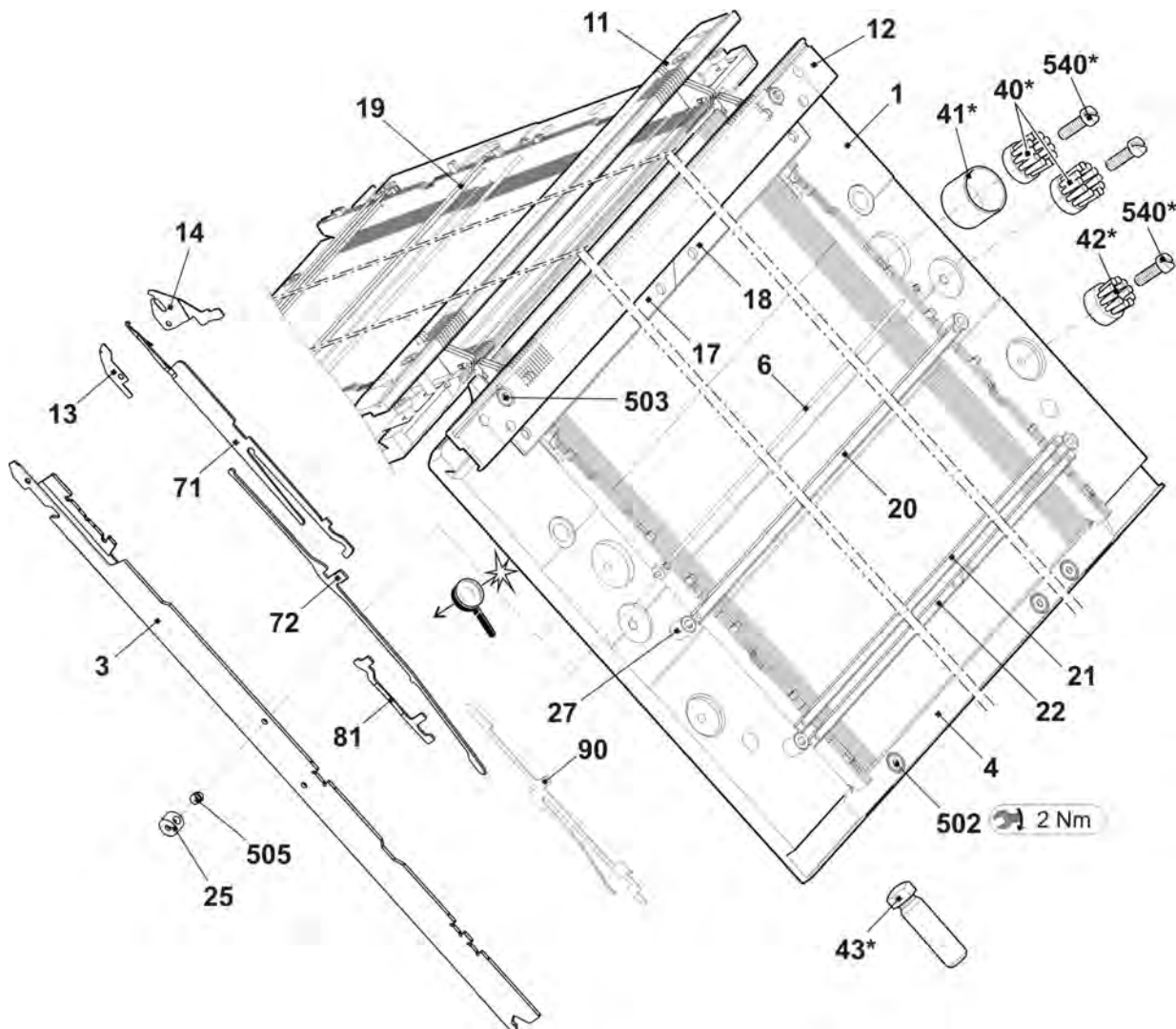
#### 4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø 0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-E14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer rechts E10-E14	205 765	510	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
22	Fixierdraht ø 2,8	213 983	511	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
501	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



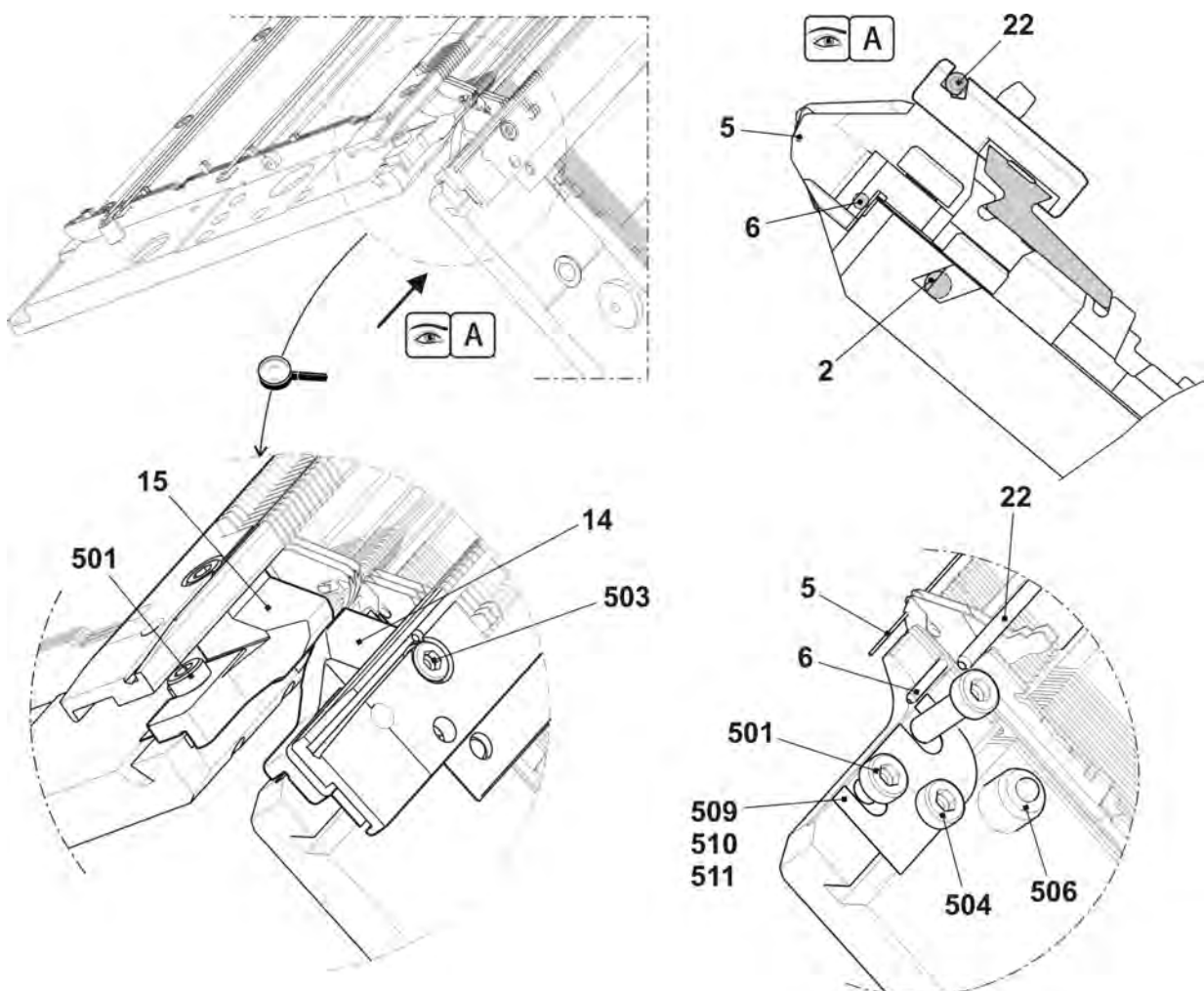
## 4.3 Nadelbett E14

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E14</b>	<b>263 878</b>	19	Deckschiene hinten	213 981
1	Nadelbett vorn hinten E14	263 711	20	Deckschiene vorn E14	214 038
3	Hauptsteg E14	260 344	21	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	22	Deckschiene	213 763
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	25	Büchse	206 090
71	Nadel E14	209 614	27	Anschlagschraube	235 244
72	Kupplungsteil E14	253 383	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
81	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
10	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	505	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E14	240 449	40*	Tellerbürste	235 612
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E14	240 432	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
13	Maschenbilder E14	209 649	42*	Tellerbürste	202 600
14	Niederhalteplatine Steg E14	235 262	43*	Justierbolzen	251 772
17	Nadelschiene links	213 998	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
18	Nadelschiene rechts	213 999			



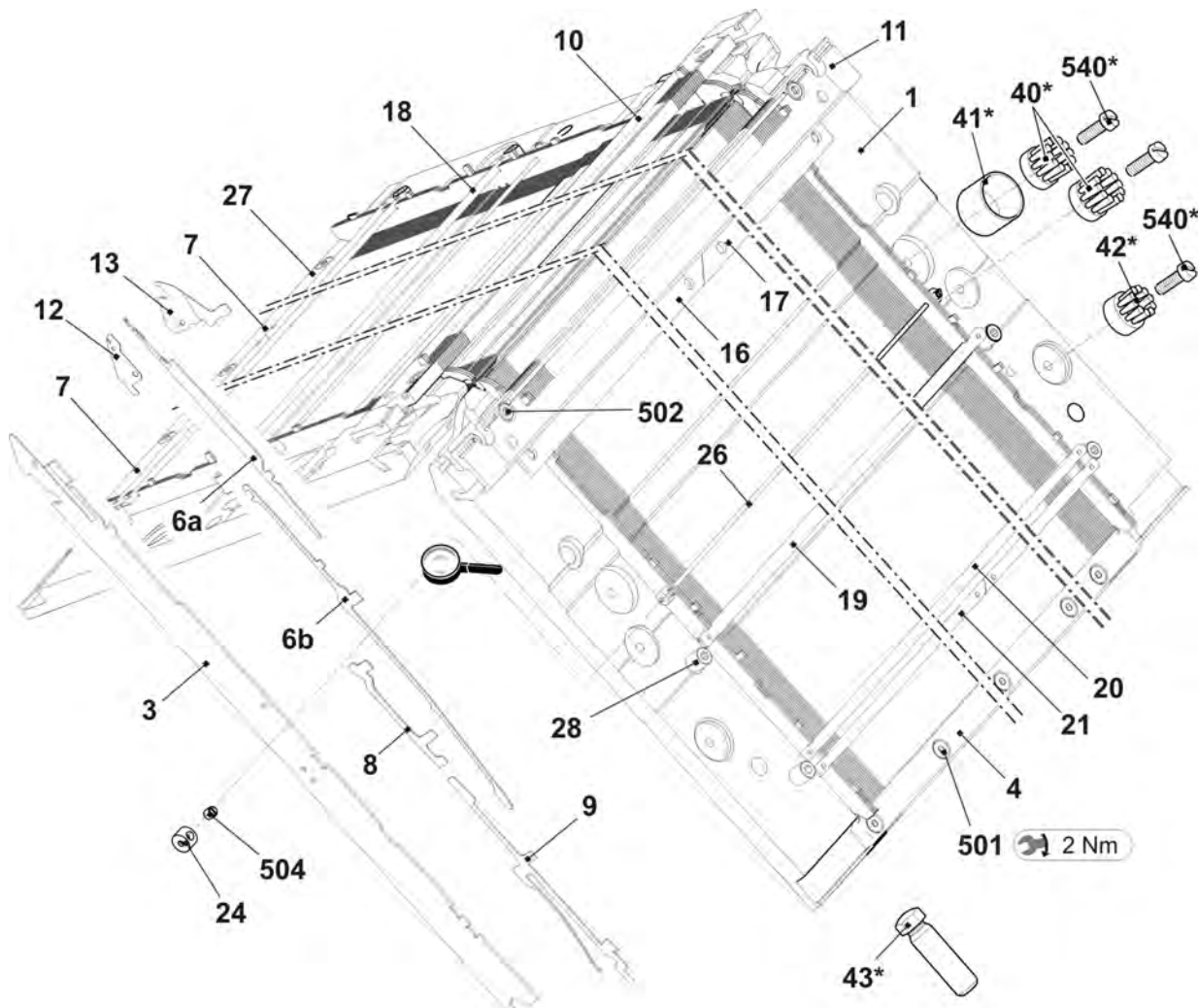
### 4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes-Druckstück	023 177
15	Begrenzer links E10-14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	510	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Fixierdraht ø2,8	213 983	511	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
501	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



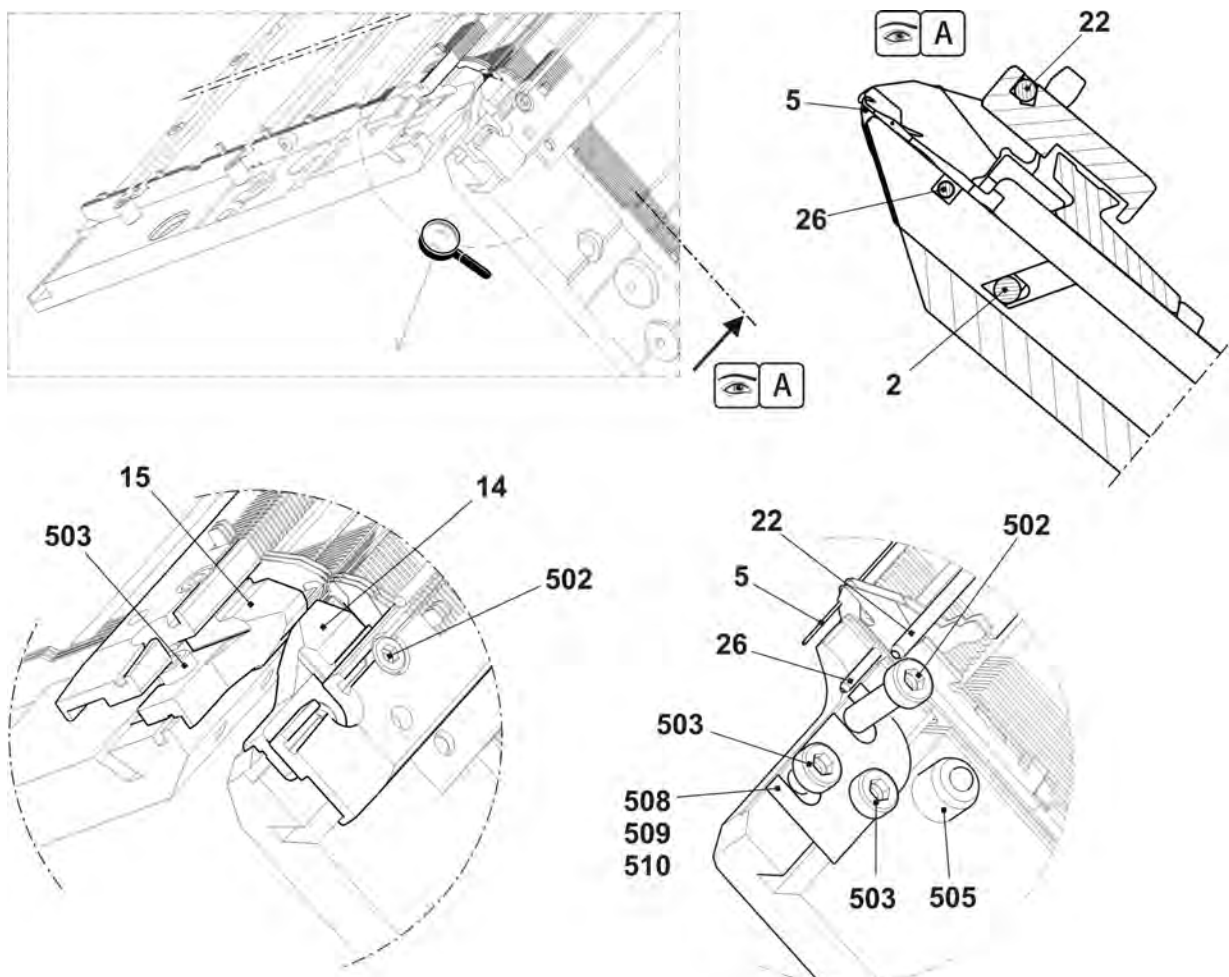
## 4.4 Nadelbett E16

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorne + hintenE16</b>	<b>263 862</b>	19	Deckschiene vorne E16	222 531
1	Nadelbett vorne + hintenE16	263 712	20	Deckschiene	213 762
3	Hauptsteg E16	245 319	21	Deckschiene	213 763
4	Druckleiste vorne E5-14	219 536	24	Büchse	206 090
6a	Nadel E16	232 243	26	Federstahldraht D=2,0 1287 mm	213 996
6b	Kupplungsteil E16-20	253 384	27	Druckleiste hinten rechts E16 – E20	223 042
7	Druckleiste hinten E5-14	219 537	28	Anschlagschraube	235 244
8	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	501	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 379
9	Auswahlplatine E16-20	222 265	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	240 450	504	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
11	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	240 433	40*	Tellerbürste	235 612
12	Maschenbilder Drahtlage E16	261 865	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
13	Niederhalteplatine E16	264 106	42*	Tellerbürste	202 600
16	Nadelschiene links	213 998	43*	Justierbolzen	251 772
17	Nadelschiene rechts	213 999	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
18	Deckschiene hinten	213 981			



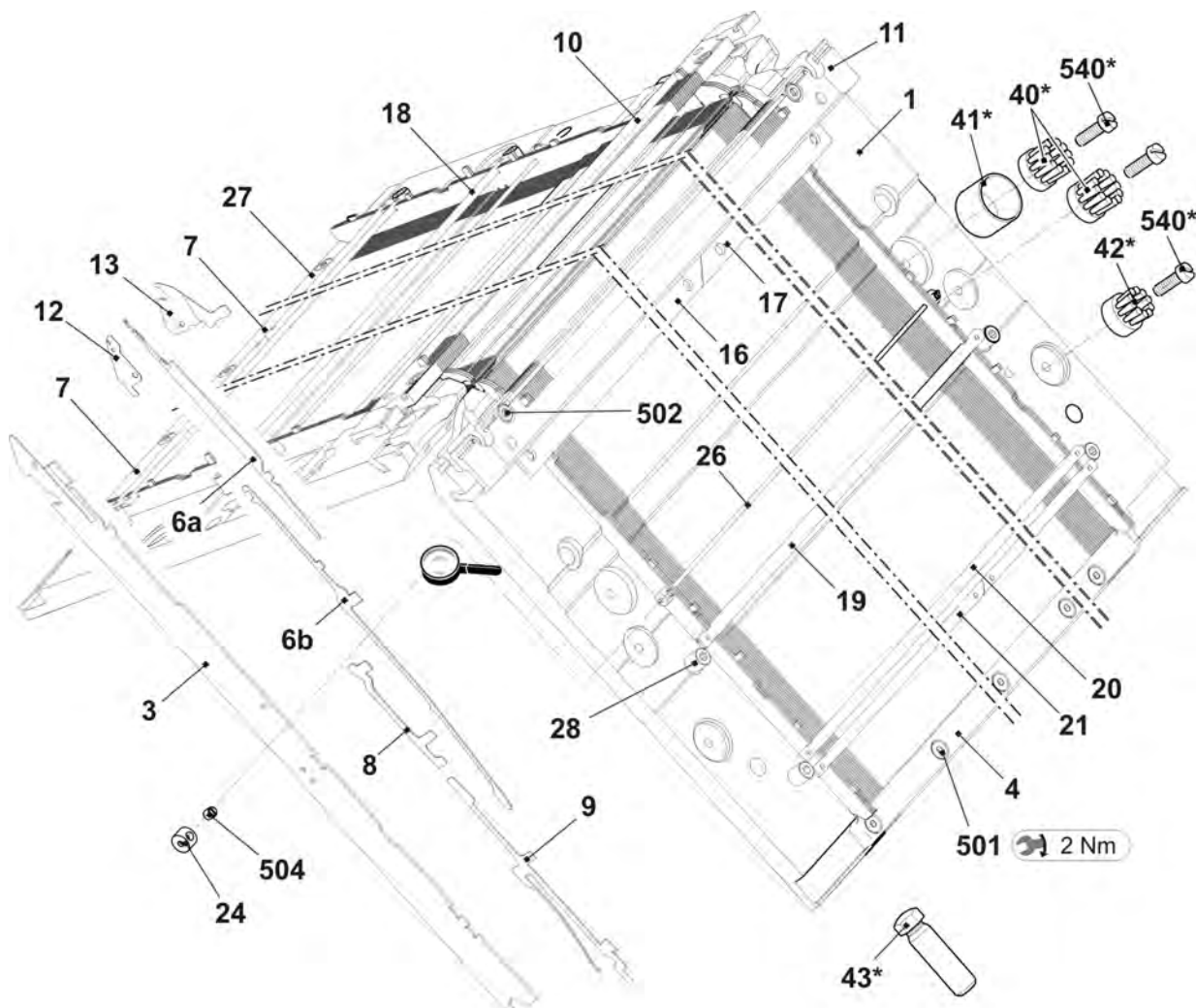
#### 4.4.1 Fortsetzung Nadelbett E16

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
22	Fixierdraht ø2,8	223 922	509	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
26	Federstahldraht ø2,0	213 996	510	Beilage 0,2X18,5X34	023 253



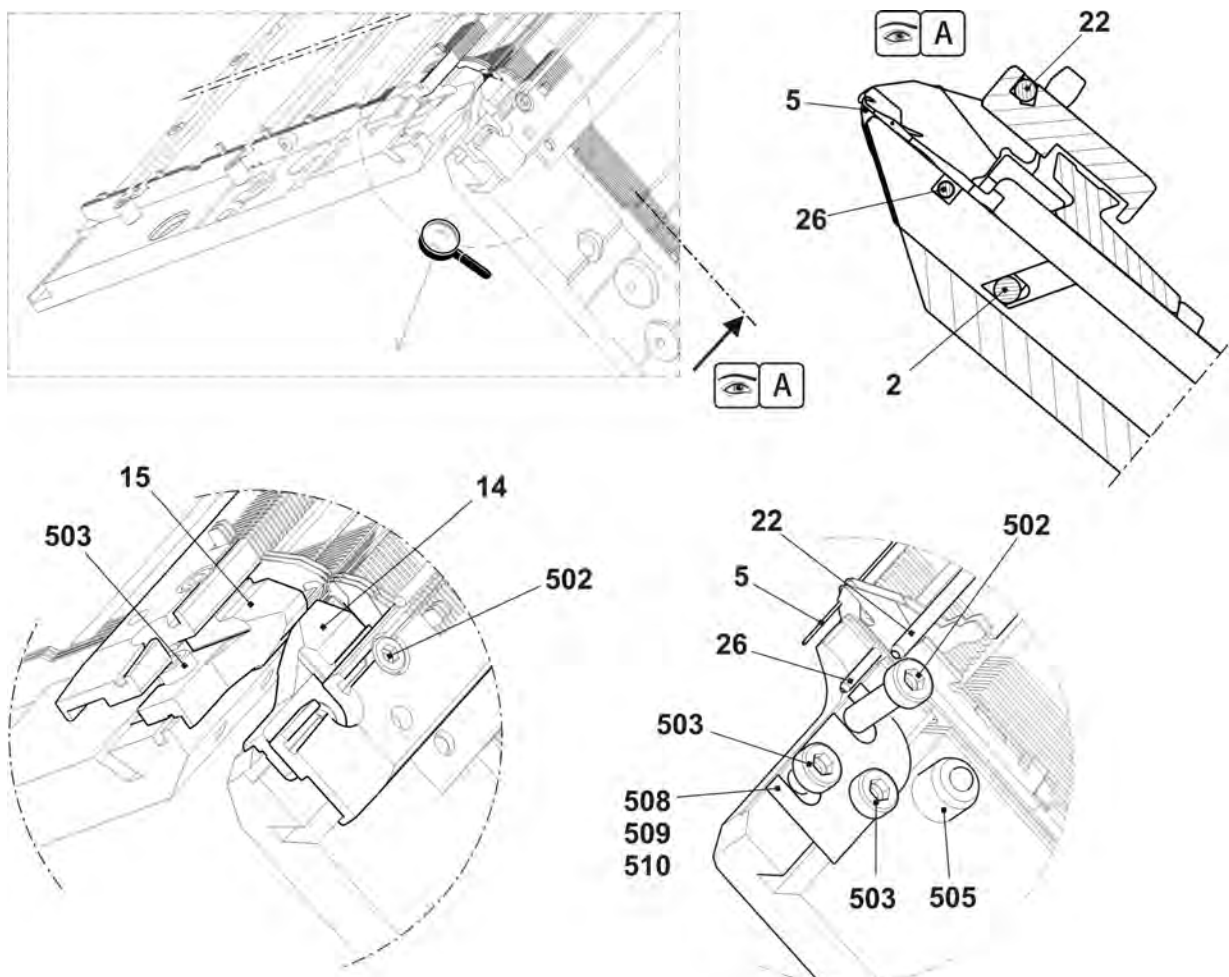
## 4.5 Nadelbett E18

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorne + hinten E18</b>	<b>263 884</b>			
1	Nadelbett vorne + hinten E18	263 713	19	Deckschiene vorne E18	220 745
3	Hauptsteg E18	251 051	20	Deckschiene	213 762
4	Druckleiste vorne E5-14	219 536	21	Deckschiene	213 763
6a	Nadel E18	239 527	24	Büchse	206 090
6b	Kupplungsteil E16-20	253 384	26	Federstahldraht D=2,0 1287 mm	213 996
7	Druckleiste hinten E5-14	219 537	27	Druckleiste hinten rechts E16 – E20	223 042
8	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	28	Anschlagschraube	235 244
9	Auswahlplatine E16-20	222 265	501	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 379
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E18	240 451	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
11	Niederhalteplatinen-Bett vorne E18	240 434	504	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
12	Maschenbilder Drahtlage 0,8 mm	263 927	40*	Tellerbürste	235 612
13	Niederhalteplatine E18	264 107	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
16	Nadelschiene links	213 998	42*	Tellerbürste	202 600
17	Nadelschiene rechts	213 999	43*	Justierbolzen	251 772
18	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



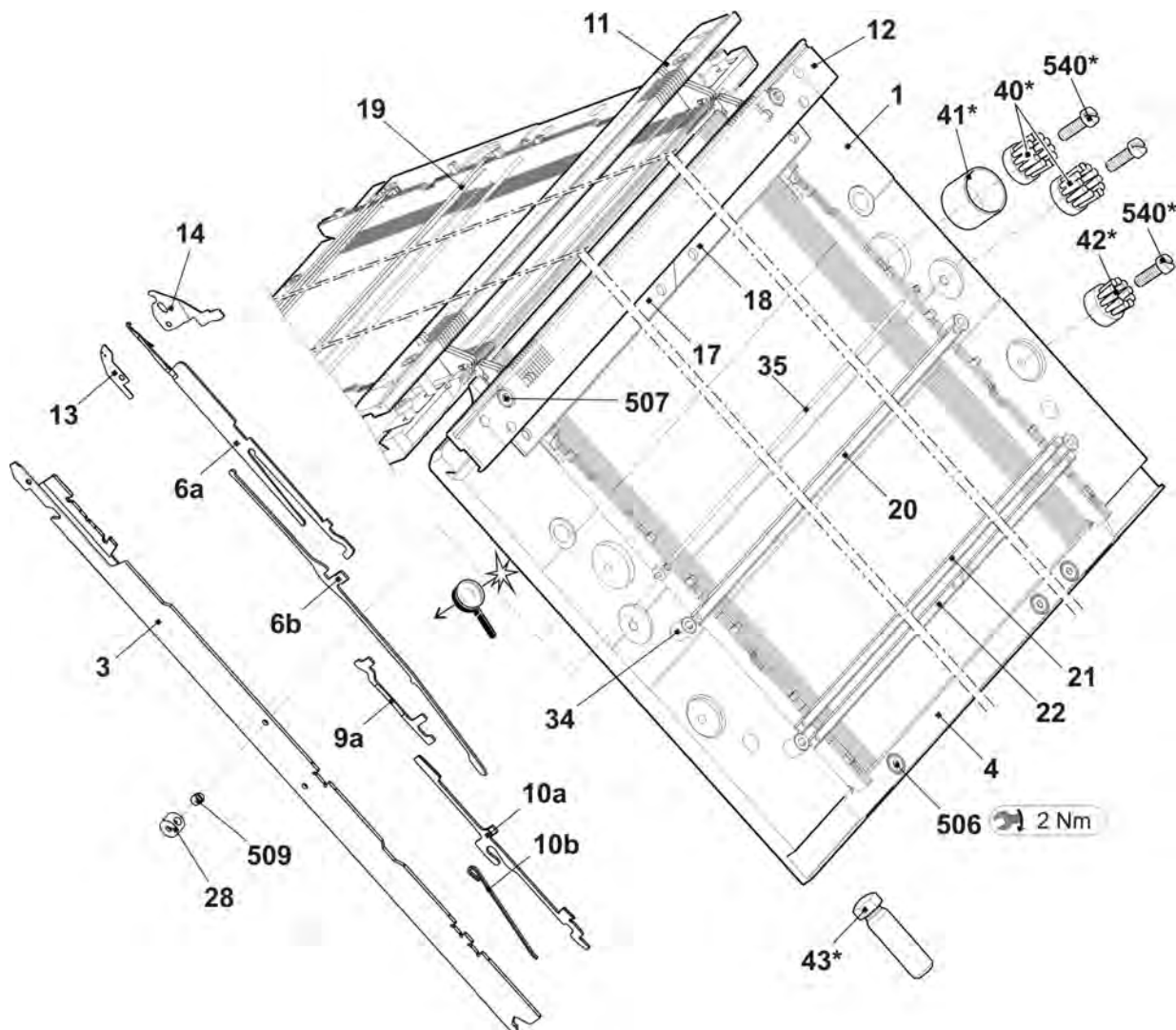
#### 4.5.1 Fortsetzung Nadelbett E18

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
22	Fixierdraht ø2,8	223 922	509	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
26	Federstahldraht ø2,0	213 996	510	Beilage 0,2X18,5X34	023 253



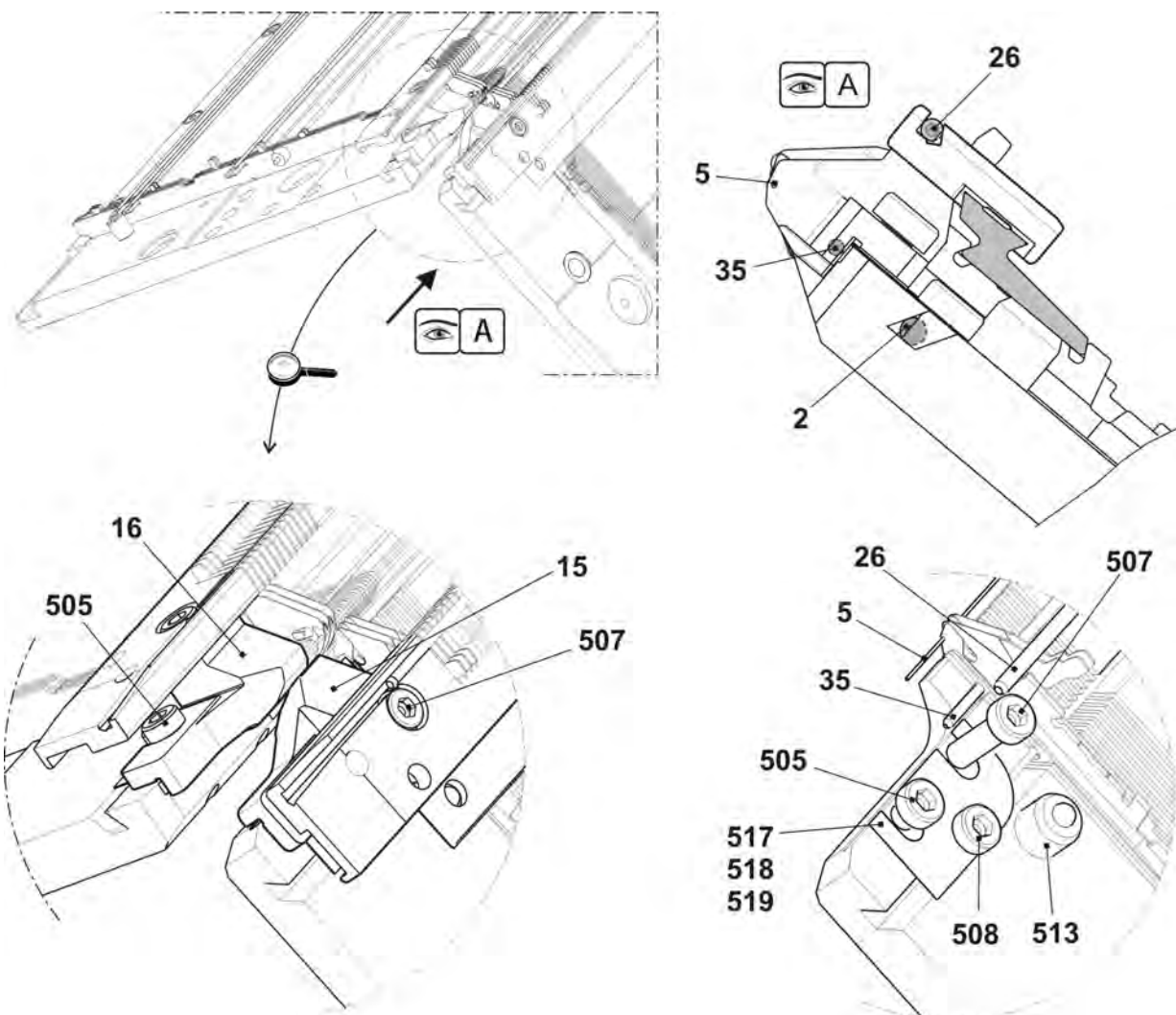
**4.6 Nadelbett E6.2 (12m.10)**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorne + hinten E6.2(12m.10)</b>	<b>263 876</b>	19	Deckschiene hinten	213 981
1	Nadelbett vorne hinten E12	263 710	20	Deckschiene vorn E12	214 037
3	Hauptsteg E12	260 343	21	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	22	Deckschiene	213 763
6a	Nadel E10 mit Rundhaken	205 398	28	Büchse	206 090
6b	Kupplungsteil E10-12	253 382	34	Anschlagschraube	235 244
9a	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	35	Federstahldraht ø2,0	213 996
10a	Auswahlplatine E10-12	200 688	506	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
10b	Platinenfeder E10-12	200 691	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	240 448	509	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E12	240 431	40*	Tellerbürste	235 612
13	Maschenbilder E12	259 212	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
14	Niederhalteplatine Steg E12	259 213	42*	Tellerbürste	202 600
17	Nadelschiene links	213 998	43*	Justierbolzen	251 772
18	Nadelschiene rechts	213 999	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



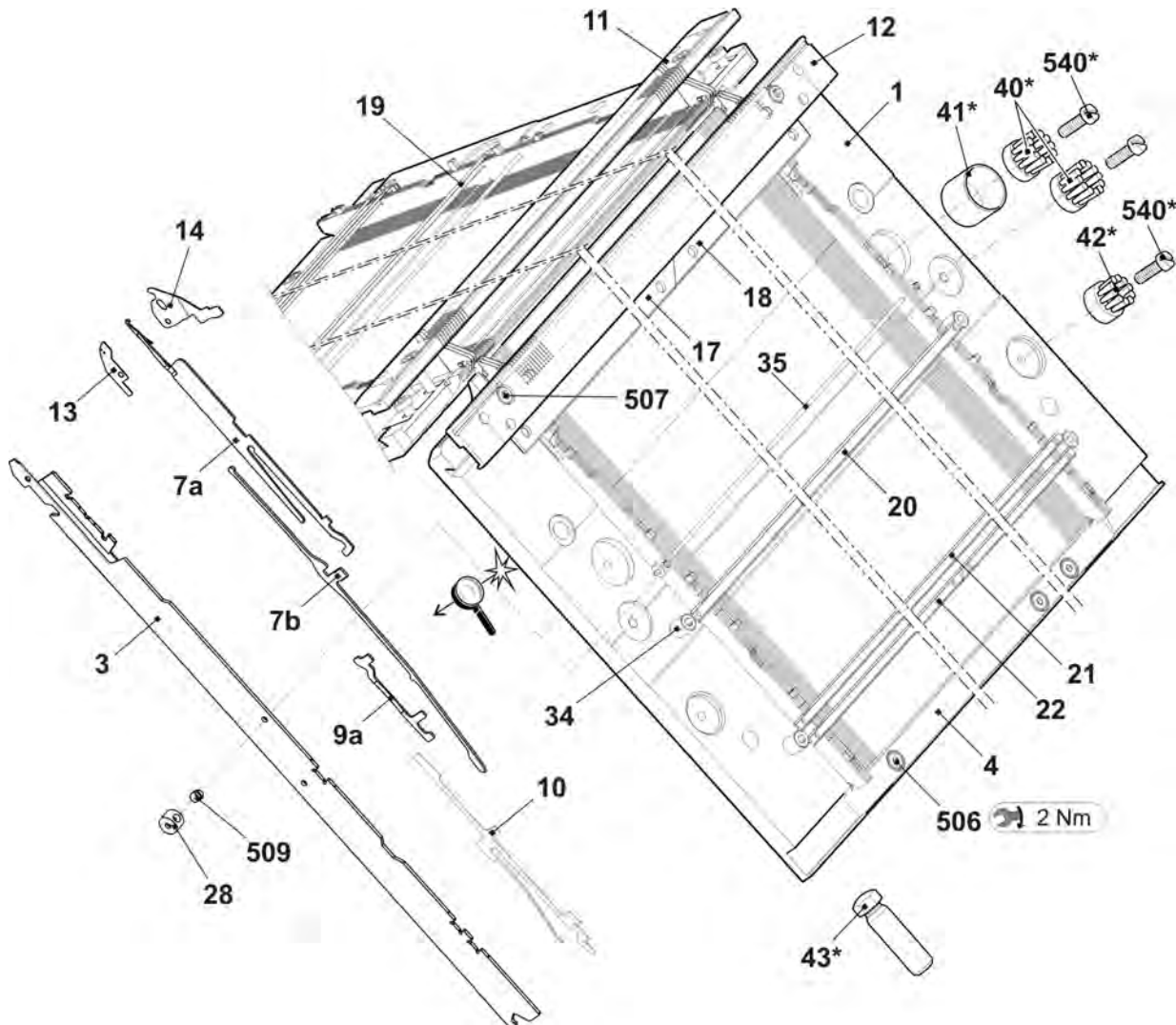
#### 4.6.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 (12m.10)

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø 0,6	213 990	508	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
15	Begrenzer links E10-14	205 764	513	Federndes Druckstück	023 177
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	517	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
26	Fixierdraht ø 2,8	213 983	518	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
35	Federstahldraht ø2,0	213 996	519	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
505	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



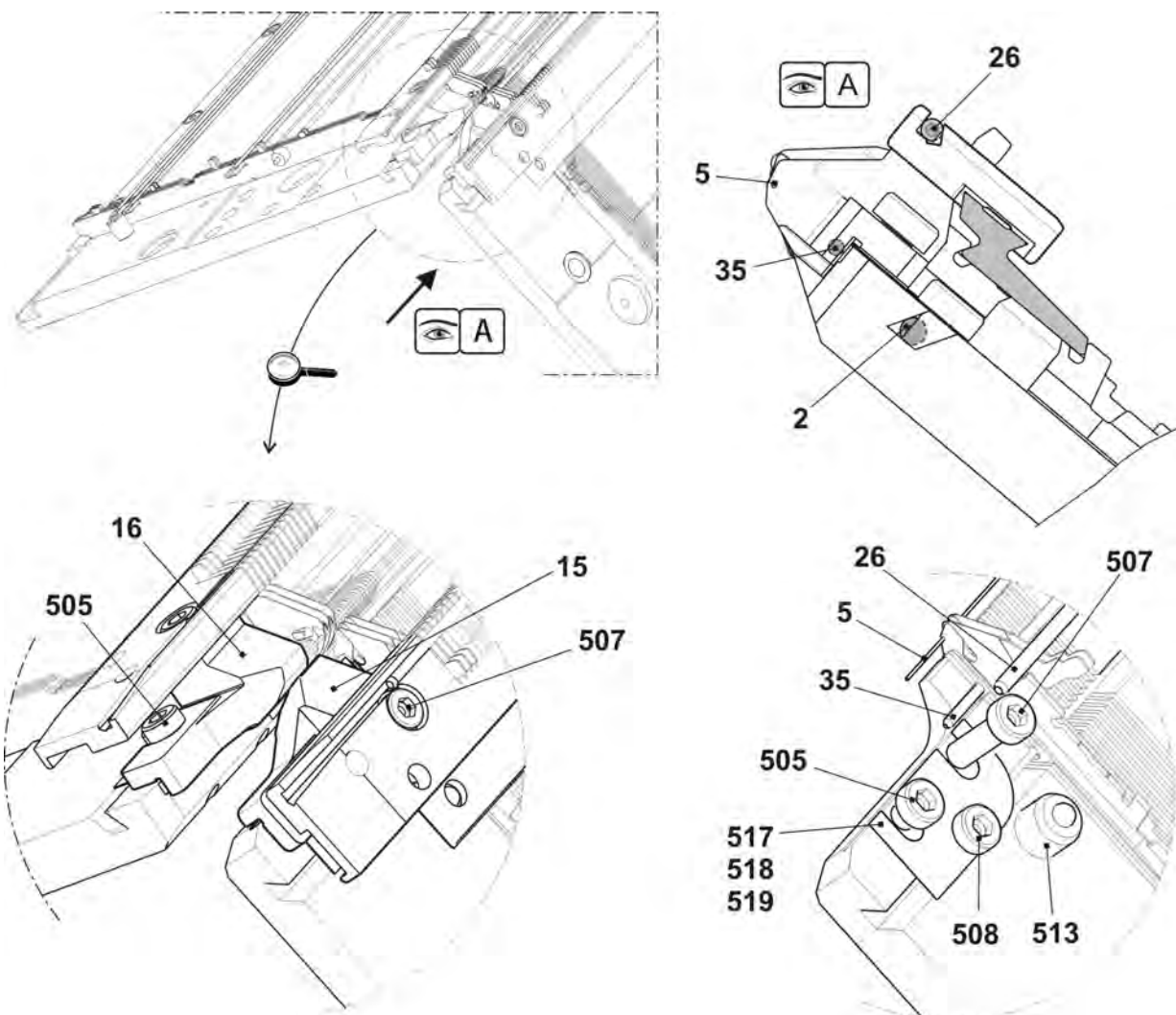
## 4.7 Nadelbett E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E14/12</b>	<b>263 880</b>			
1	Nadelbett vorn hinten E14	263 711	20	Deckschiene vorn E14	214 038
3	Hauptsteg E14	260 344	21	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	22	Deckschiene	213 763
7a	Nadel E14/12	227 756	28	Büchse	206 090
7b	Kupplungsteil E14	253 383	34	Anschlagschraube	235 244
9a	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	35	Federstahldraht ø2,0	213 996
10	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	506	Zylinder-Schraube M5x8	023379
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E14	240 449	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E14	240 432	509	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
13	Maschenbilder E14	209 649	40*	Tellerbürste	235 612
14	Niederhalteplatine (Steg) E14	235 262	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
17	Nadelschiene links	213 998	42*	Tellerbürste	202 600
18	Nadelschiene rechts	213 999	43*	Justierbolzen	251 772
19	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



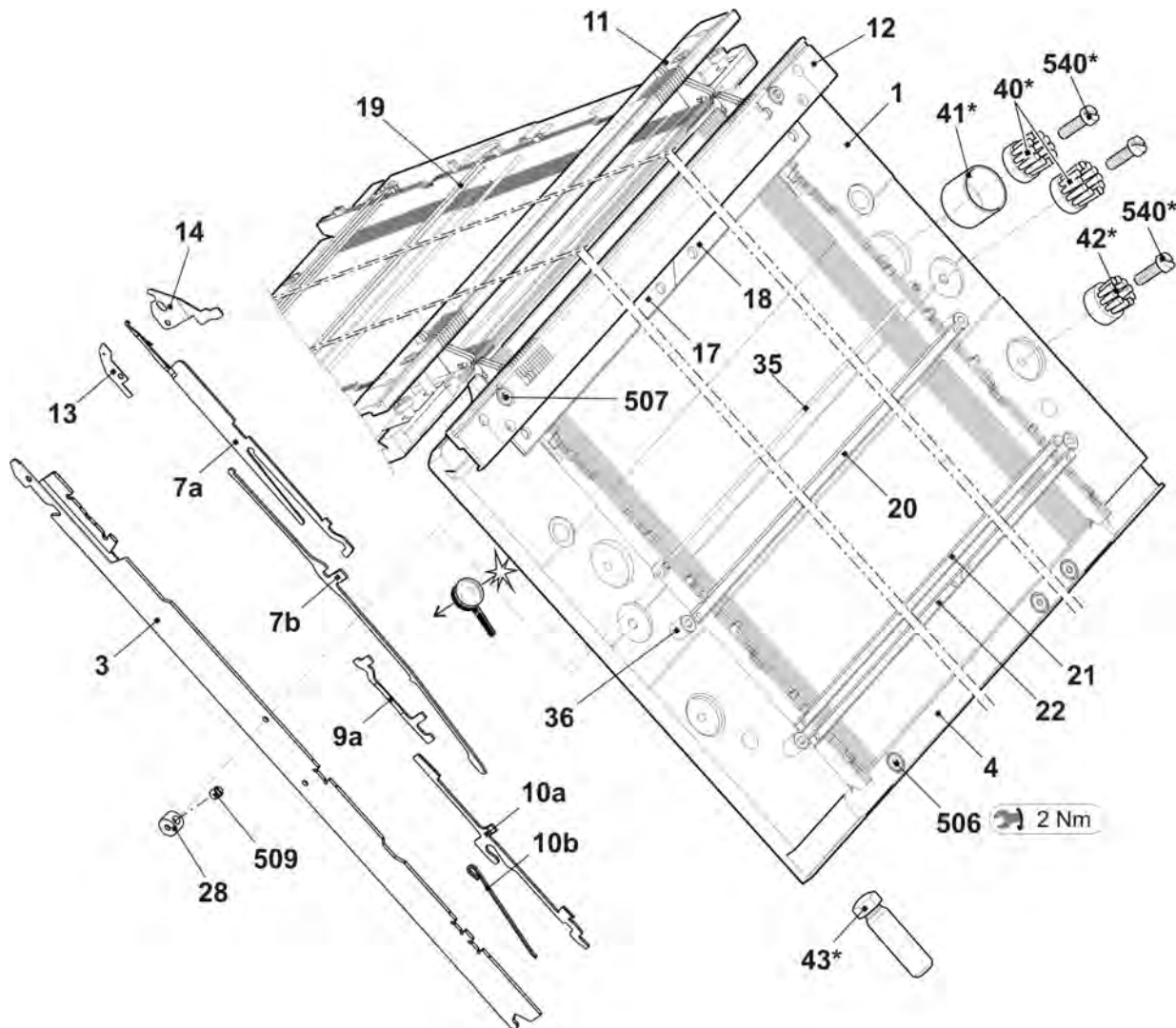
#### 4.7.1 Fortsetzung Nadelbett E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,6	213 990	508	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
15	Begrenzer links E10-14	205 764	513	Federndes-Druckstück	023 177
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	517	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
26	Fixierdraht ø2,8	213 983	518	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
35	Federstahldraht ø1,95	213 996	519	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
505	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



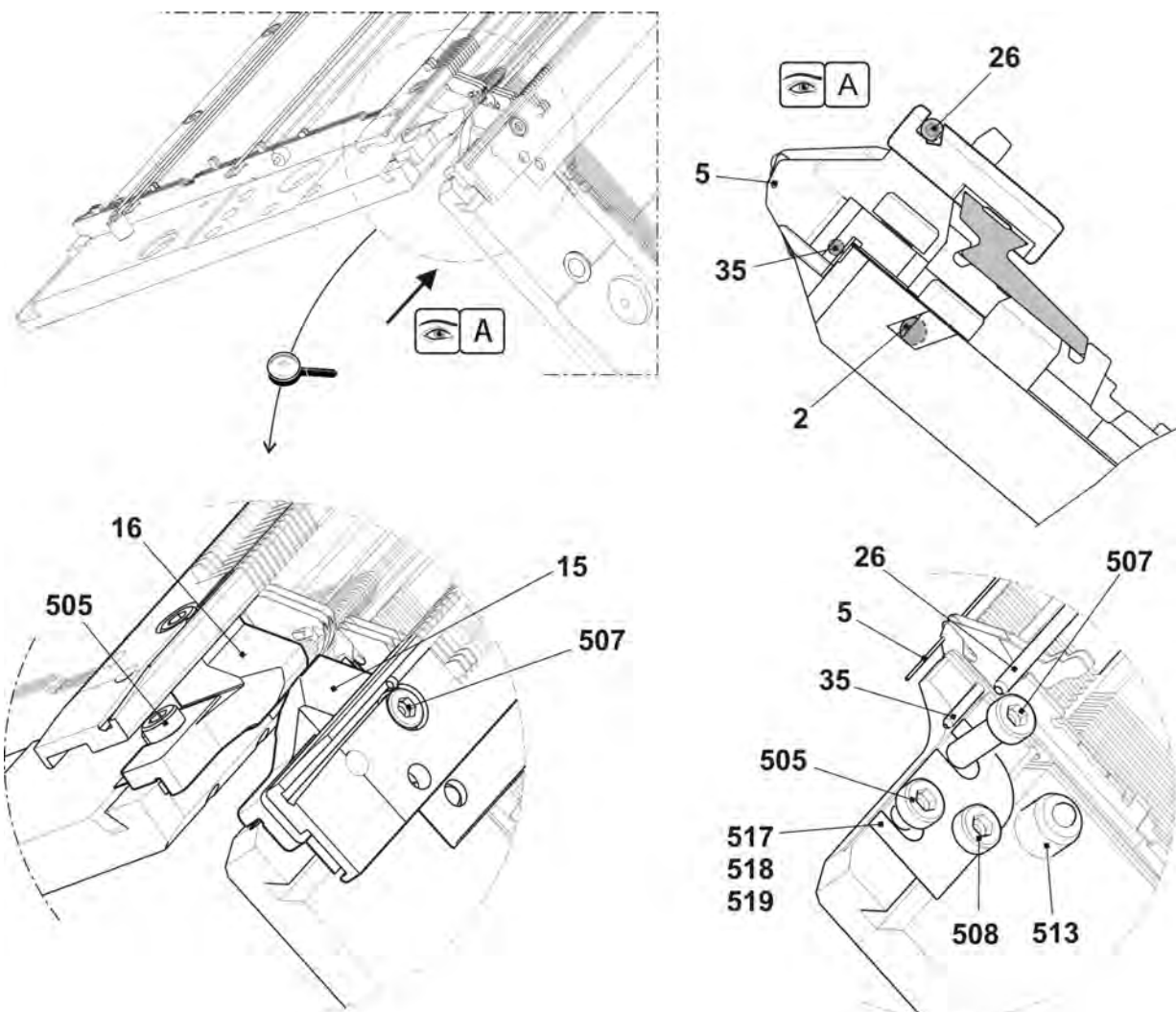
**4.8 Nadelbett E6.2 mg**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2</b>	<b>263 877</b>	19	Deckschiene hinten	213 981
1	Nadelbett vorn hinten E12	263 710	20	Deckschiene vorn E12	214 037
3	Hauptsteg E12	260 343	21	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	22	Deckschiene	213 763
7a	Nadel E6.2	207 349	28	Büchse	206 090
7b	Kupplungsteil E10-12	253 382	35	Federstahldraht ø2,0	213 996
9a	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	36	Anschlagschraube	235 244
10a	Auswahlplatine E10-12	200 688	506	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
10b	Platinenfeder E10-12	200 691	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E6.2	240 455	509	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E6.2	240 438	40*	Tellerbürste	235 612
13	Maschenbilder E12	259 212	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
14	Niederhalteplatine (Steg) E12	259 213	42*	Tellerbürste	202 600
17	Nadelschiene links	213 998	43*	Justierbolzen	251 772
18	Nadelschiene rechts	213 999	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



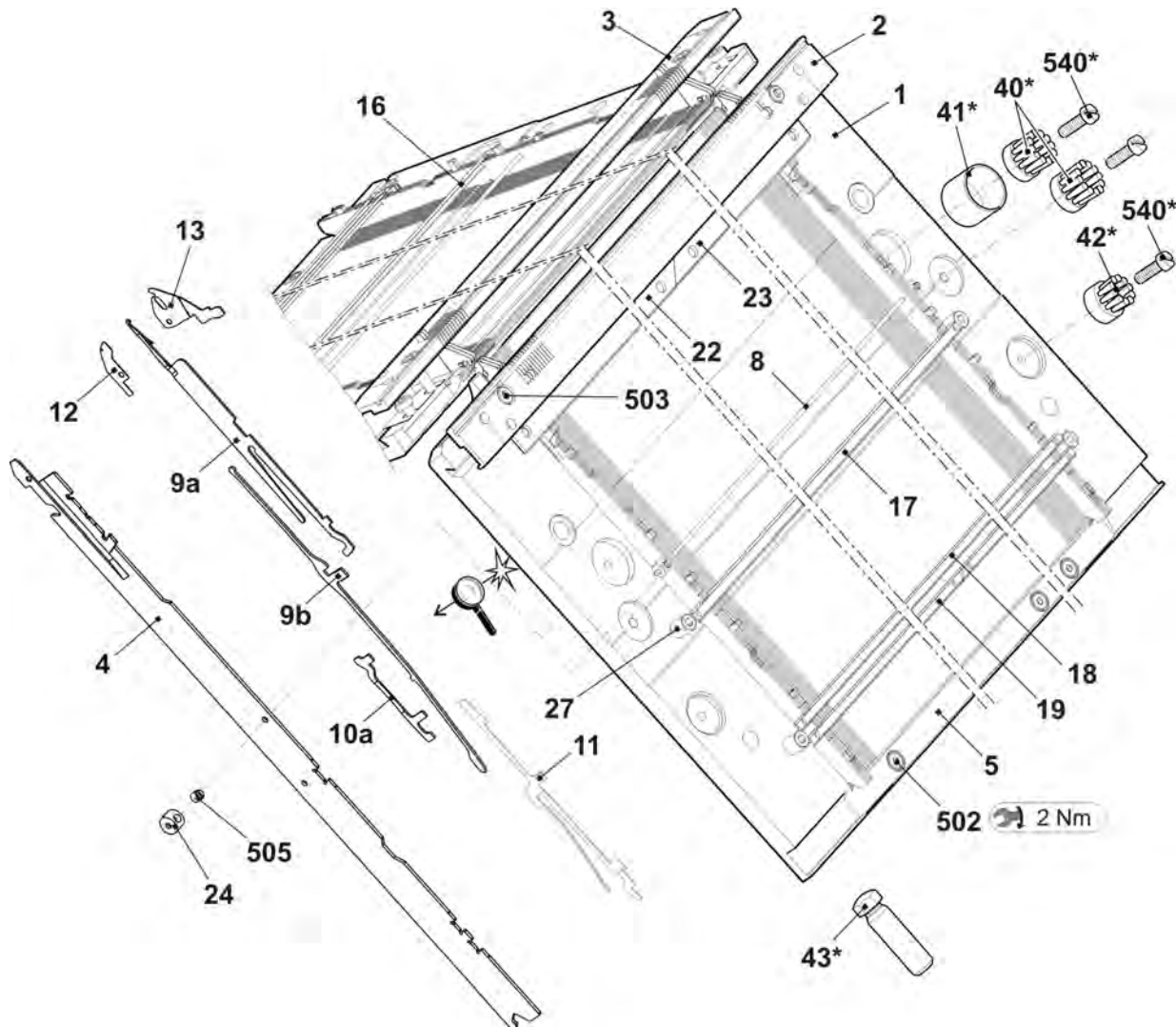
#### 4.8.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø 0,6	213 990	508	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
15	Begrenzer links	205 764	513	Federndes Druckstück	023 177
16	Begrenzer rechts	205 765	517	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
26	Fixierdraht ø 2,8	213 983	518	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
35	Federstahldraht ø2,0	213 996	519	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
505	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



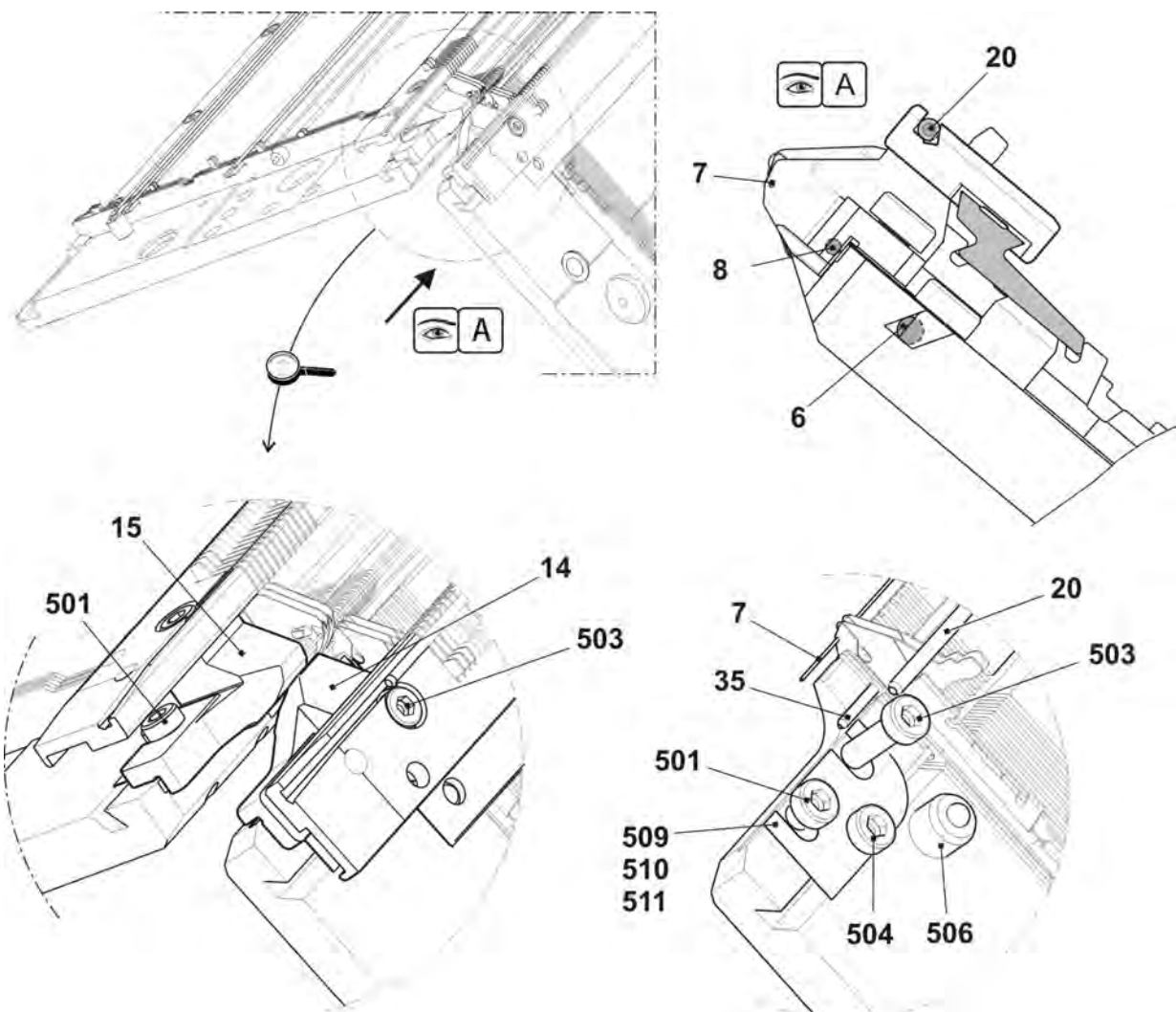
**4.9 Nadelbett E7.2 mg**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2</b>	<b>263 879</b>	18	Deckschiene	213 762
1	Nadelbett vorn hinten E14	263 711	19	Deckschiene	213 763
2	Niederhalteplatinen-Bett hinten E7.2	240 456	22	Nadelschiene links	213 998
3	Niederhalteplatinen-Bett vorn E7.2	240 439	23	Nadelschiene rechts	213 999
4	Hauptsteg E14	260 344	24	Büchse	206 090
5	Druckkeil E10-14	213 919	27	Anschlagschraube	235 244
8	Federstahldraht ø2,0	213 996	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
9a	Nadel E7.2 vosa special 112.70-62	225 230	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
9b	Kupplungsteil E14	253 383	505	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
10a	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	40*	Tellerbürste	235 612
11	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
12	Maschenbilder Drahtlage E14	256 912	42*	Tellerbürste	202 600
13	Niederhalteplatine StegE7.2	258 396	43*	Justierbolzen	251 772
16	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
17	Deckschiene vornE14	214 038			



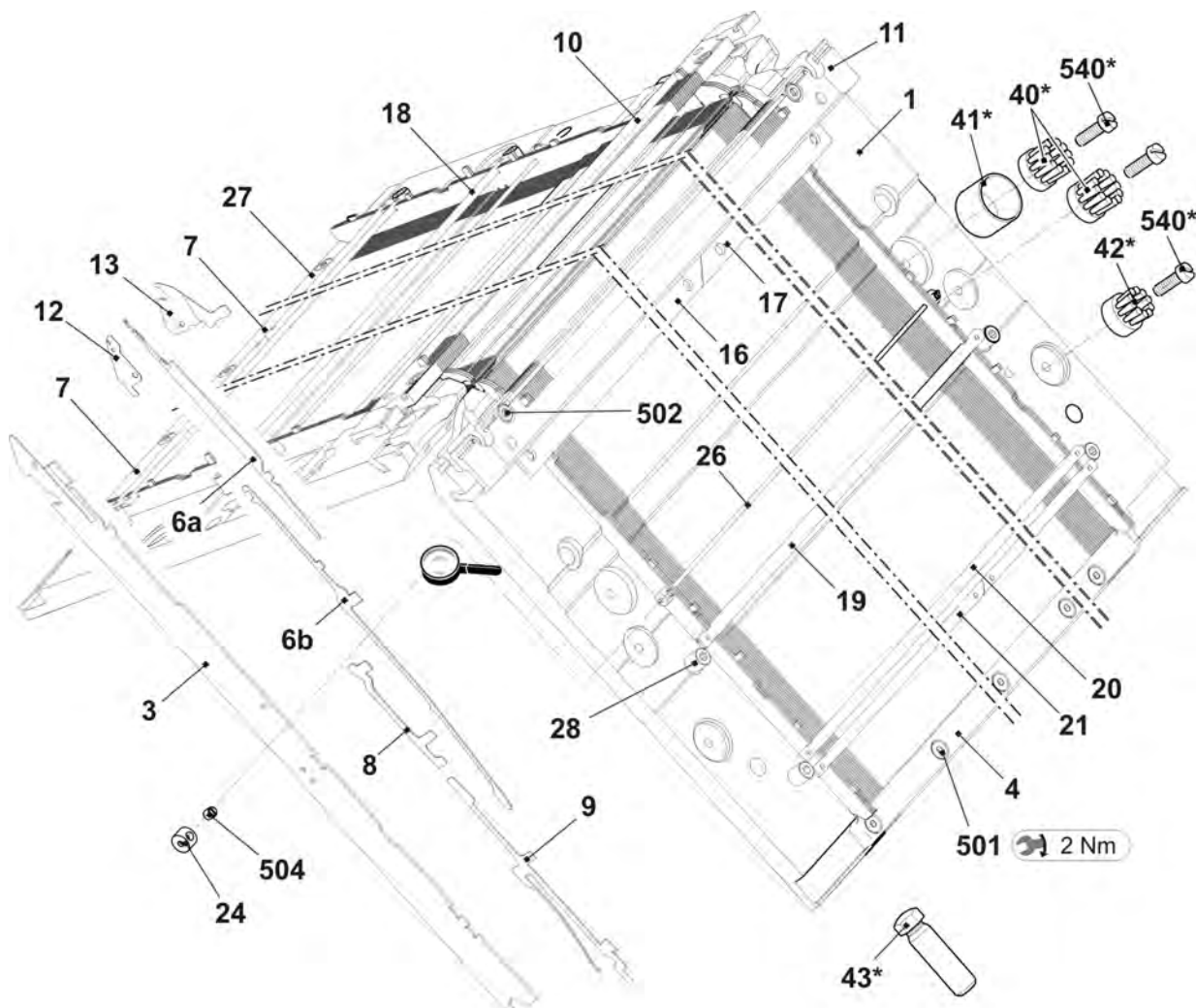
## 4.9.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
6	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
7	Federstahldraht ø0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
8	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes-Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer rechts E10-14	205 765	510	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
20	Fixierdraht ø2,8	213 983	511	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
501	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



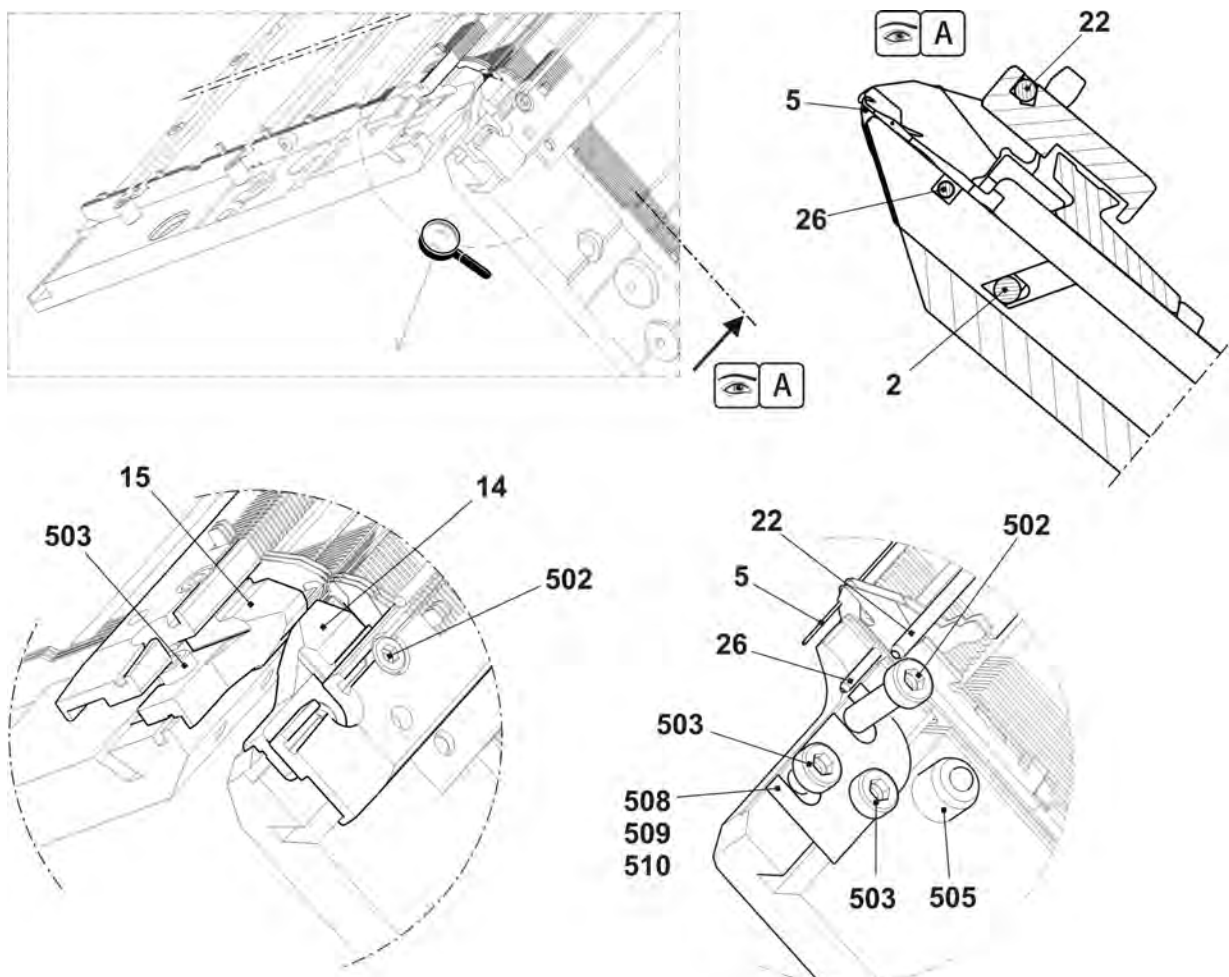
## 4.10 Nadelbett E8.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorne + hintenE8.2</b>	<b>263 883</b>			
1	Nadelbett vorne + hintenE16	263 712	19	Deckschiene vorne E16	222 531
3	Hauptsteg E16	245 319	20	Deckschiene	213 762
4	Druckleiste vorne E5-14	219 536	21	Deckschiene	213 763
6a	Nadel E8.2	261 263	24	Büchse	206 090
6b	Kupplungssteil E16-18	253 384	26	Federstahldraht ø2,0	213 996
7	Druckleiste hinten E5-14	219 537	27	Druckleiste hinten rechts E16-20	223 042
8	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	28	Anschlagschraube	235 244
9	Auswahlplatine E16 mit Platinenfeder	222 265	501	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 379
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	240 450	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
11	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	240 433	504	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
12	Maschenbilder Drahtlage 0,8 mm E8.2	261 865	40*	Tellerbürste	235 612
13	Niederhalteplatine E16	264 106	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
16	Nadelschiene links	213 998	42*	Tellerbürste	202 600
17	Nadelschiene rechts	213 999	43*	Justierbolzen	251 772
18	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



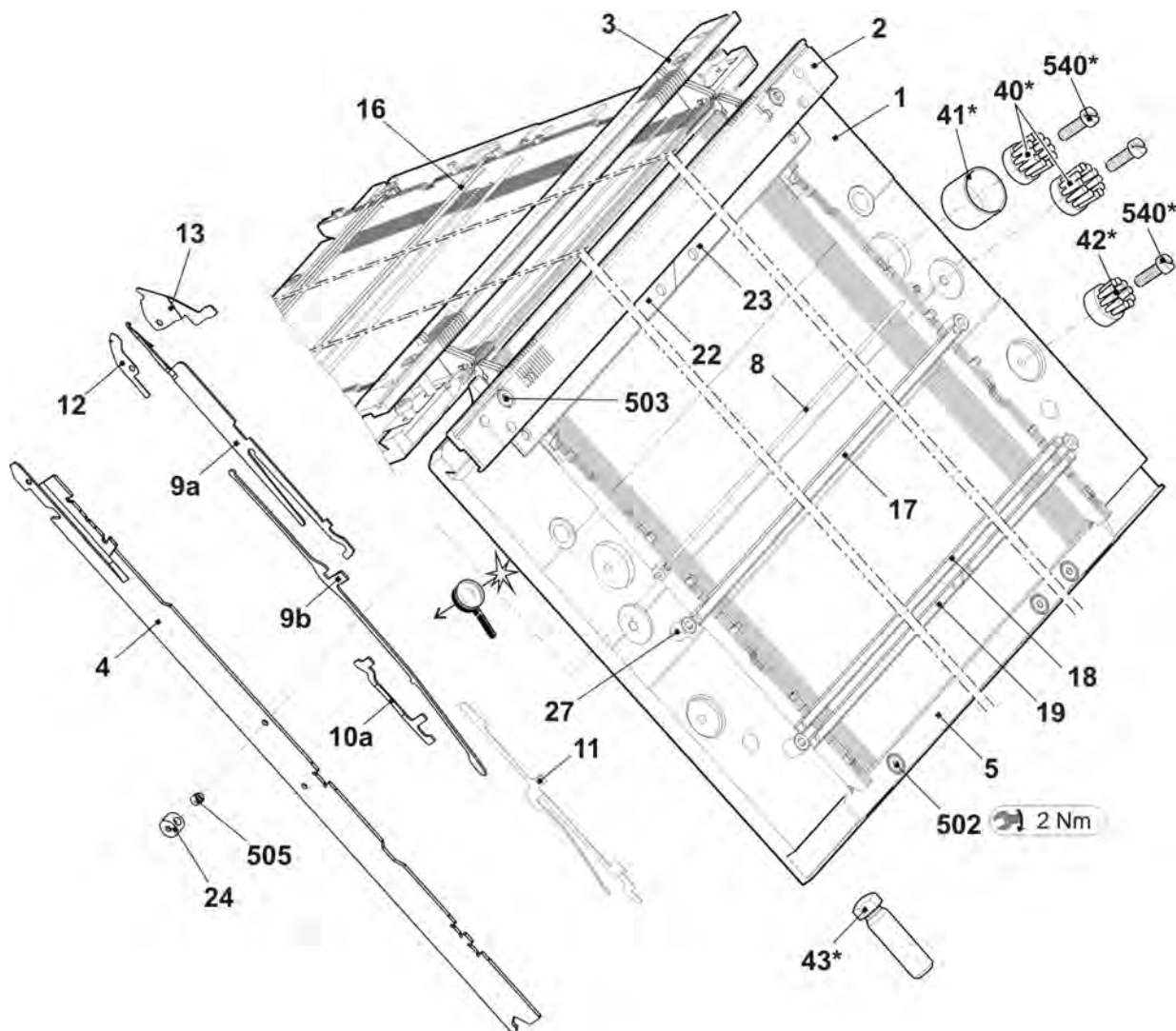
#### 4.10.1 Fortsetzung Nadelbett E8.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
22	Fixierdraht ø2,8	223 922	509	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
26	Federstahldraht ø2,0	213 996	510	Beilage 0,2X18,5X34	023 253



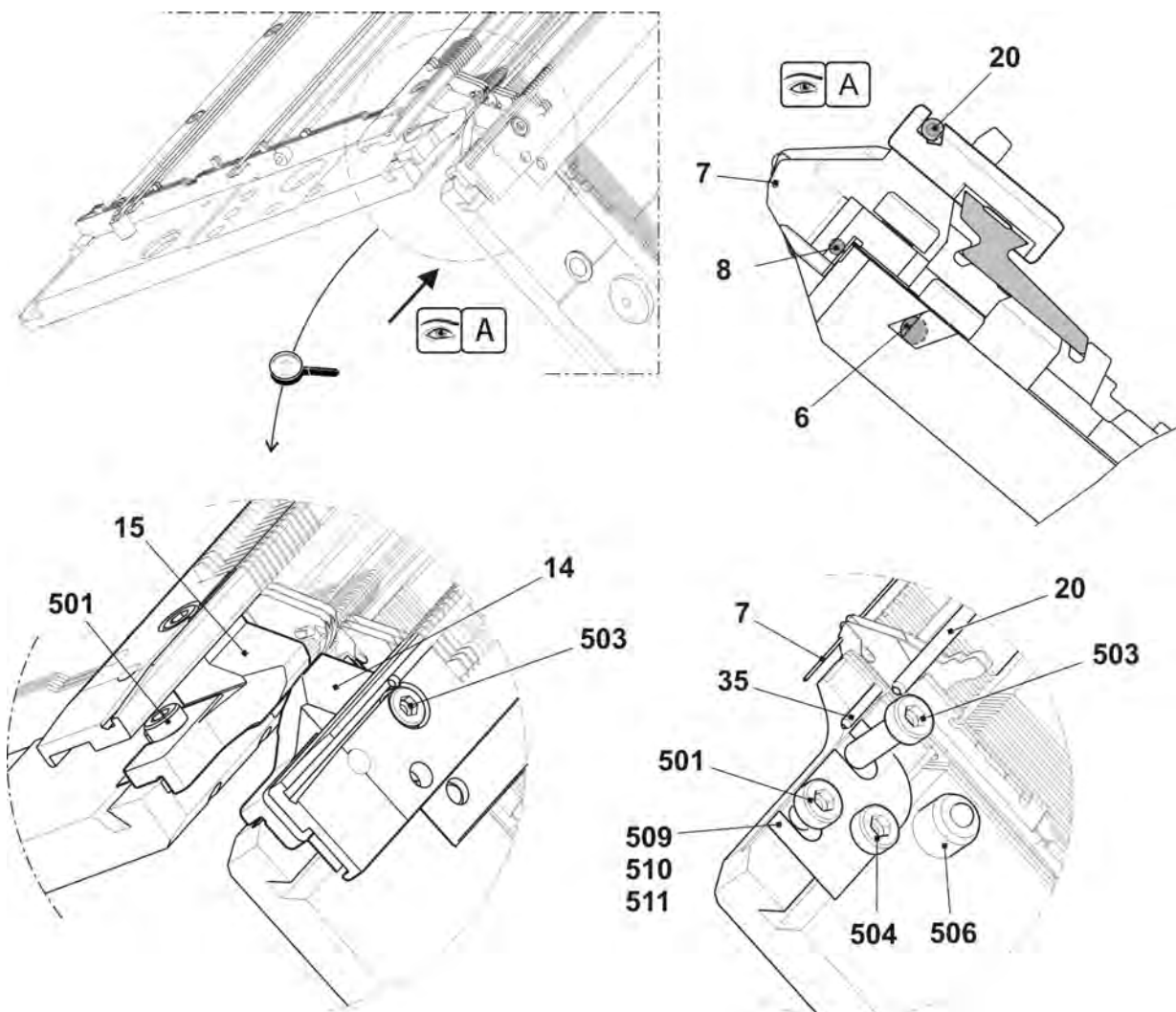
**4.11 Nadelbett E7.2 k&w**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2 kw</b>	<b>263 881</b>			
1	Nadelbett vorn hinten E14	263 711	18	Deckschiene	213 762
2	Niederhalteplatten-Bett hinten E7.2	240 456	19	Deckschiene	213 763
3	Niederhalteplatten-Bett vorn E7.2	240 439	22	Nadelschiene links	213 998
4	Hauptsteg E14	260 344	23	Nadelschiene rechts	213 999
5	Druckkeil E10-14	213 919	24	Büchse	206 090
8	Federstahldraht ø2,0	213 996	27	Anschlagschraube	235 244
9a	Nadel E7.2 vosa special 112.70-62	225 230	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
9b	Kupplungsteil E14	253 383	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
10a	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	505	Gewindestift M3,5x2,3	020 512
11	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	40*	Tellerbürste	235 612
12	Maschenbilder E7.2	234 903	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
13	Niederhalteplatine E7.2	236 954	42*	Tellerbürste	202 600
16	Deckschiene hinten	213 981	43*	Justierbolzen	251 772
17	Deckschiene vorn E14	214 038	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



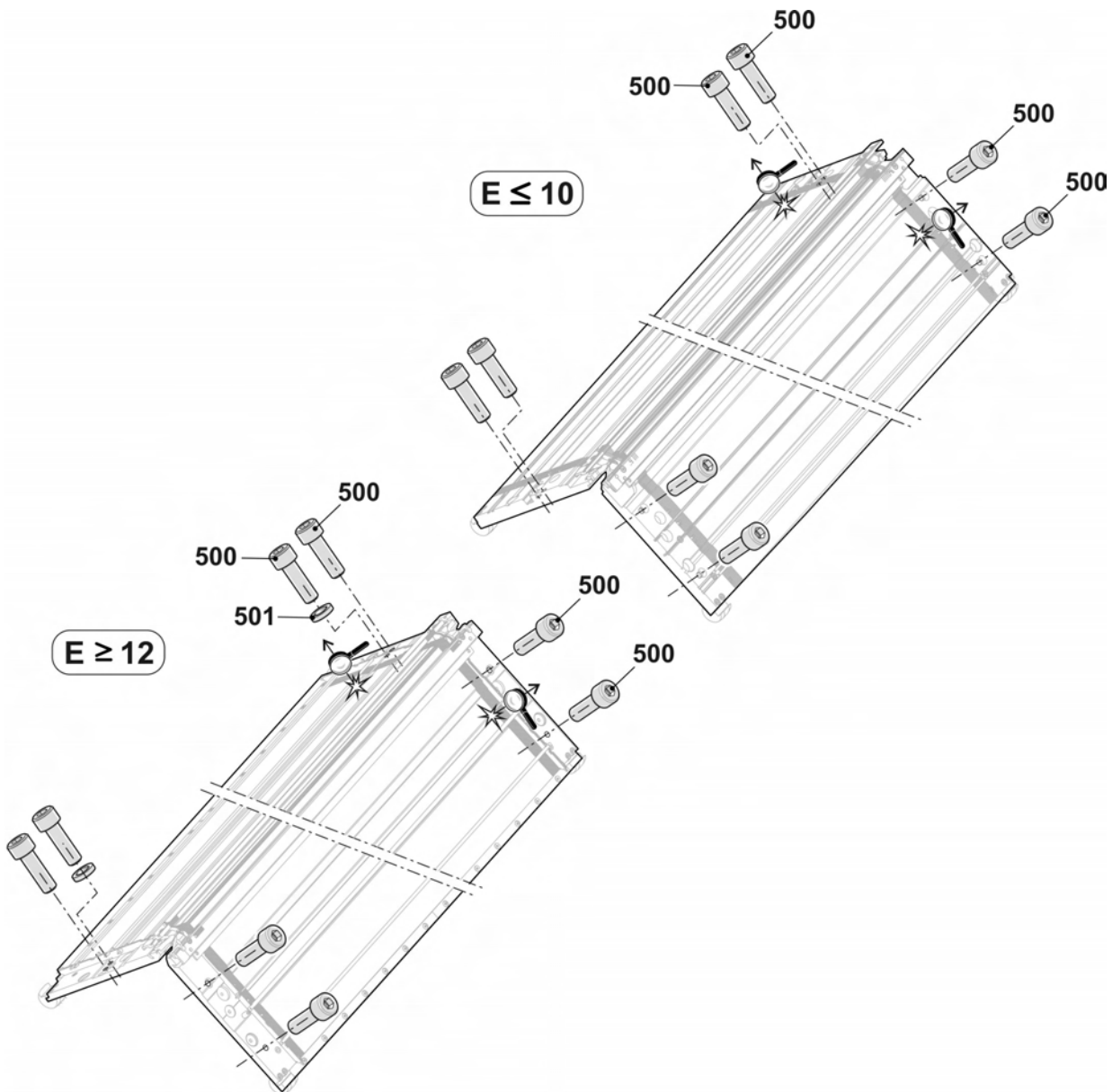
#### 4.11.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 k&w

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
6	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
7	Federstahldraht ø0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
8	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes-Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer rechts E10-14	205 765	510	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
20	Fixierdraht ø2,8	213 983	511	Beilage 0,2X18,5X34	023 253
501	Zylinder-Schraube M5x8	023 154			



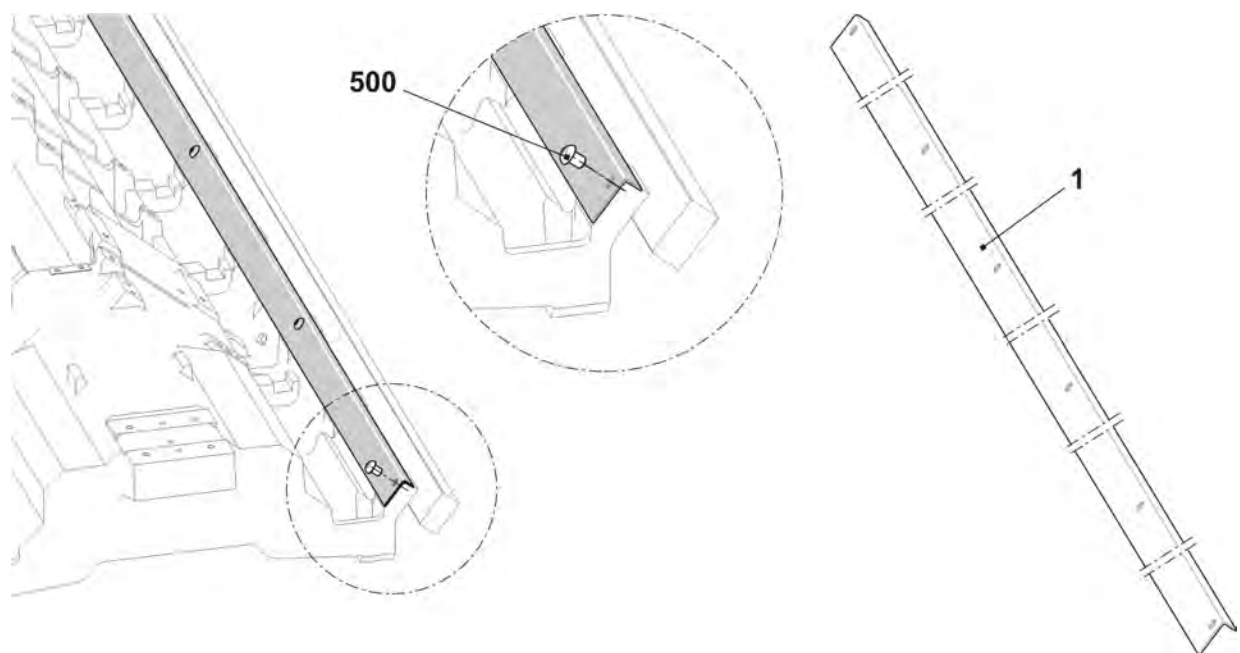
## 4.12 Nadelbetten, Befestigungselemente

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	<b>Befestigungselemente</b>				
500	Zylinder-Schraube M8x25	020 142	501	U-Scheibe	214 040



## 4.13 Abdeckung

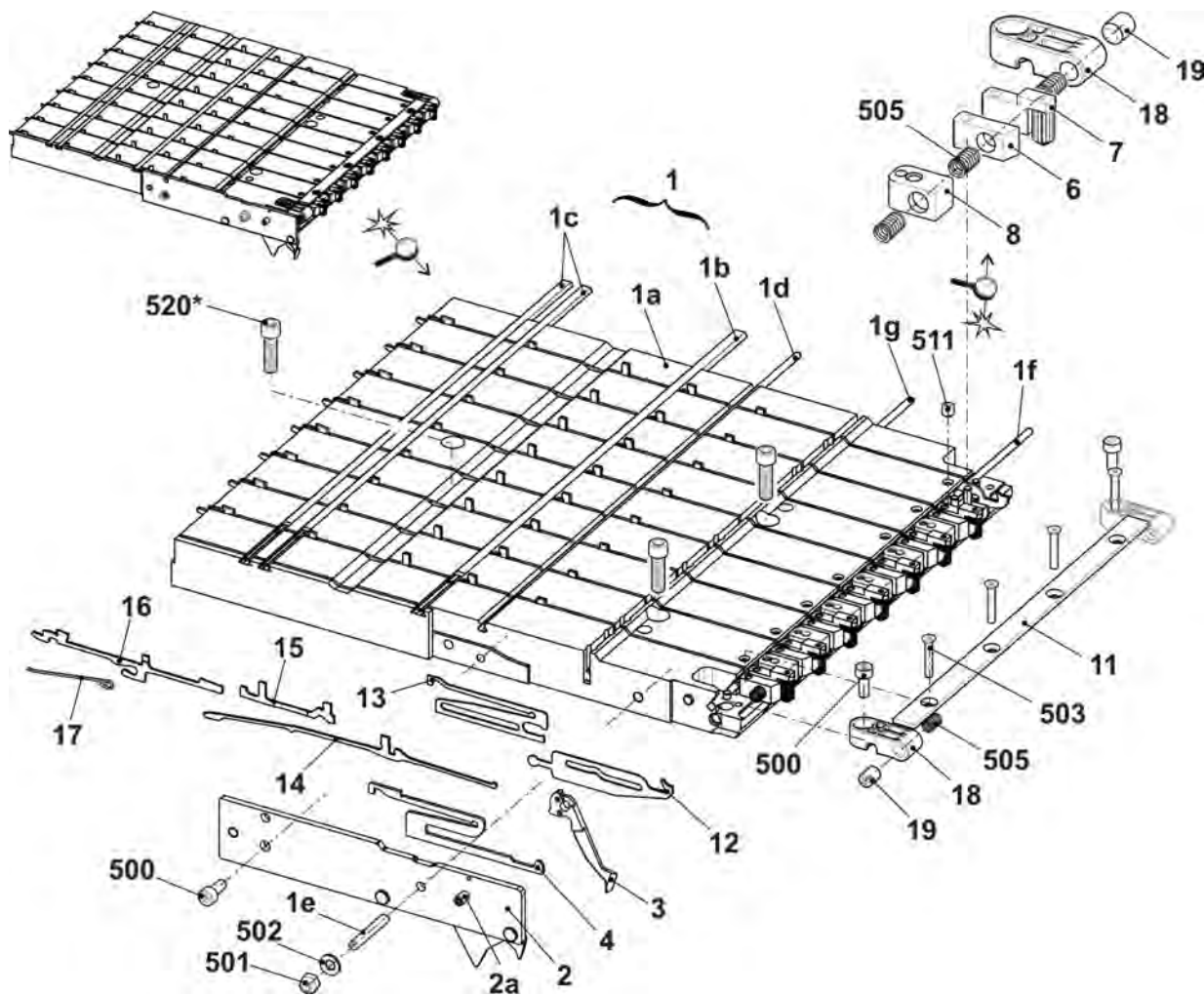
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
1	Abdeckung	241 922	500	Flachkopf-Schraube M8x10	241 930



## 4.14 Linkes Klemm-Schneidbett

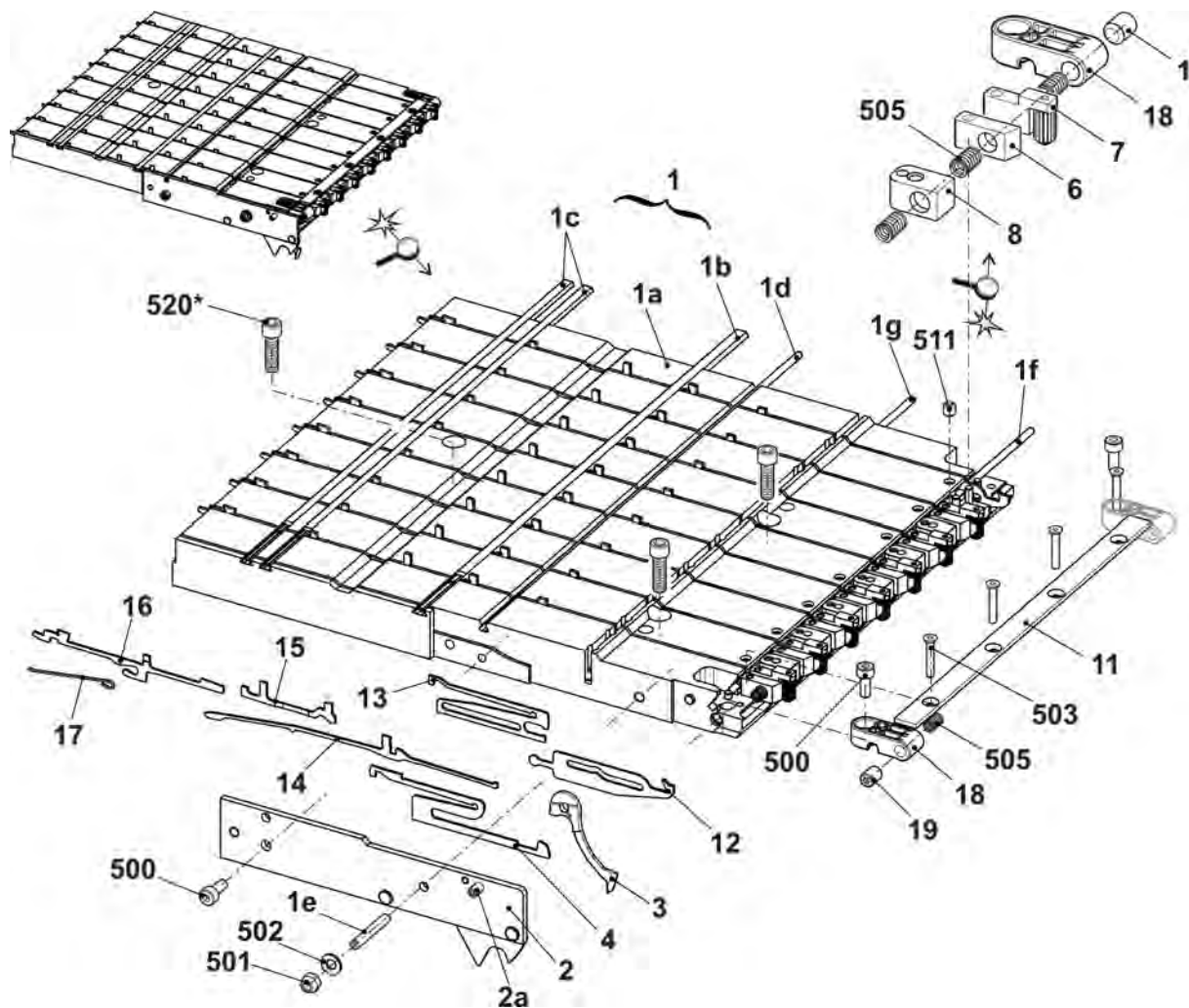
E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Klemm-Schneidbett links E10-14</b>	<b>253 162</b>	8	Zwischenstück	255 719
1	Führungsplatte EPT links E5-14	257 194	11	Halteleiste	253 176
1a	Führungsplatte links E10-14	257 190	12	Fangnadel links E5-14	255 813
1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil E10-14	244 591
1c	Deckschiene	253 174	14	Kupplungsteil E5-8	253 381
1d	Fixierdraht	253 172	15	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
1e	Führungsstift	211 351	16	Auswahlplatine E4-8	200 687
1f	Fixierdraht	253 171	17	Platinenfeder E4-8	200 690
1g	Fixierdraht	215 927	18	Federhalter	255 724
511	Gewindestift M5x5	236 061	19	Gewindegelenk	255 723
2	Abdeckung links komplett E5-14	260 967	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federndes-Druckstück N4	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fanghaken links E5-14	260 969	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schieber E5-14	258 050	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
6	Klinge	243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemme links komplett	244 633	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



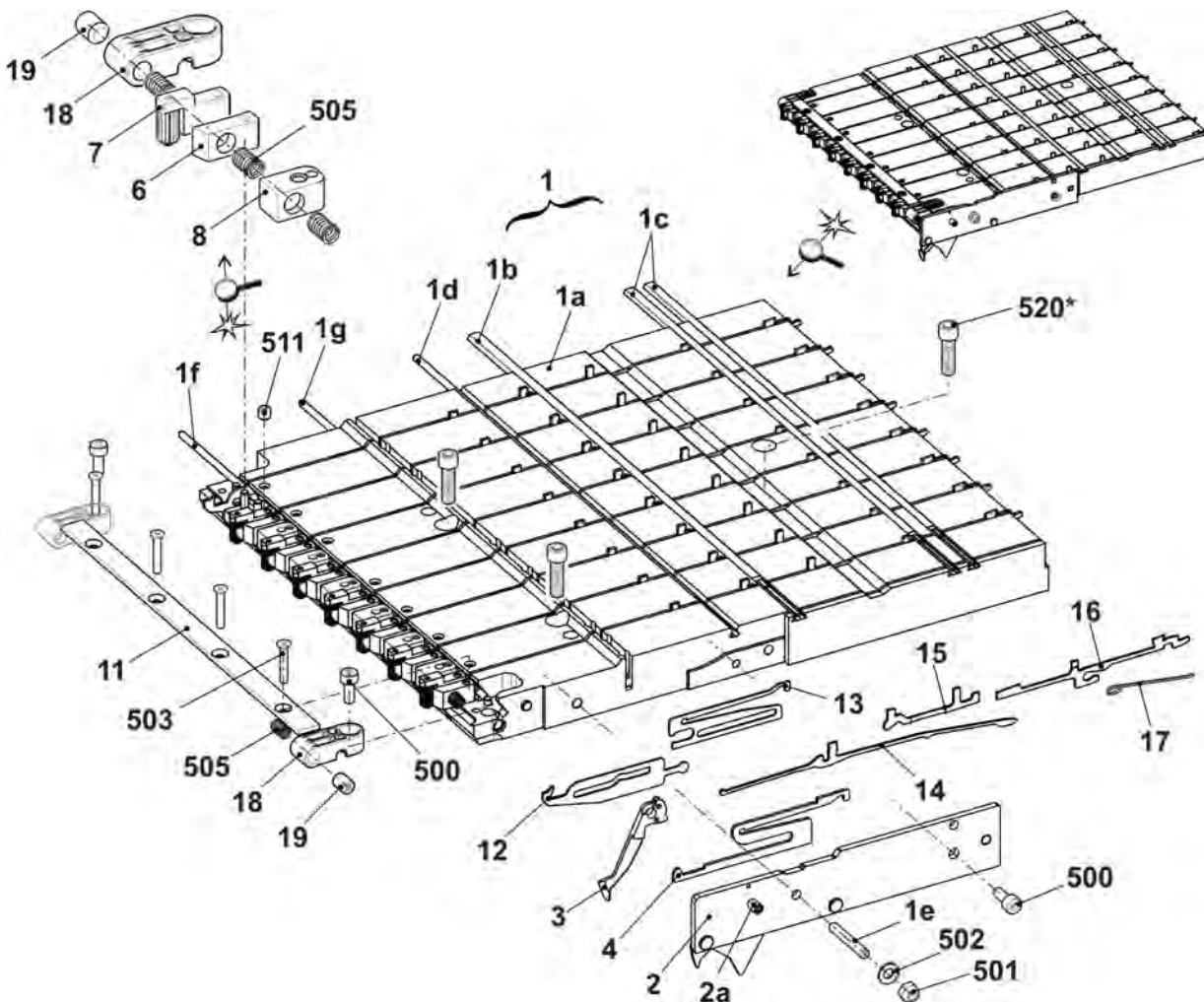
## 4.15 Linkes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Klemm-Schneidbett links E16-18</b>	<b>253 164</b>	8	Zwischenstück	255 719
1	Führungsplatte EPT links E16-18	257 196	11	Halteleiste	253 176
1a	Führungsplatte links E16-18	257 192	12	Fangnadel links E16-18	255 814
1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil	244 741
1c	Deckschiene	253 174	14	Kupplungsteil E10-12	253 382
1d	Fixierdraht	253 172	15	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
1e	Führungsstift	211 351	16	Auswahlplatine E10-12	200 688
1f	Fixierdraht	253 171	17	Platinenfeder E10-12	200 691
1g	Fixierdraht	215 927	18	Federhalter	255 724
511	Gewindestift M5x5	236 061	19	Gewindebolzen	255 723
2	Abdeckung links komplett E16-18	259 407	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federndes Druckstück	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fanghaken links E10-18	259 311	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schieber E16-18	259 309	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
6	Klinge	243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemme links komplett	244 633	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



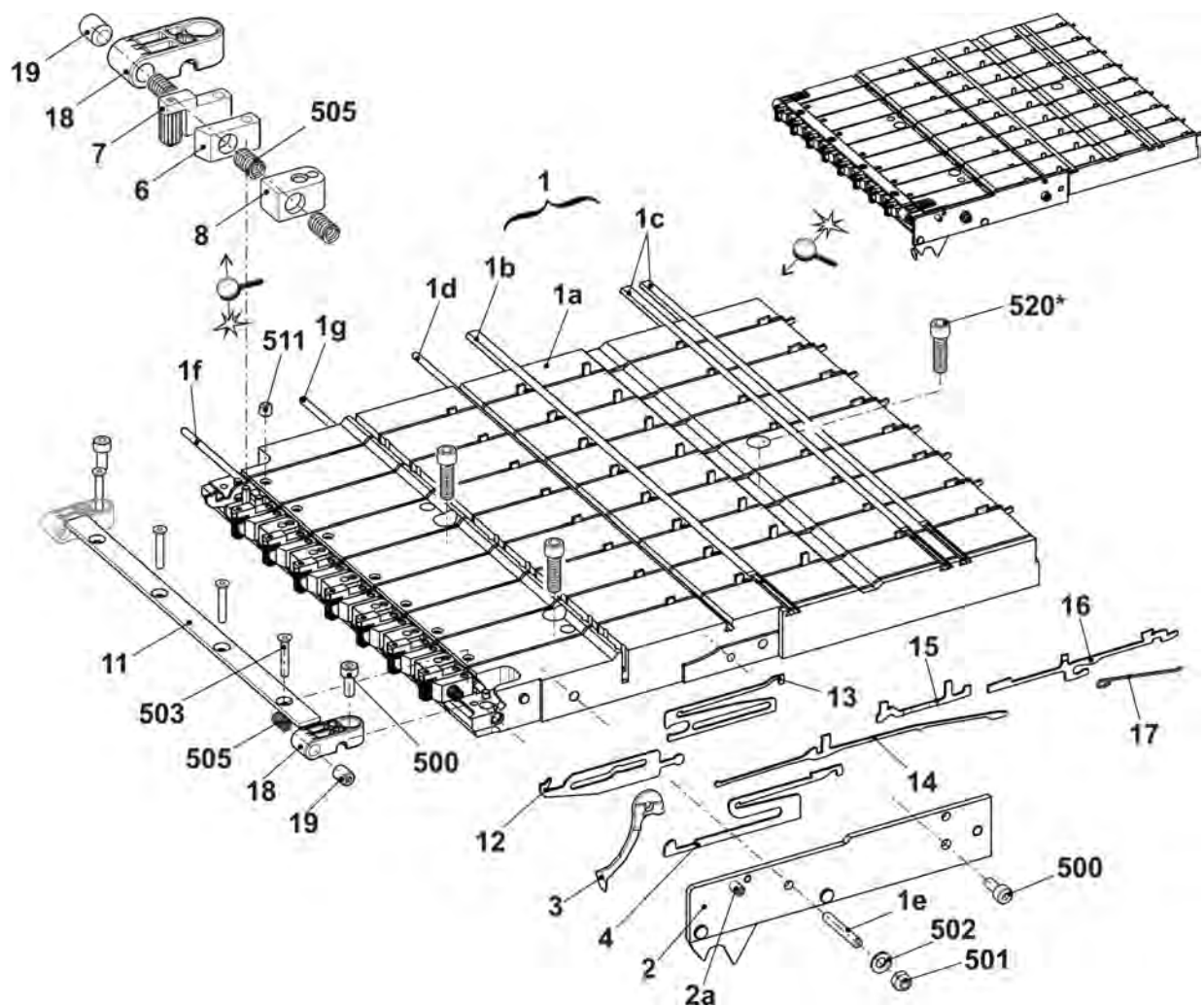
## 4.16 Rechtes Klemm-Schniedbett

Pos	Benennung		ID	Pos	Benennung		ID
<b>Σ</b>	<b>Klemm-Schneidbett rechts E10-14</b>		<b>253 161</b>	8	Zwischenstück		255 719
1	Führungsplatte EPT rechts E5-14		257 193	11	Halteleiste		253 176
1a	Führungsplatte	rechts E5-14	257 189	12	Fangnadel rechts E5-14		255 692
	Deckschiene		253 173	13	Zwischenteil E10-14		244 591
	Deckschiene		253 174	14	Kupplungsteil E5-8		253 381
	Fixierdraht		253 172	15	Zwischenschieber Gebremst E5-8		255 534
	Führungsstift		211 351	16	Auswahlplatine E4-8		200 687
	Fixierdraht		253 171	17	Platinenfeder E4-8		200 690
	Fixierdraht		215 927	18	Federhalter		255 724
	Gewindestift M5x5		236 061	19	Gewindebolzen		255 723
2	Abdeckung rechts komplett E5-14		260 966	500	Zylinder-Schraube M4x10		023 136
2a	Federndes-Druckstück N4		260 235	501	Sechskant-Mutter M4		023 046
3	Fanghaken rechts komplett E5-18		260 968	502	U-Scheibe 4		020 870
4	Schieber E5-14		258 050	503	Senk-Schraube M3x18		242 728
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1		023 521
7	Klemme rechts komplett		244 602	520*	Zylinder-Schraube M6x20		244 824



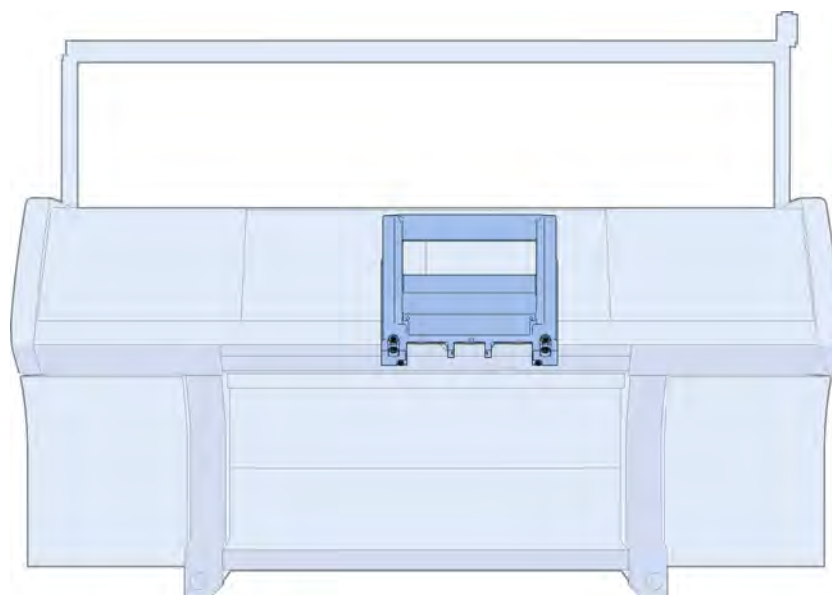
## 4.17 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Klemm-Schneidbett rechts E16-18</b>	<b>253 163</b>	8	Zwischenstück	255 719
1	Führungsplatte EPT rechts E16-18	257 195	11	Halteleiste	253 176
1a	Führungsplatte rechts E16-18	257 191	12	Fangnadel rechts E16-18	255 693
1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil	244 741
1c	Deckschiene	253 174	14	Kupplungsteil E10-12	253 382
1d	Fixierdraht	253 172	15	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
1e	Führungsstift	211 351	16	Auswahlplatine E10-12	200 688
1f	Fixierdraht	253 171	17	Platinenfeder E10-12	200 691
1g	Fixierdraht	215 927	18	Federhalter	255 724
511	Gewindestift M5x5	236 061	19	Gewindebolzen	255 723
2	Abdeckung rechts komplett E16-18	259 406	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federndes Druckstück	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fanghaken rechts E10-18	259 310	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schieber E16-18	259 309	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
6	Klinge	243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemme rechts komplett	244 602	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



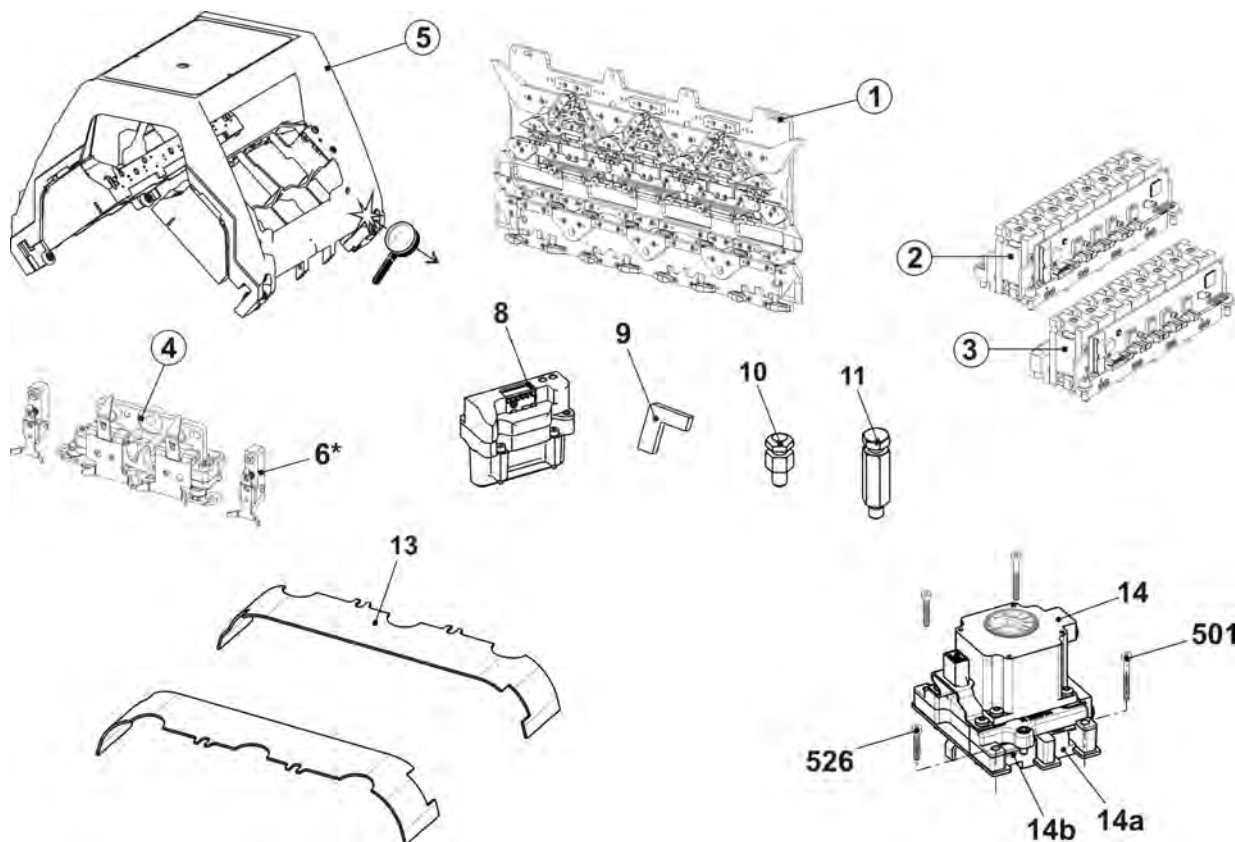


## 5 Schlitten



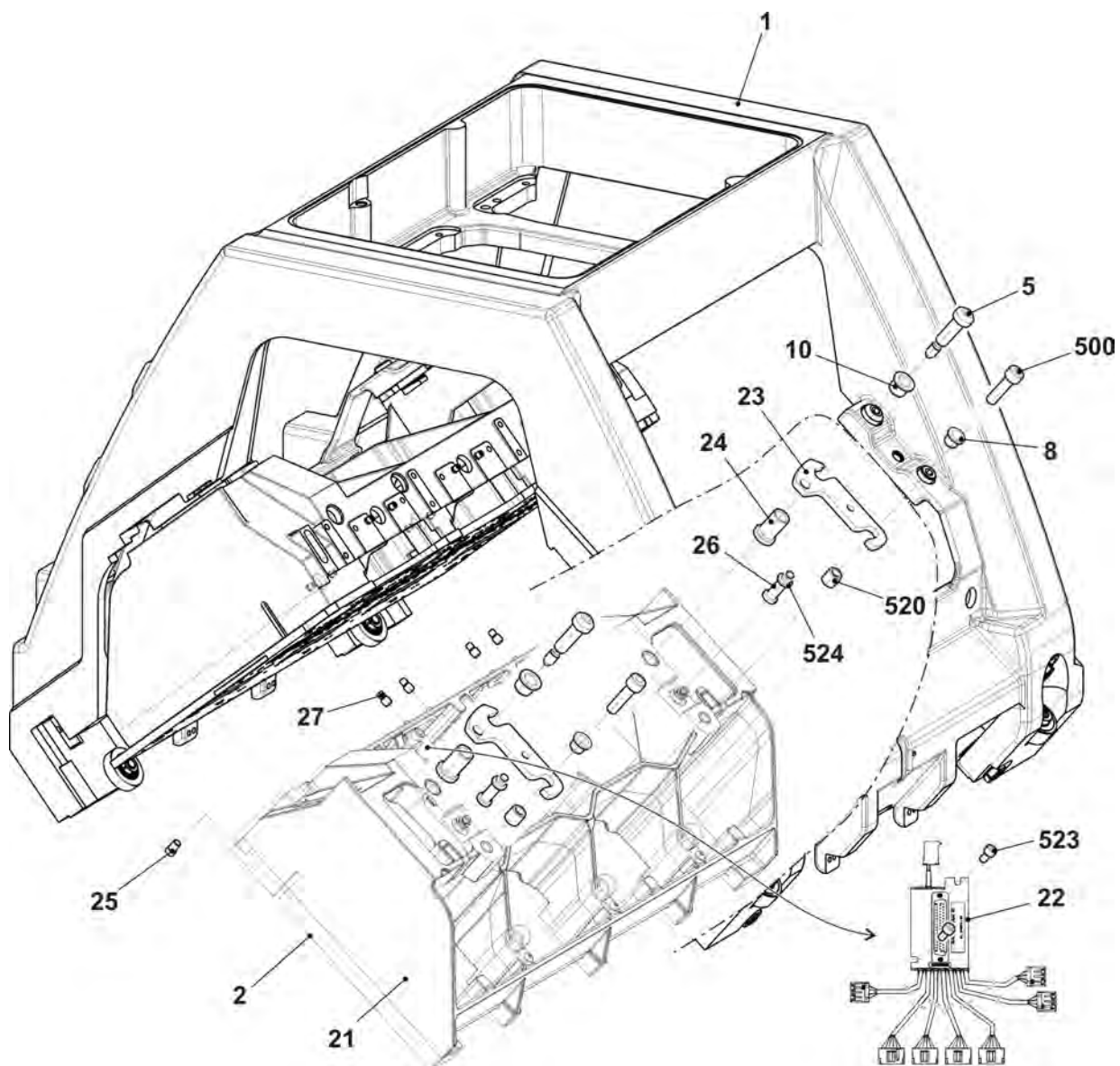
## 5.1 Schlitten-Übersicht

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	<b>Schlitten 3-Schloss komplett</b>		1	Schloss (-Satz) komplett	
	E10	253 254		E10	265 207
	E12	253 188		E12	265 209
	E14   E14/12	255 105		E14   E14/12	265 210
	E16   E18	253 255		E16   E18	265 211
	E6.2(12m.10)	255 113		E6.2 (12m.10)	265 208
	E6.2	255 768		E6.2	265 212
	E7.2	253 150		E7.2	265 213
	E8.2	255 098		E8.2	265 214
	E7.2 k&w	266 202		E7.2 k&w	265 223
2	FF-Mitnahme aussen komplett	245 297	8	E10   E12   E6.2   E6.2(12m.10)	216 219
3	FF-Mitnahme mitte komplett	245 298		E14   E14/12   E7.2   E7.2 k&w	229 300
4	Platinen-Steuerung komplett			E16   E18   E8.2	220 114
	E10	259 626	9	Abstreifteil (Filz)	241 411
	E12   E14   E6.2   E6.2(12m.10)   E14/12	259 627	10	Bolzen	212 392
	E16   E18	259 628	11	Bolzen	243 171
	E7.2	259 629	13	Abdeckblech oben	265 390
	E8.2	259 630	14	Motoreinheit komplett (ATM)	251 827
	E7.2 k&w	260 897		14a Zahnstange oben komplett	251 817
5	Schlittenwagen 3-Schloss komplett	253 152		14b Zahnstange unten komplett	251 818
6*	Platinenöffner komplett	256 623	501	Zylinder-Schraube M4x35	023 550
8	Auswahlsystem komplett		526	Zylinder-Schraube M4x20	023 171



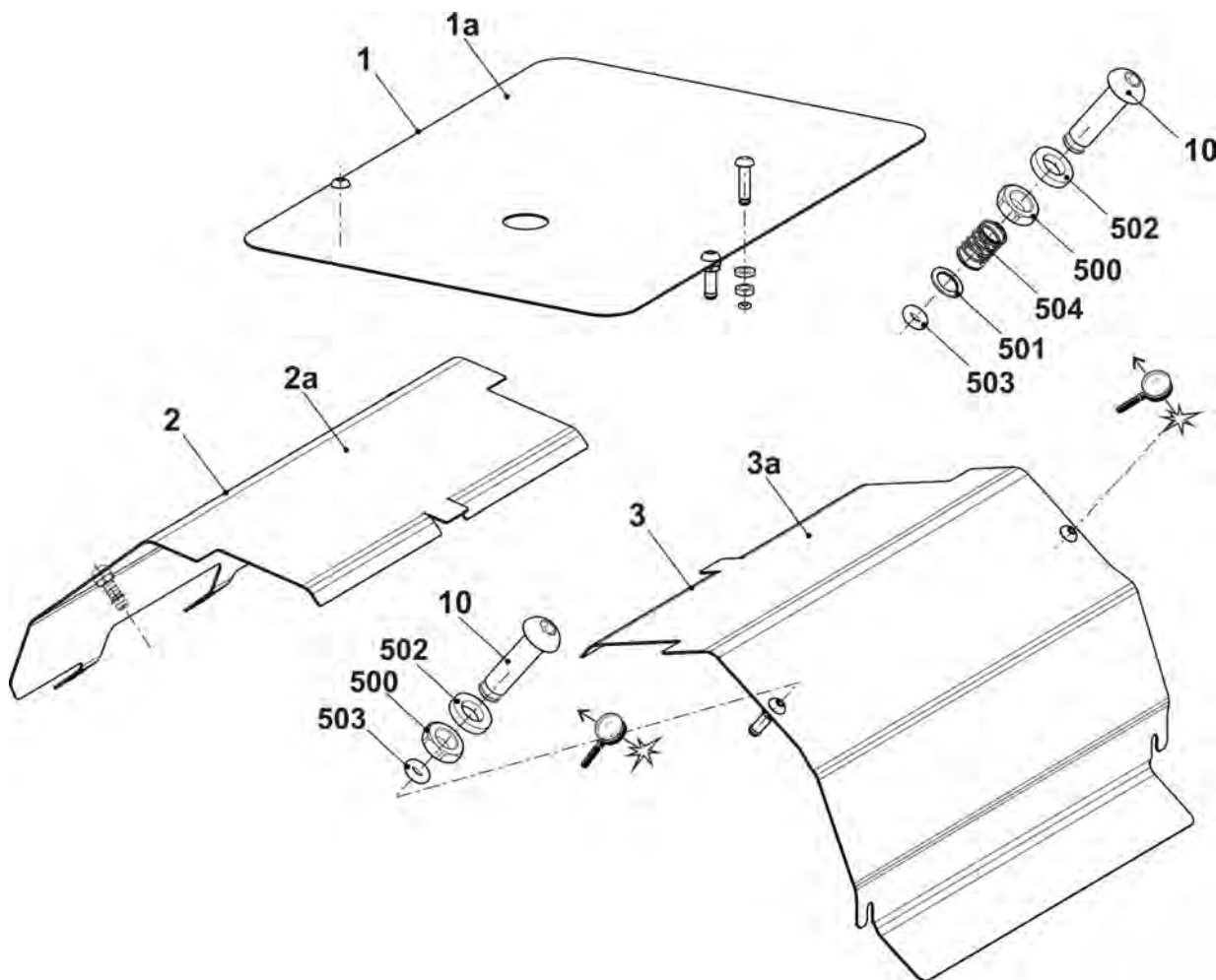
## 5.2 Schlittenwagen

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Schlittenwagen 3-Schloss komplett</b>	<b>253 152</b>			
1	Schlittenrahmen, 3-Schloss	258 008	27	Exzenter Platinensteuerung	256 994
2	Schlittenteil komplett	265 499	520	Gewindebuchse M12x11,5	041 863
21	Schlittenteil E10-18	265 498	523	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
22	Verteiler 3S – 5Z OKC3	254 914	524	Sicherungsscheibe6	021 022
23	Unterlage	225 312	5	Passschraube	211 750
24	Büchse	209 275	8	Büchse	207 546
25	Exzenter	222 983	10	Büchse	209 274
26	Fixierbolzen Trennstelle	244 179	500	Zylinder-Schraube M8x30	020 143



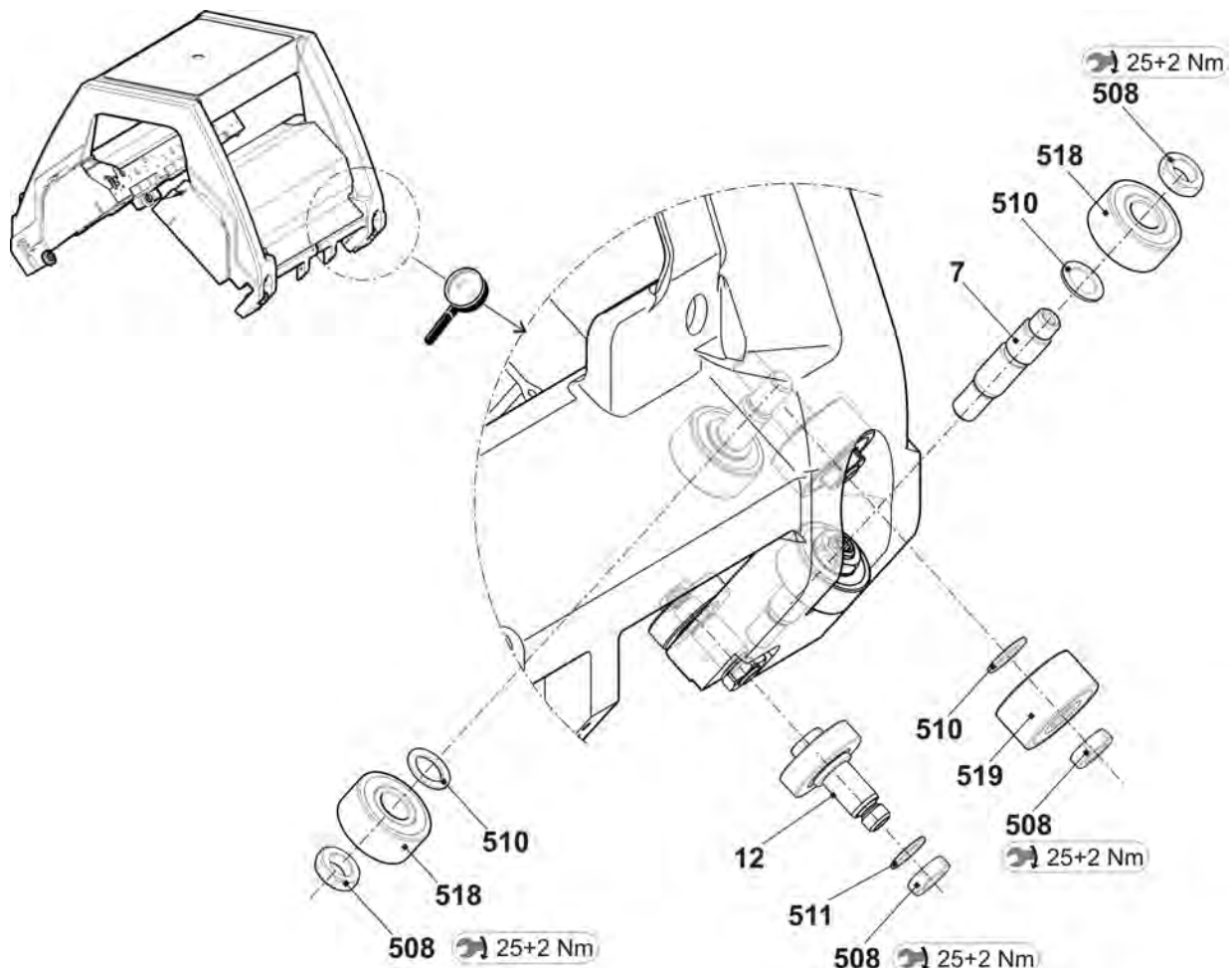
### 5.3 Schlitten-Abdeckung

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
1	Schlitten-Abdeckung oben 3-Schloss komplett	257 103	10	Fixierbolzen	242 382
	1a Schlitten-Abdeckung oben 3-Schloss 5Z	253 148		Sechskant-Mutter M6	257 088
2	Schlitten-Abdeckung hinten komplett 3-Schloss	259 277	501	U-Scheibe 6,1x9x0,5	023 554
	2a Schlitten-Abdeckung hinten 3-Schloss 5Z	255 417		Fächerscheibe 6,4	022 385
3	Schlitten-Abdeckung vorne komplett 3-Schloss	259 276	503	O-Ring 3x2	242 420
	3a Schlitten-Abdeckung vorn 3-Schloss 5Z	255 416		Druckfeder 0,48x7,02x17,29	023 654



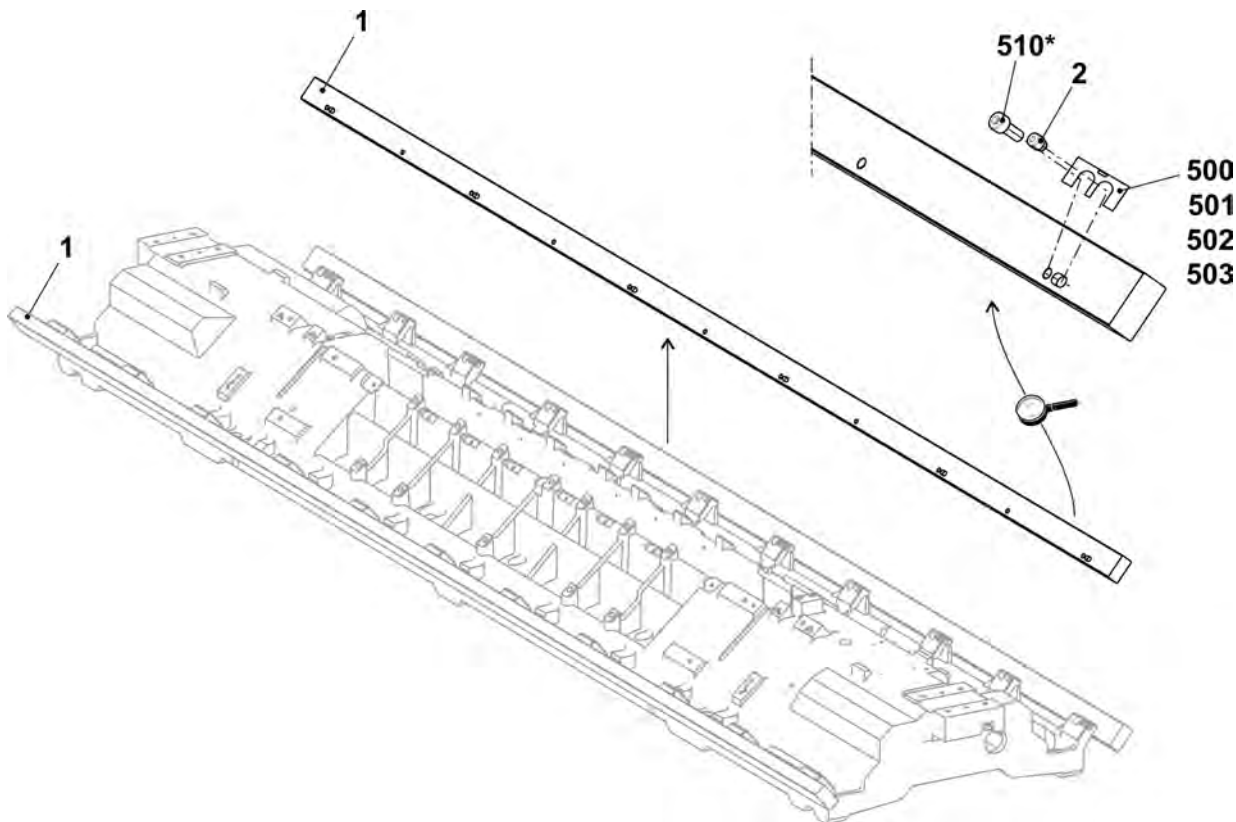
## 5.4 Schlitten-Führung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
7	Lagerbolzen exzentrisch 0,5	240 624	511	Passscheibe 10x16x1	023 260
12	Bolzen vormontiert	244 283	518	Rillen-Kugellager 62201-2RS	241 408
508	Mutter M10	023 316	519	Rillen-Kugellager 62300-2RS1	242 070
510	Passscheibe 12x18x1	023 315			



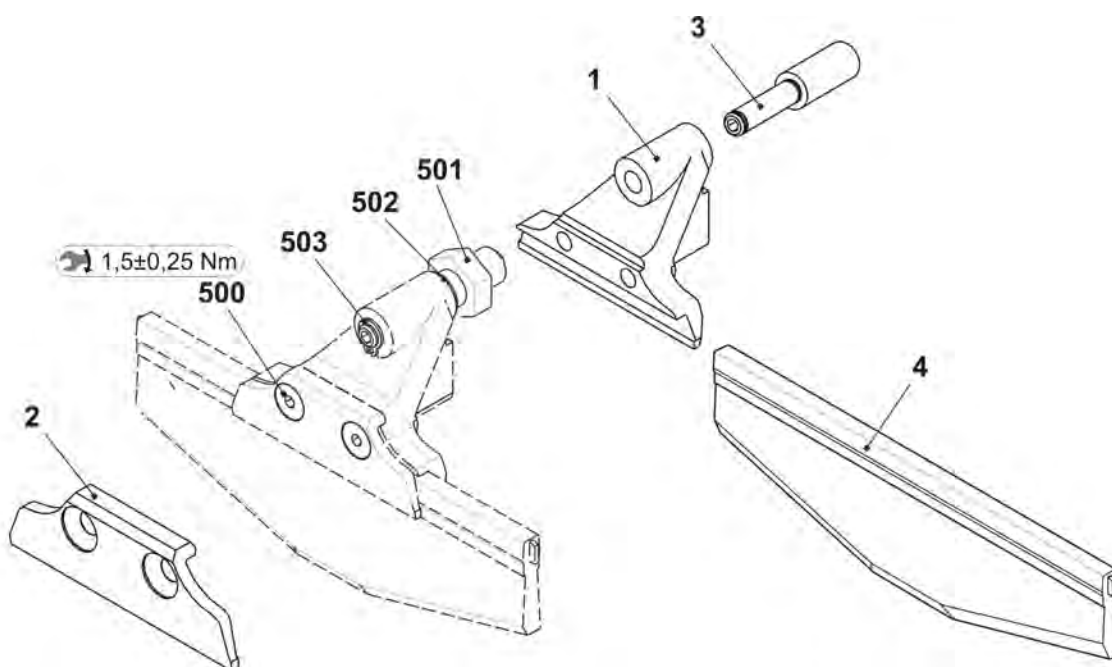
## 5.5 Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab 5XX	<b>243 423</b>	501	Beilage 0,05x22x42	243 291
1	Schlittenführungsstab	239 926	502	Beilage 0,10x22x42	243 292
2	Justierexzenter	241 219	503	Beilage 0,20x22x42	243 293
500	Beilage 0,03x22x42	243 289	510*	Zylinder-Schraube M8x20	020 141



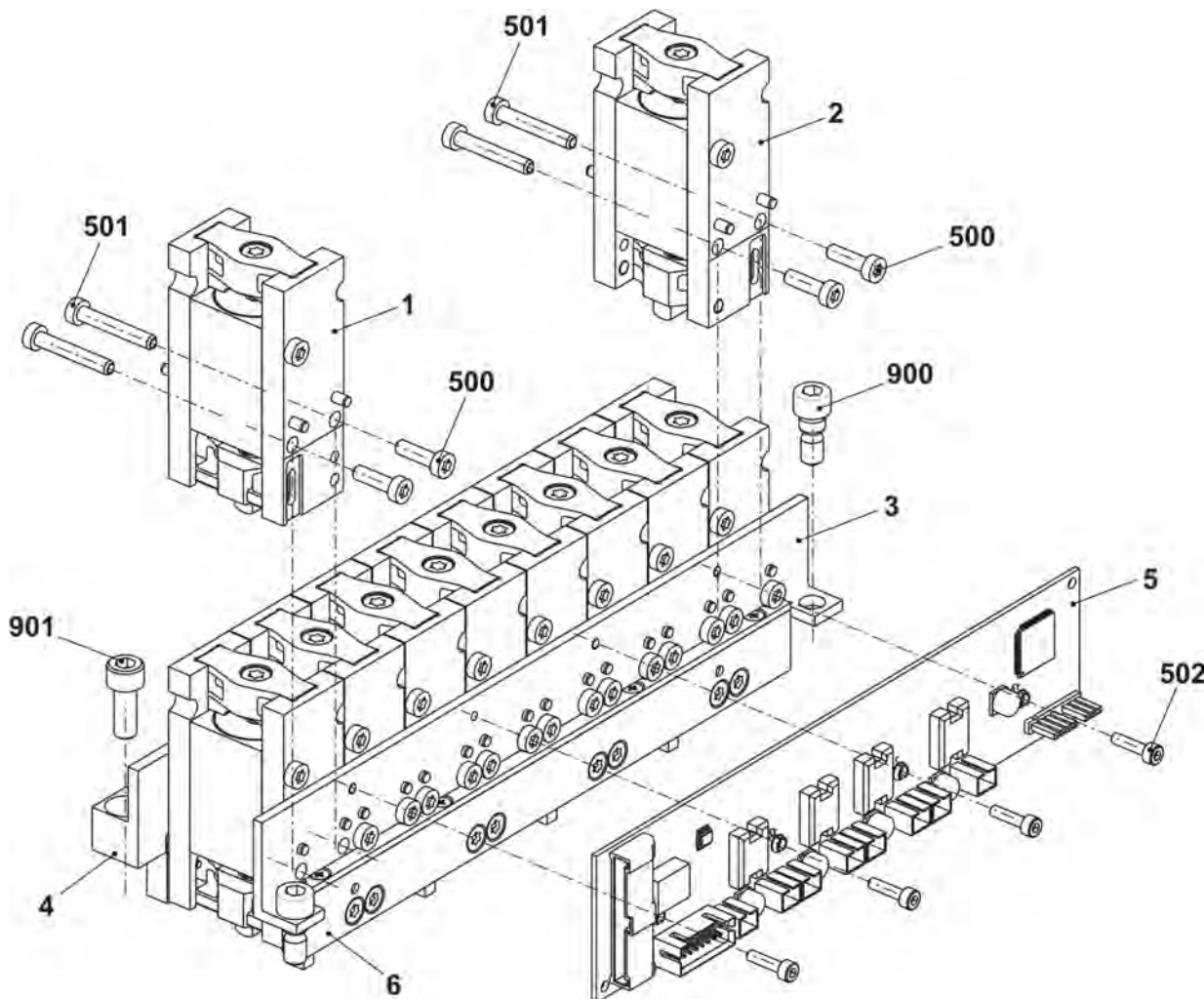
## 5.6 Bürstenhalter

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Bürstenhalter komplett</b>		4	Bürste	
	E10   E12   E14   E14/12	252 749		E10   E12   E14   E14/12	243 074
	E6.2   E7.2   (E12m.10)			E6.2   E7.2   6.2(E12m.10)	
	E16   E18	213 710		E16   E18	203 254
	E8.2	263 500		E8.2	260 502
1	Bürstenhalter	213 009	501	Sechskant-Mutter M8x5 (E10-18)	023 750
2	Bürstenklemme	213 010		Sechskant-Mutter M8-4 (E8.2)	020 856
3	Gewindestange	209 740	502	Pass-Scheibe 5x10x0,5	023 348
500	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062	503	Sicherungsring 5x0,6	023 347



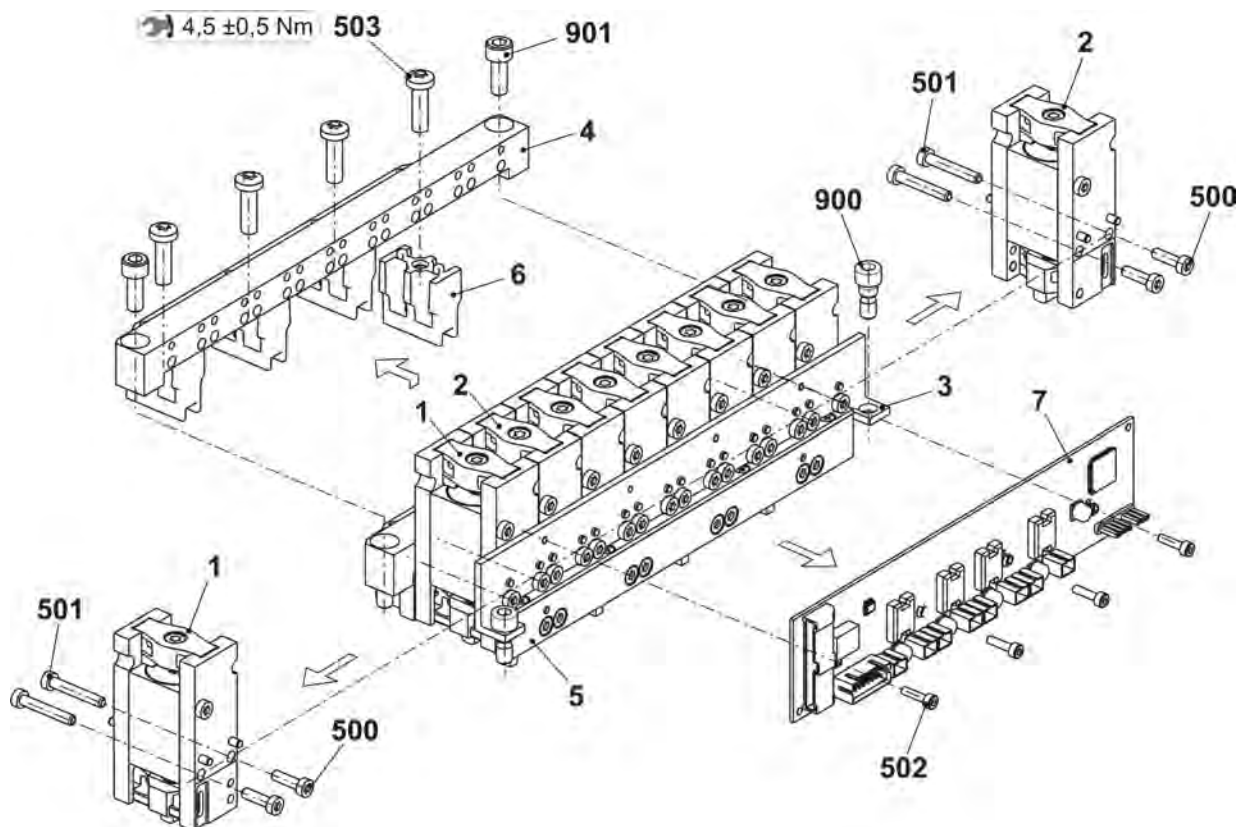
## 5.7 Fadenführer-Mitnahme ohne Führungsteil

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	<b>FF-Mitnahme außen komplett</b>	<b>245 297</b>	6	Schaltwerk	251 137
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltwinkel für Platine	245 313	502	Zylinder-Schraube M3x12-12.9	022 648
4	Halteblock Aussen	245 294	900	Passschraube	231 899
5	Karte Fadenführer Endstufen OKC	300 960	901	Zylinder-Schraube M6x16	020 135



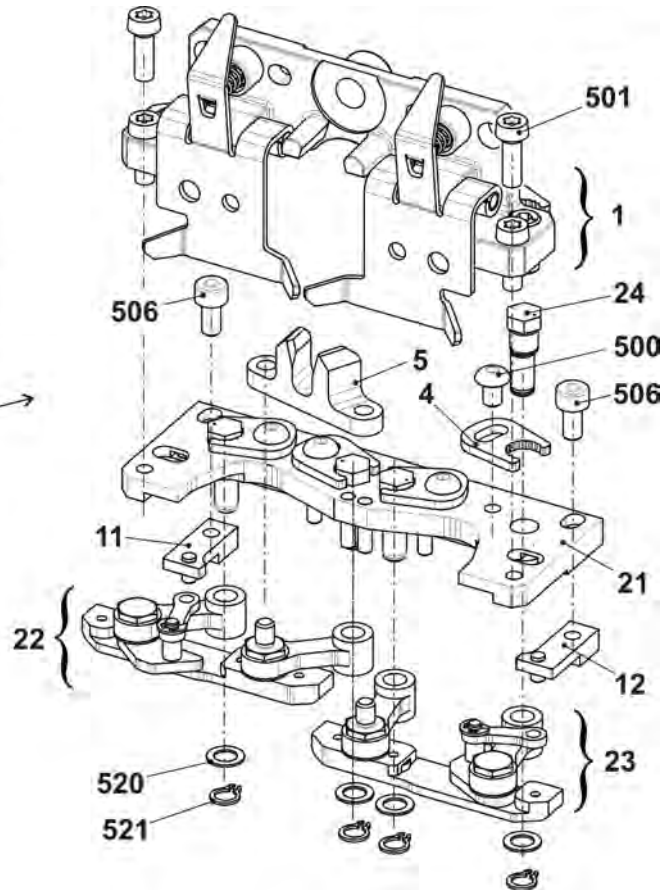
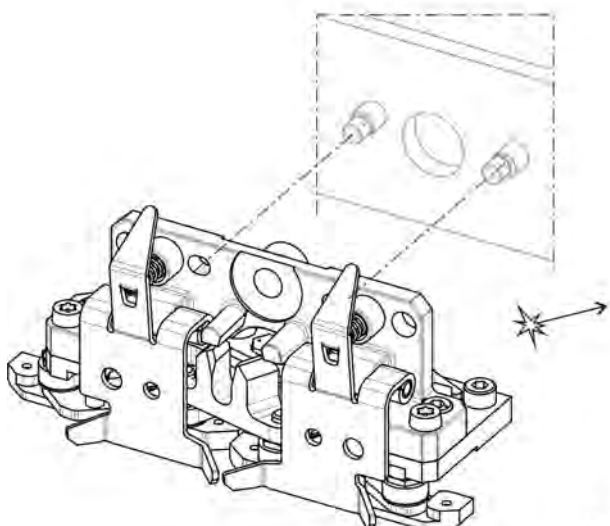
## 5.8 Fadenführer-Mitnahme mit Führungsteil

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	<b>FF-Mitnahme Mitte komplett</b>	245 298	7	Karte Fadenführer Endstufen OKC	300 960
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltewinkel für Platine	245 313	502	Zylinder-Schraube M3x12-12.9	022 648
4	Halteblock Mitte	245 308	503	Schraube KB60x20	243 625
5	Schaltwerk	251 137	900	Passschraube	231 899
6	Führungsteil	239 972	901	Zylinder-Schraube M6x16	020 135



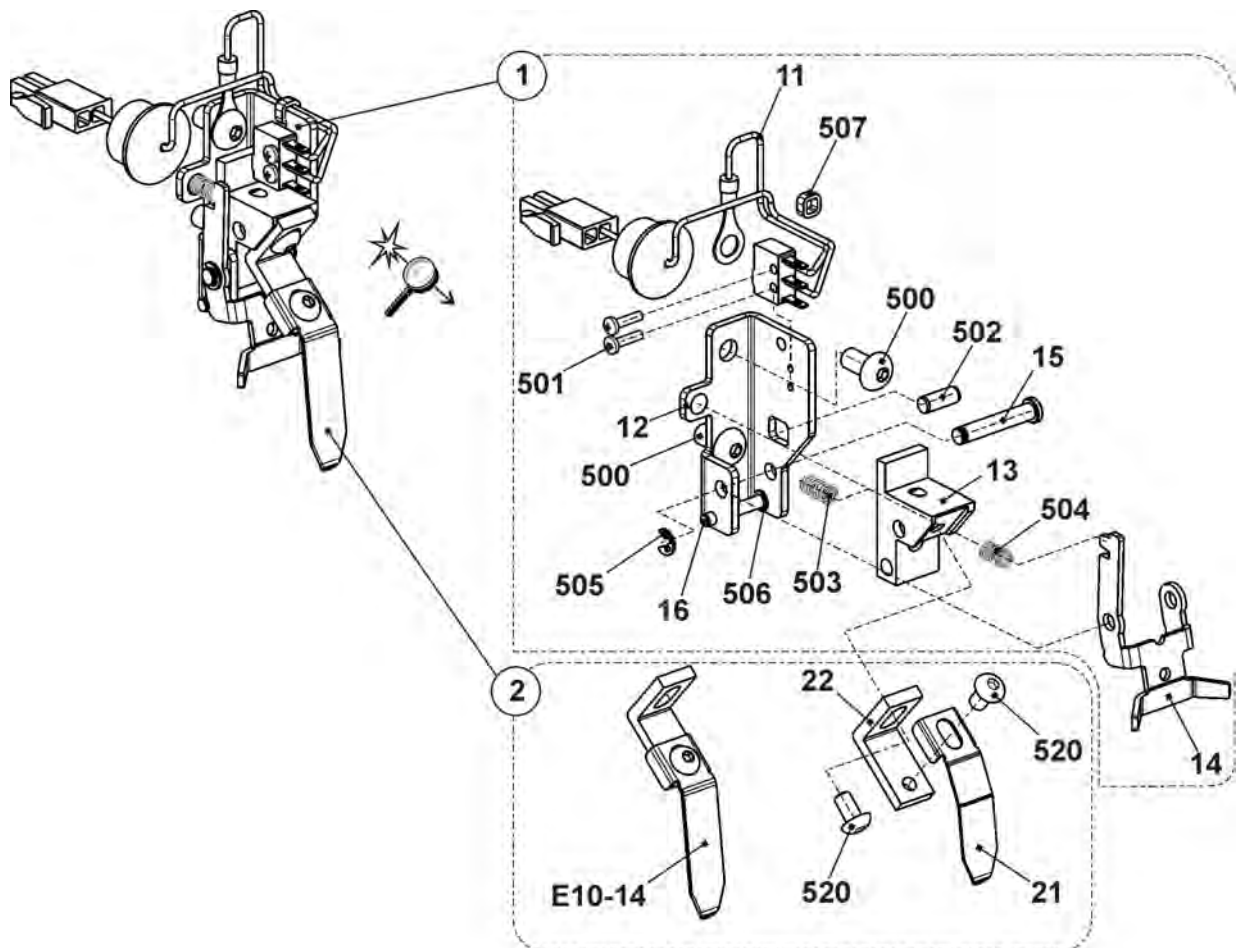
## 5.9 Platinen-Steuerung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Platinen-Steuerung komplett</b>				
	E10	<b>259 626</b>	22	E7.2	256 394
	E12   E14   E6.2   E6.2(12m.10)   E14/12	<b>259 627</b>		E8.2	256 395
	E16   E18	<b>259 628</b>		E7.2 k&w	260 895
	E7.2	<b>259 629</b>	23	Schieber links komplett	
	E8.2	<b>259 630</b>		E10	256 396
	E7.2 k&w	<b>260 897</b>		E12   E14   E6.2   E6.2(12m.10)   E14/12	256 397
1	Anbauplatte komplett	256 311		E16   E18	256 398
4	Einstellblech	256 388		E7.2	256 399
5	Mitnehmer	256 059		E8.2	256 400
11	Schieber rechts	259 457		E7.2 k&w	260 894
12	Schieber links	259 456	24	Bolzen	209 722
21	Grundplatte	259 170	500	Flachkopf-Schraube M4x6	023 427
22	Schieber rechts komplett		501	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
	E10	256 391	506	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
	E12   E14   E6.2   E6.2(12m.10)   E14/12	256 392	520	Pass-Scheibe 5x8x0.5	256 371
	E16   E18	256 393	521	Sicherungsring 5x0,6	023 347



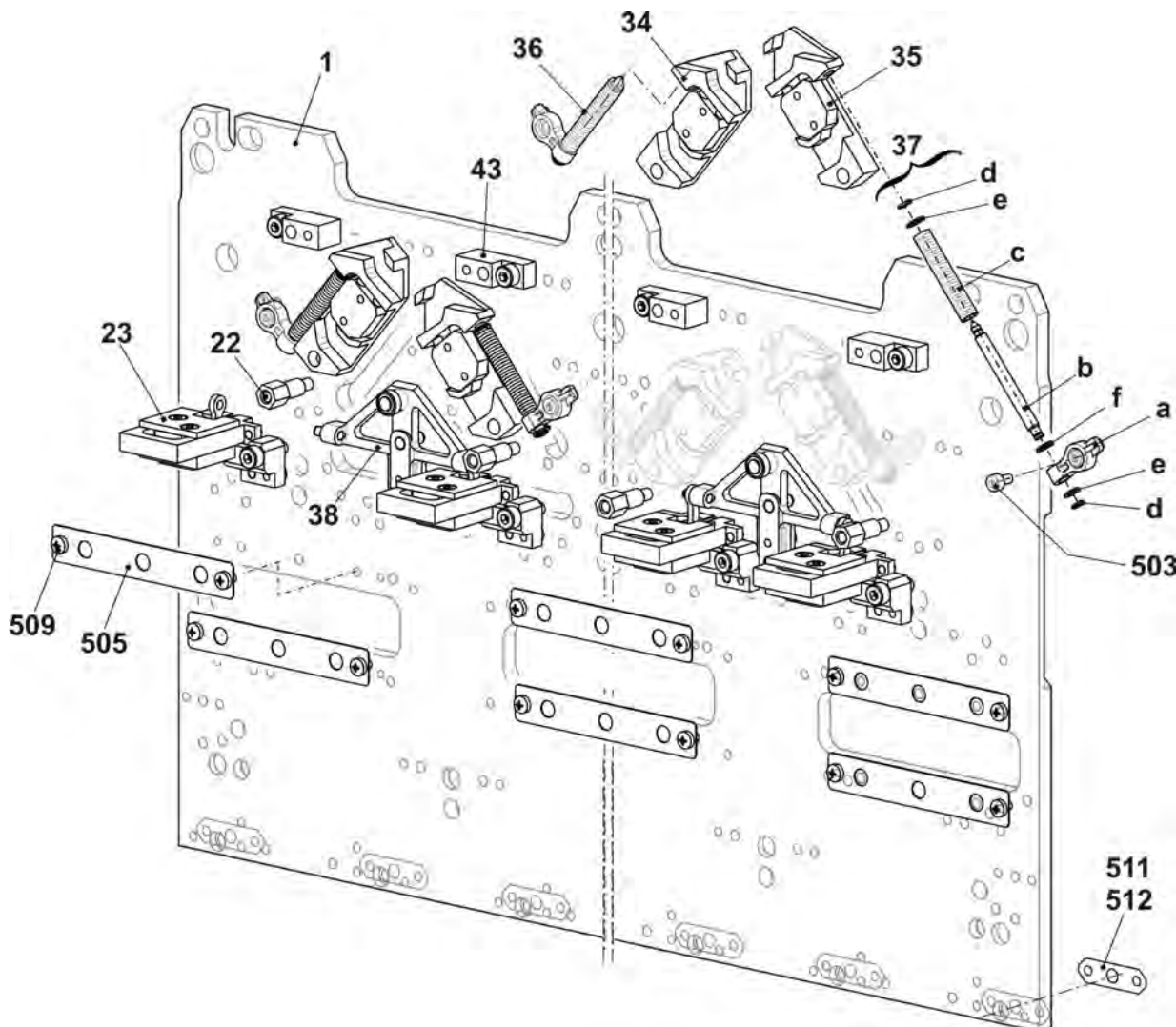
## 5.10 Nadelwächter

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ Nadelwächter</b>					
1	Nadelwächter vormontiert E10-18	256 475	504	Druckfeder 0,4x4x11,2	256 952
11	Kabel Nadelwächter komplett	261 856	505	Sicherungsscheibe	021 018
12	Aufnahme	256 476	506	Sicherungsscheibe	023 565
13	Schaltwippe	256 477	507	Kabelband 92x2,4	008 378
14	Abzugsblech	256 094	2	Taster vormontiert E10   E12   E14   E6.2   E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	256 454
15	Bolzen	256 492	21	Taster E10   E12   E14	255 758
16	Anschlagbolzen	256 493	22	Winkel	255 757
500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	520	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579
501	Flachkopf-Schraube M2x8	258 310	2	Taster vormontiert E16   E18   E8.2	256 784
502	Zylinder-Stift 4x10-A-St	023 753	21	Taster E16   E18   E8.2	255 759
503	Druckfeder 4,3x0,45x10	021 398	22	Winkel	255 757
			520	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579



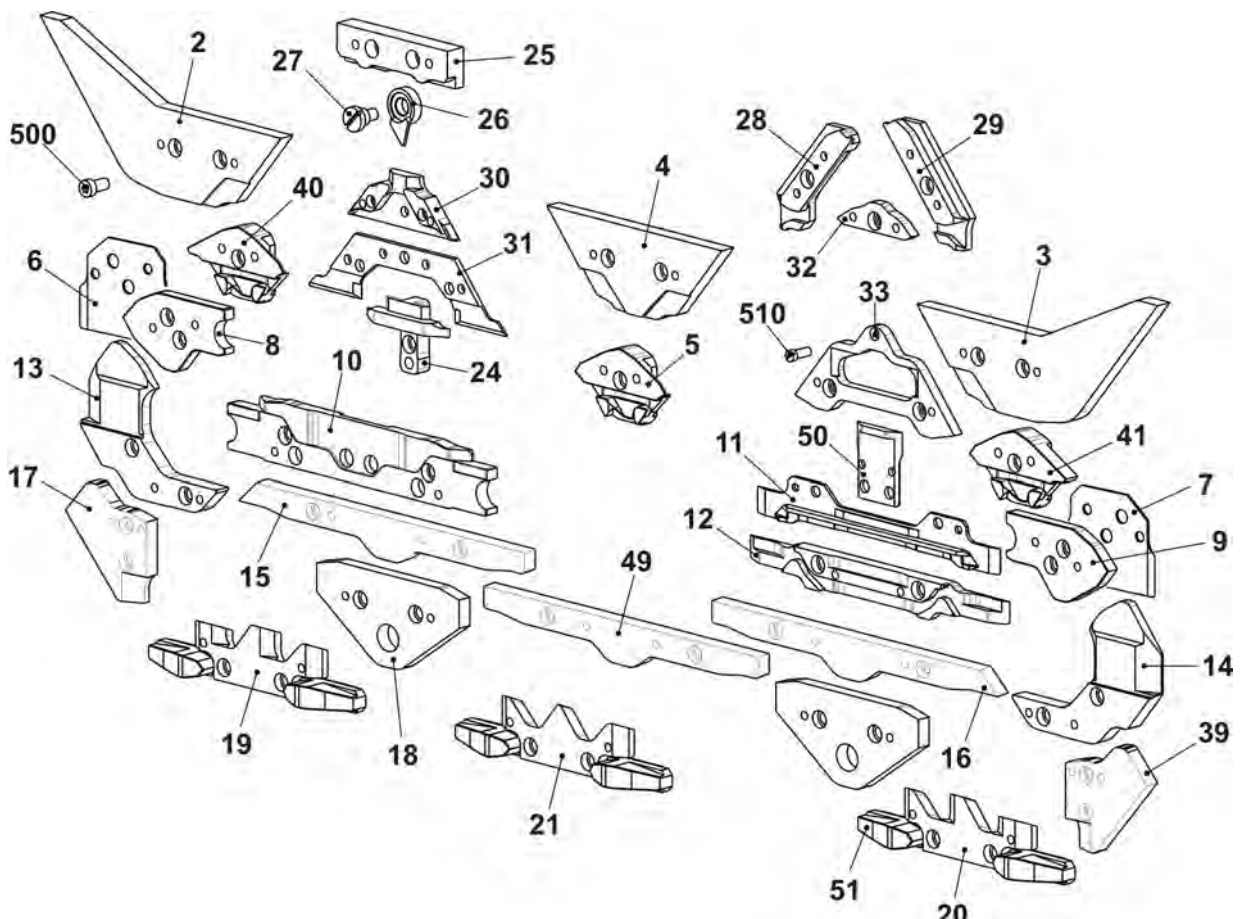
## 5.11 Schloss E10

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E10</b>	<b>265 207</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E10	254 246	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E10	254 247	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



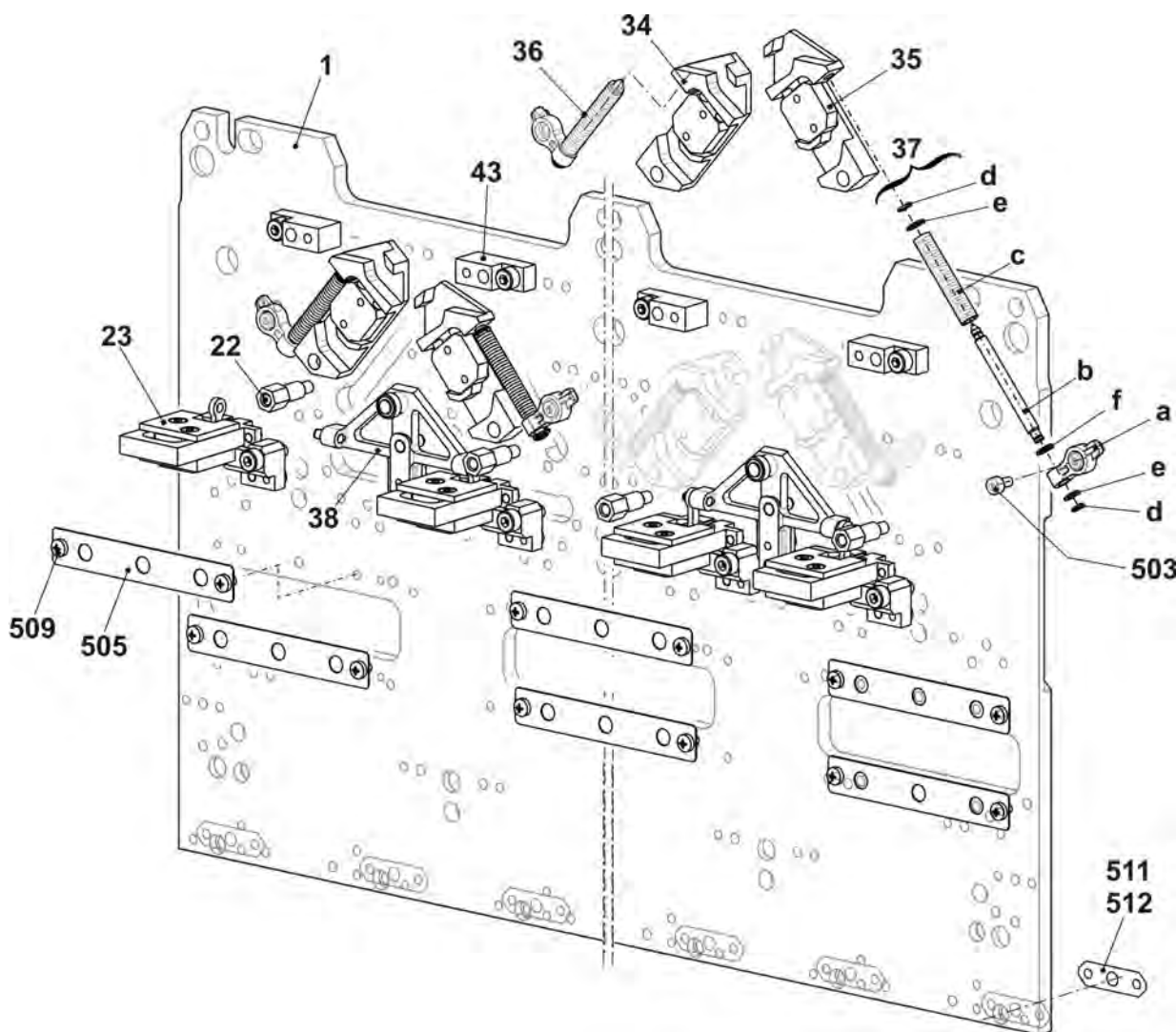
### 5.11.1 Schlossteile E10

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10   E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E10   E7.2	254 295
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E10   E12	251 997
11	Schlüsselteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10   E12	254 334
12	Schlüsselteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10   E12	254 335
13	Schlüsselteil links E10-18	255 613	39	Schlüsselteil rechts E10-18	259 769
14	Schlüsselteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlüsselteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlüsselteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



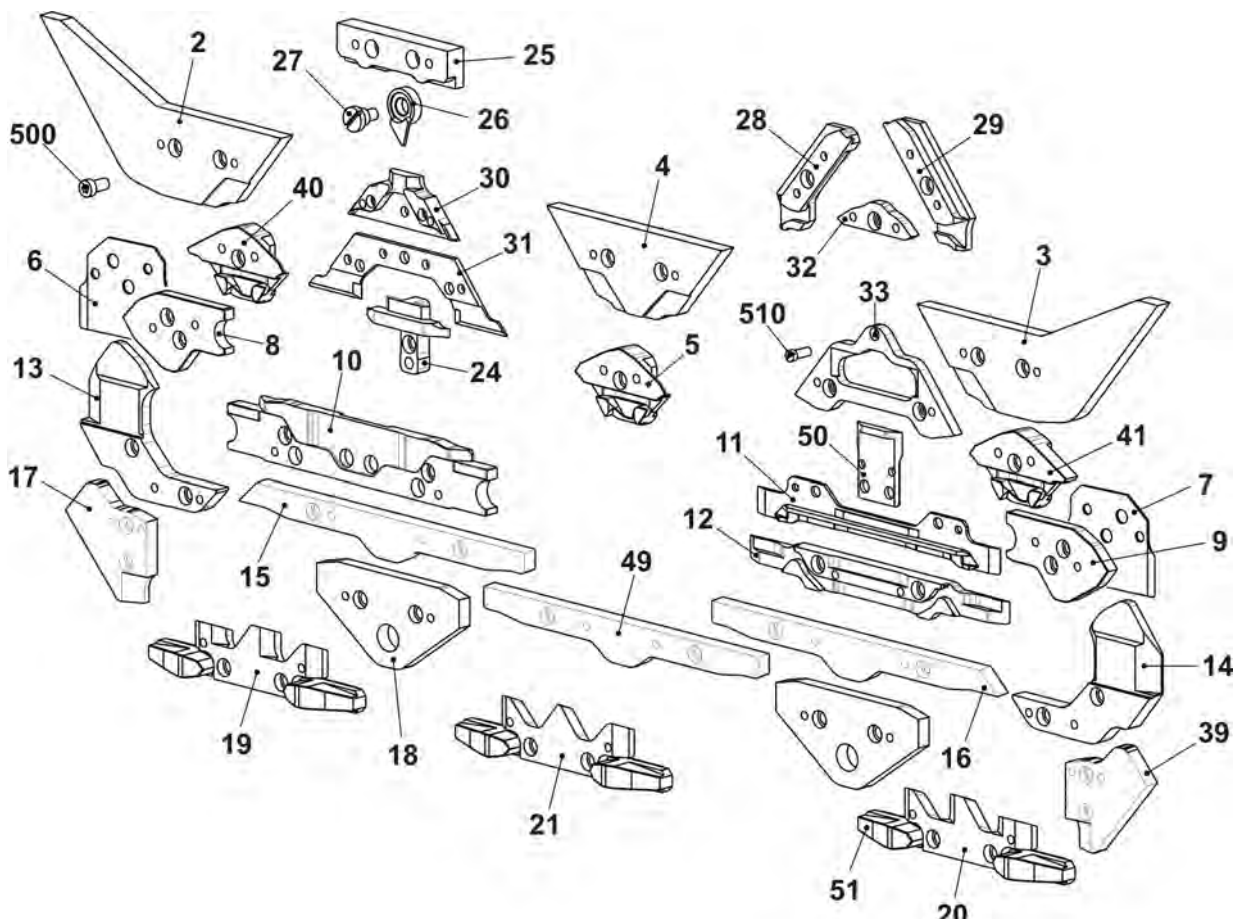
## 5.12 Schloss E12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E12</b>	<b>265 209</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



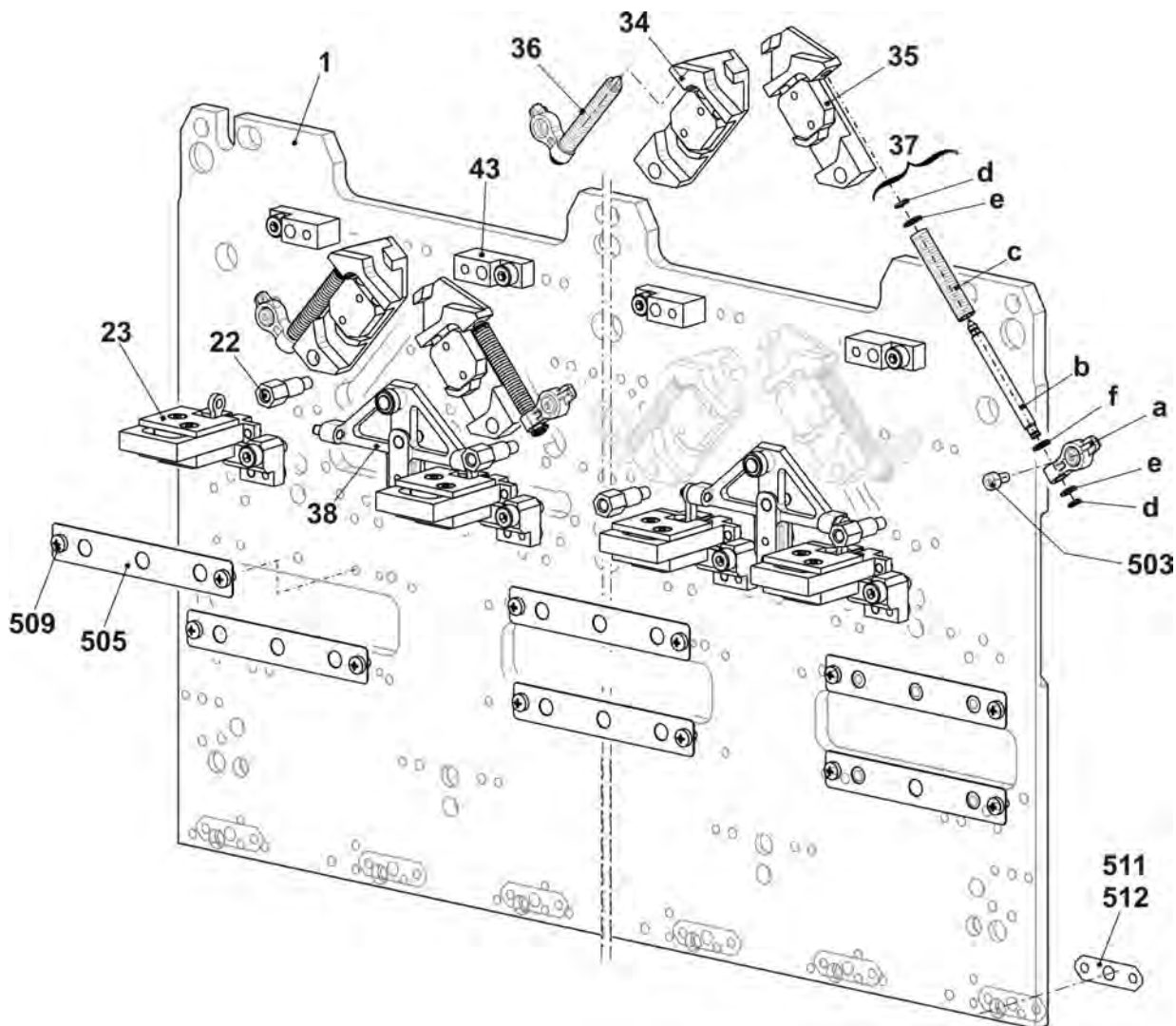
### 5.12.1 Schlossteile E12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E12-14	252 522
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E12-14	254 298
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E10   E12	251 997
11	Schlüsselteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10   E12	254 334
12	Schlüsselteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10   E12	254 335
13	Schlüsselteil links E10-18	255 613	39	Schlüsselteil rechts E10-18	259 769
14	Schlüsselteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlüsselteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlüsselteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



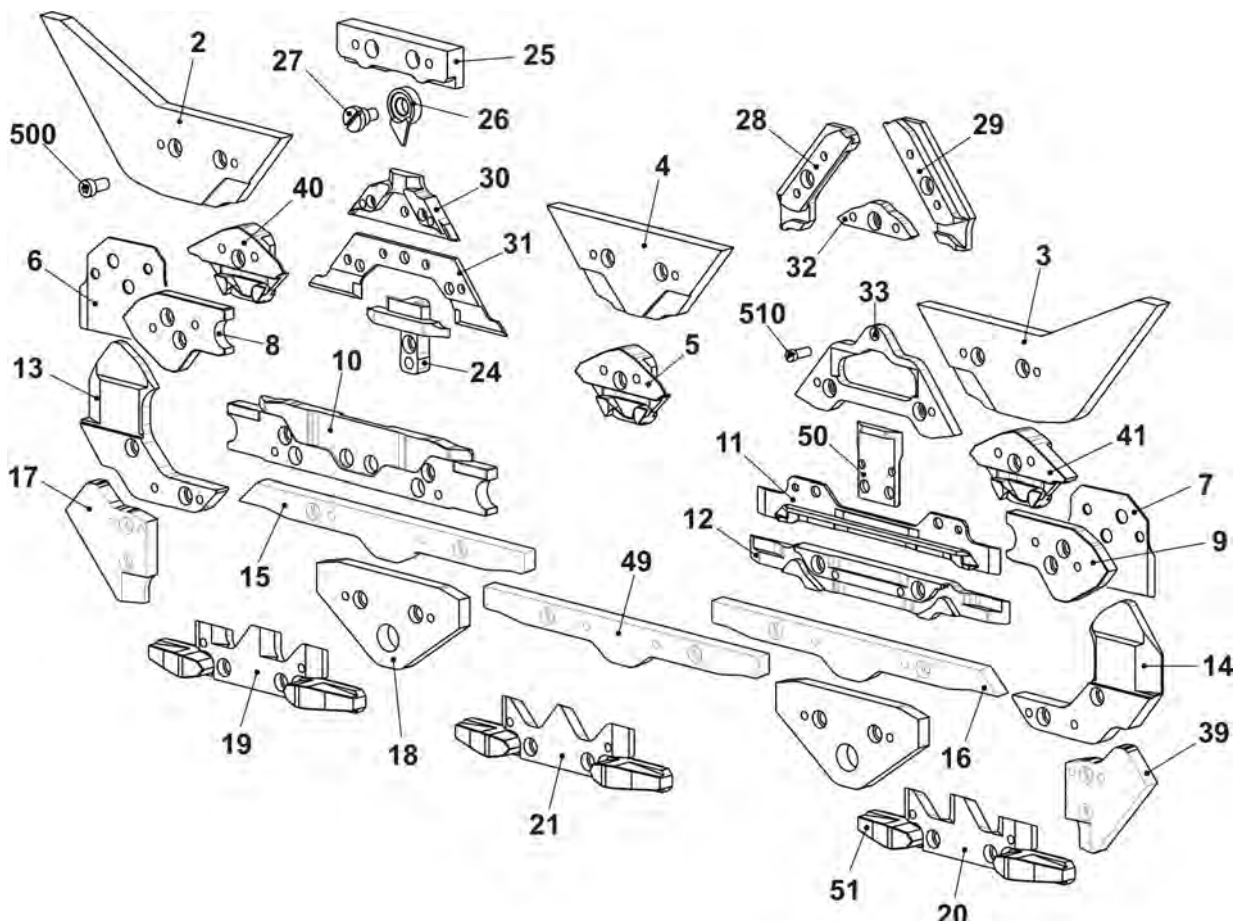
## 5.13 Schloss E14 | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E14   14/12</b>	<b>265 210</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



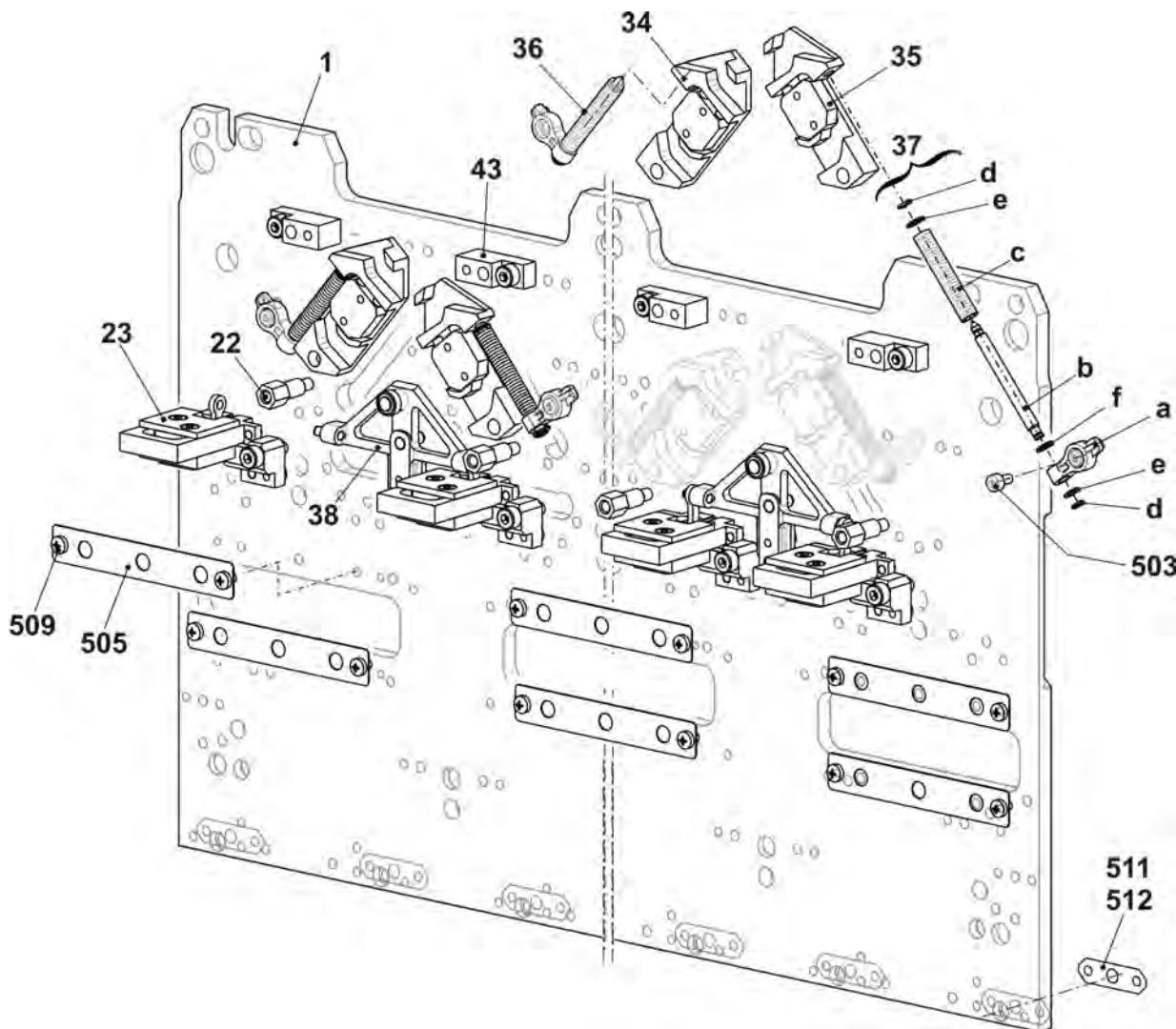
## 5.13.1 Schlossteile E14 | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E12-14	252 522
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E12   E14	254 298
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E14	252 607
11	Schlüsselteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustrriebsteil ohne Splitten E14	254 336
12	Schlüsselteil Führung E10-18	255 541		Strickaustrriebsteil mit Splitten E14	254 337
13	Schlüsselteil links E10-18	255 613	39	Schlüsselteil rechts E10-18	259 769
14	Schlüsselteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlüsselteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlüsselteil E10-18	258 152	51	Anbieterteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



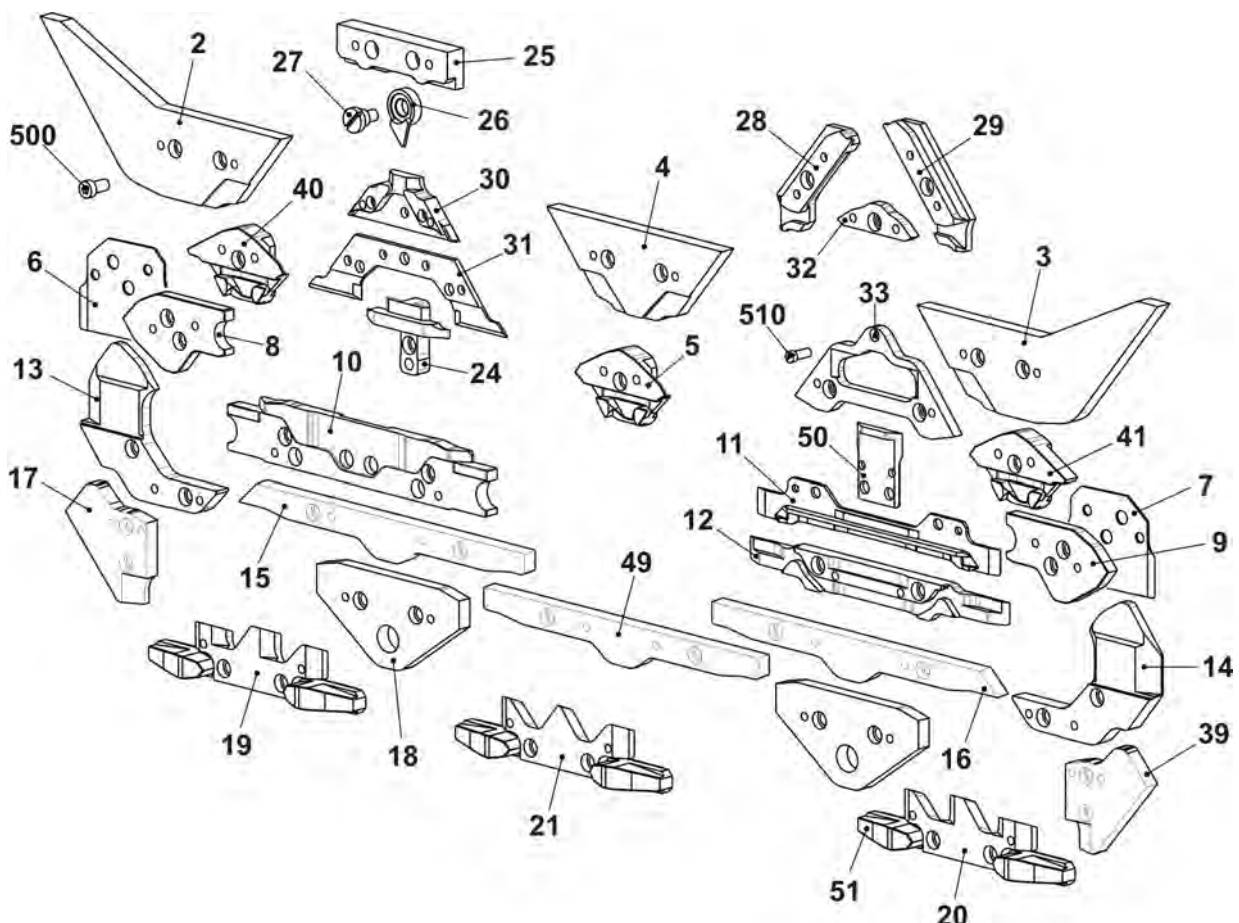
## 5.14 Schloss E16 | E18

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss-Satz komplett E16   E18</b>	<b>265 211</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E16-18	251 965	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E16-18	251 966	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



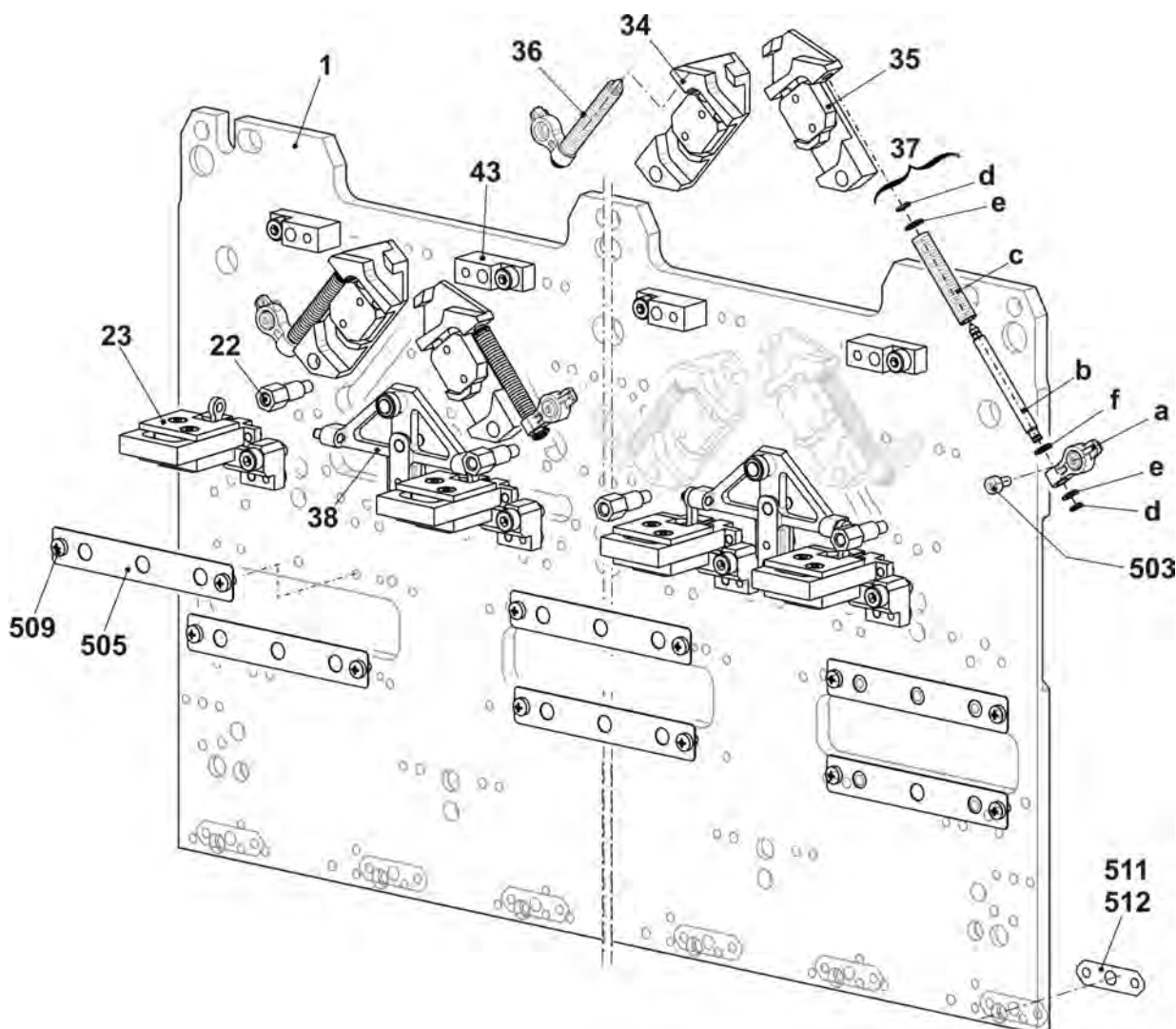
### 5.14.1 Schlossteile E16 | E18

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E16-18	252 646
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E16-18	252 656
5	Strickpositionsteil E16-18   E8.2	255 027	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E16-18   E8.2	254 338
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E16-18   E8.2	254 339
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E16-18	254 299
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E16-18	256 681	32	Übernahmeteil E16-18	252 654
11	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E16-18	254 340
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E16-18	254 341
13	Schlossteil links E10-18	255 613	39	Schlossteil rechts E10-18	259 769
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E16-18   E8.2	255 028
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E16-18   E8.2	255 029
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlossteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlossteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877		Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



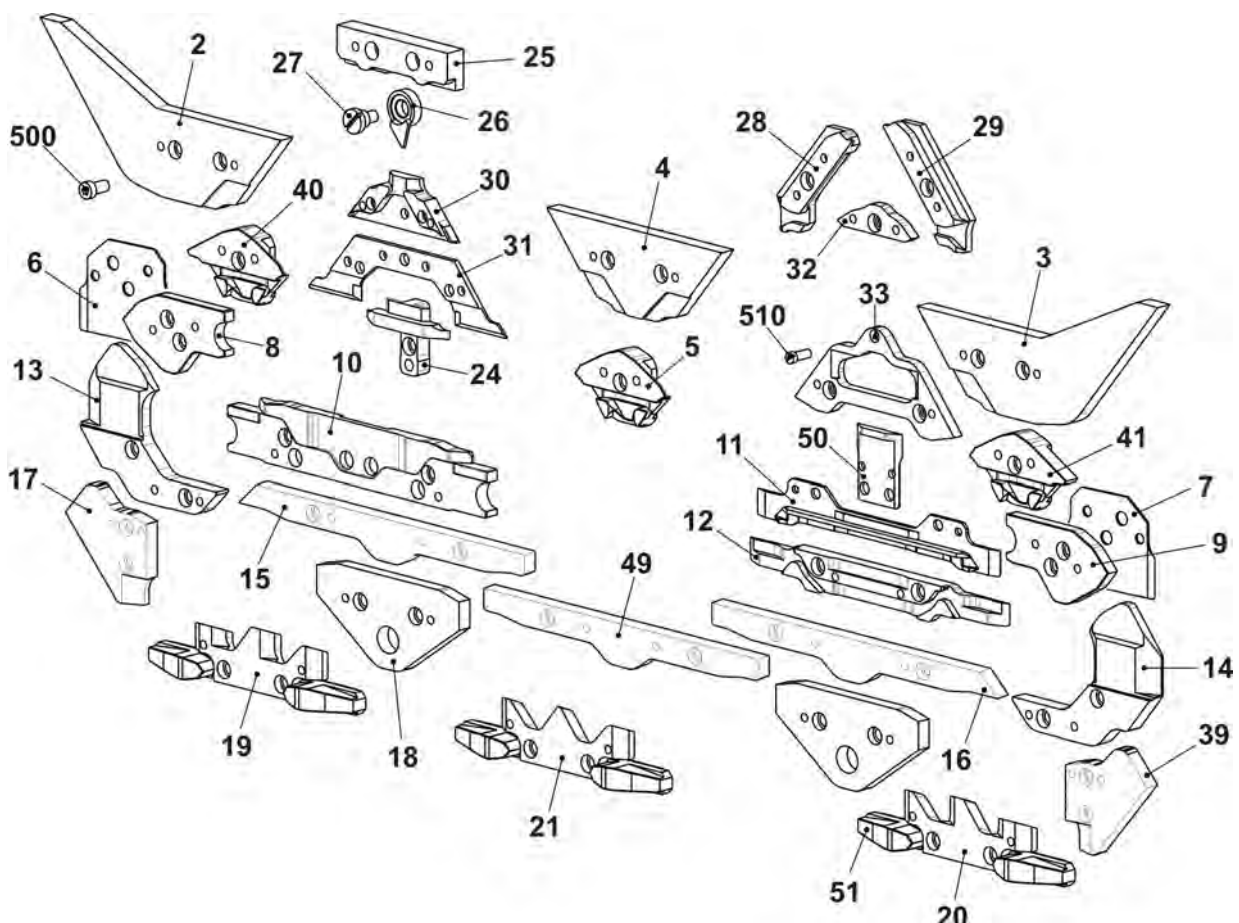
## 5.15 Schloss E6.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E6.2</b>	<b>265 212</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



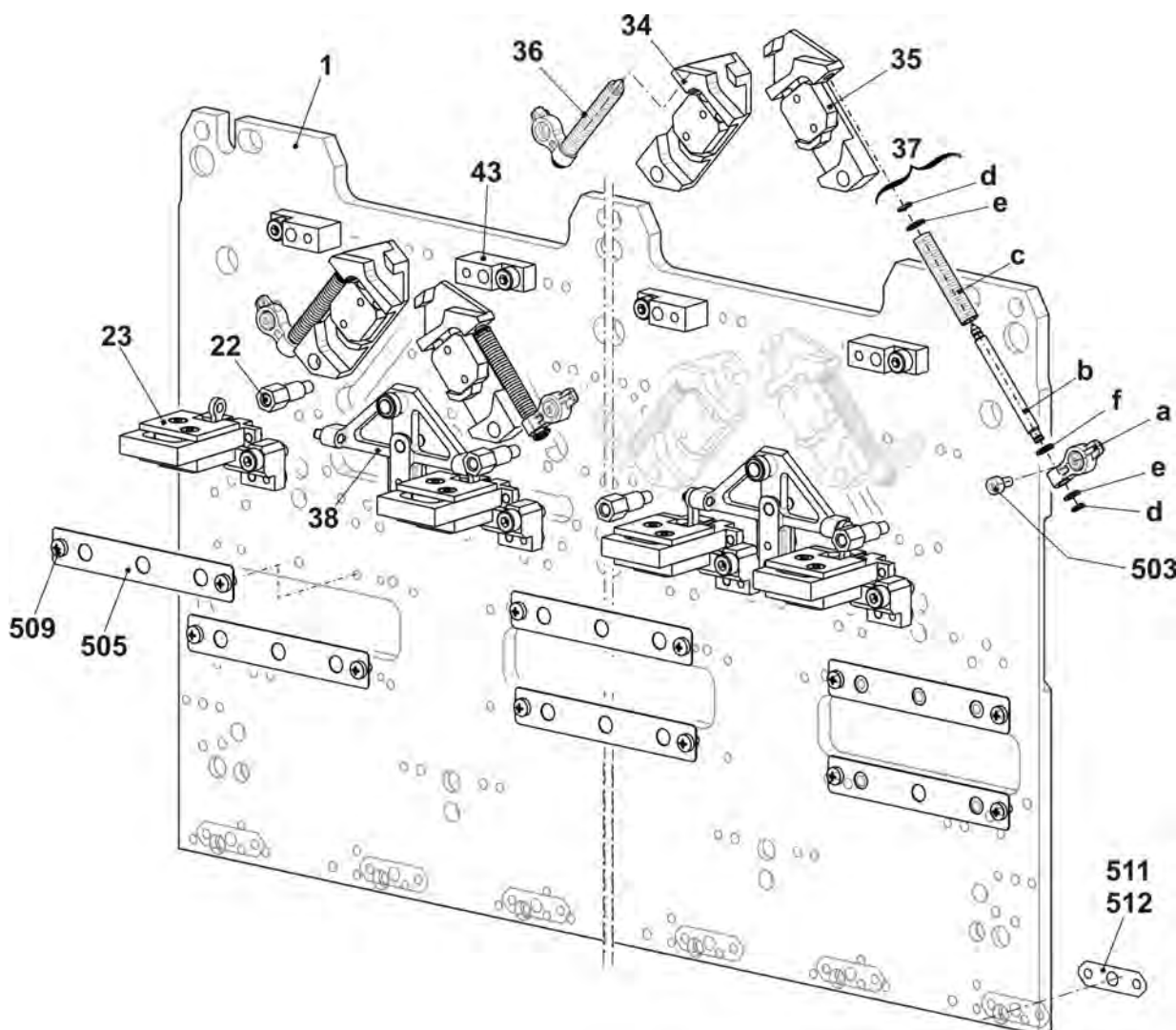
### 5.15.1 Schlossteile E6.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E6.2	252 955
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E6.2	254 342
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E6.2	254 343
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E6.2	254 301
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E6.2	252 960
11	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E6.2	254 344
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E6.2	254 345
13	Schlossteil links E10-18	255 613	39	Schlossteil rechts E10-E18	259 769
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlossteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlossteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



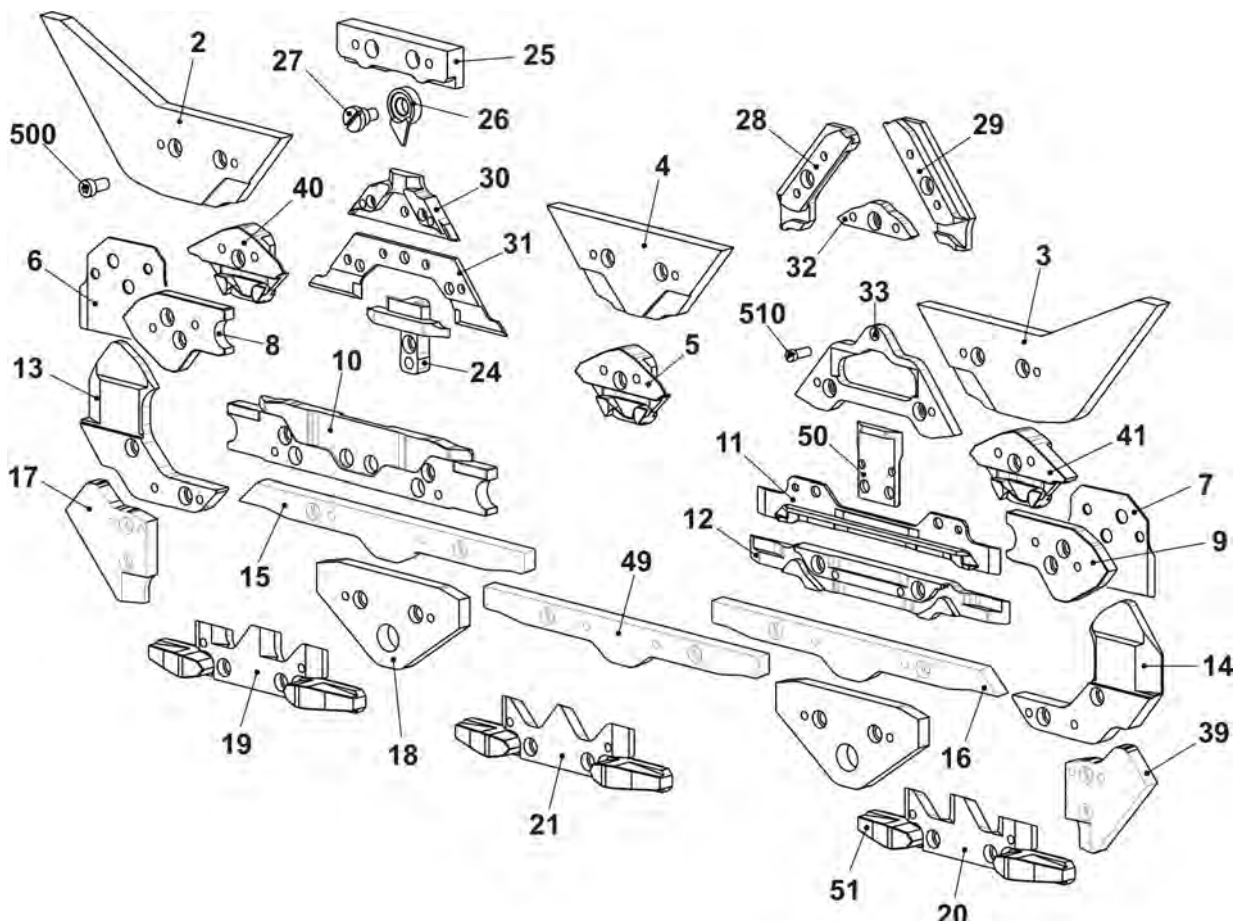
## 5.16 Schloss E7.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E7.2</b>	<b>265 213</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



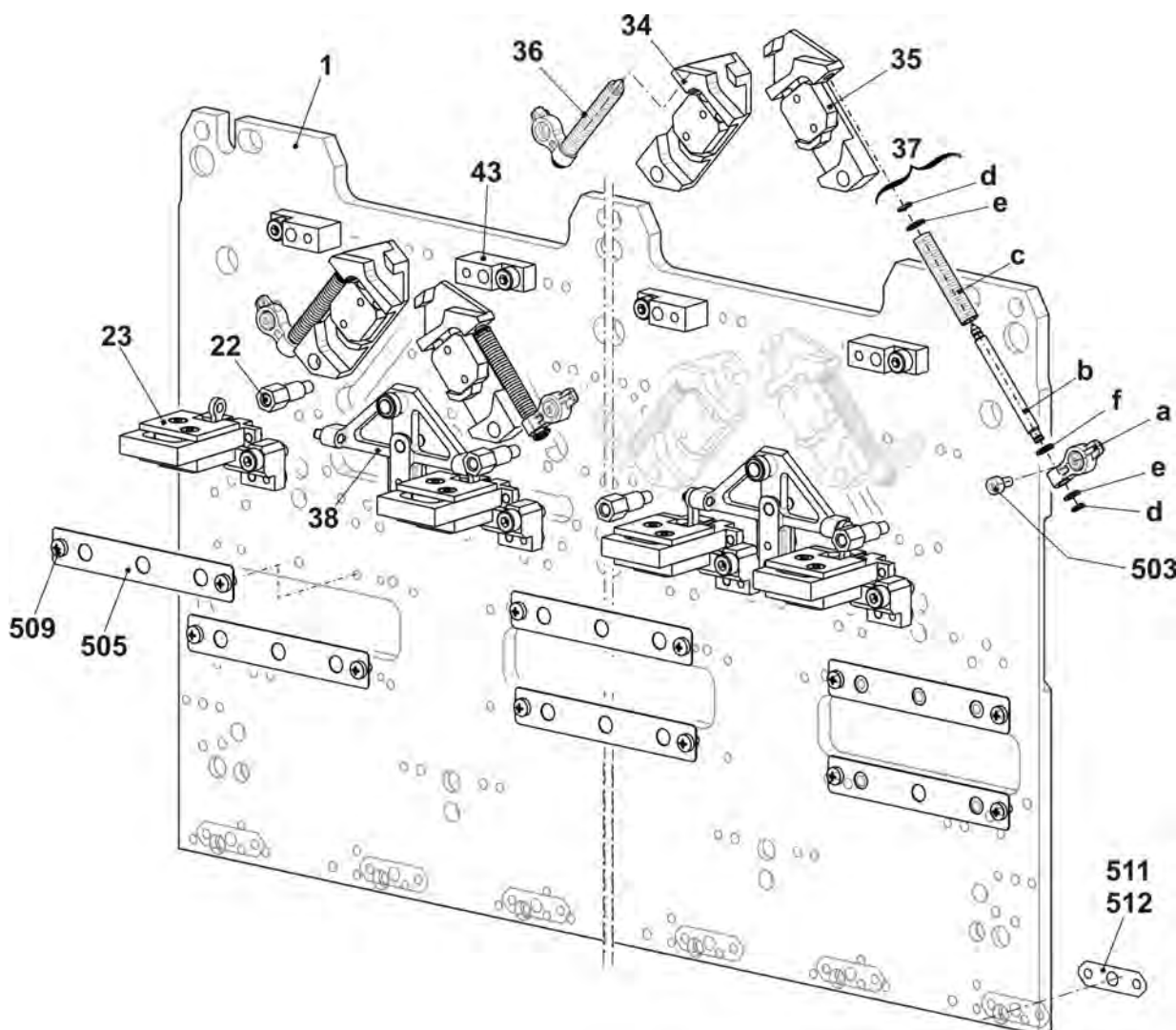
## 5.16.1 Schlossteile E7.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10   E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E10   E7.2	254 295
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E10-12	251 997
11	Schlossteil Führung E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10-12	254 334
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10-12	254 335
13	Schlossteil links E10-18	255 613	39	Schlossteil rechts E10-18	259 769
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlossteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlossteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



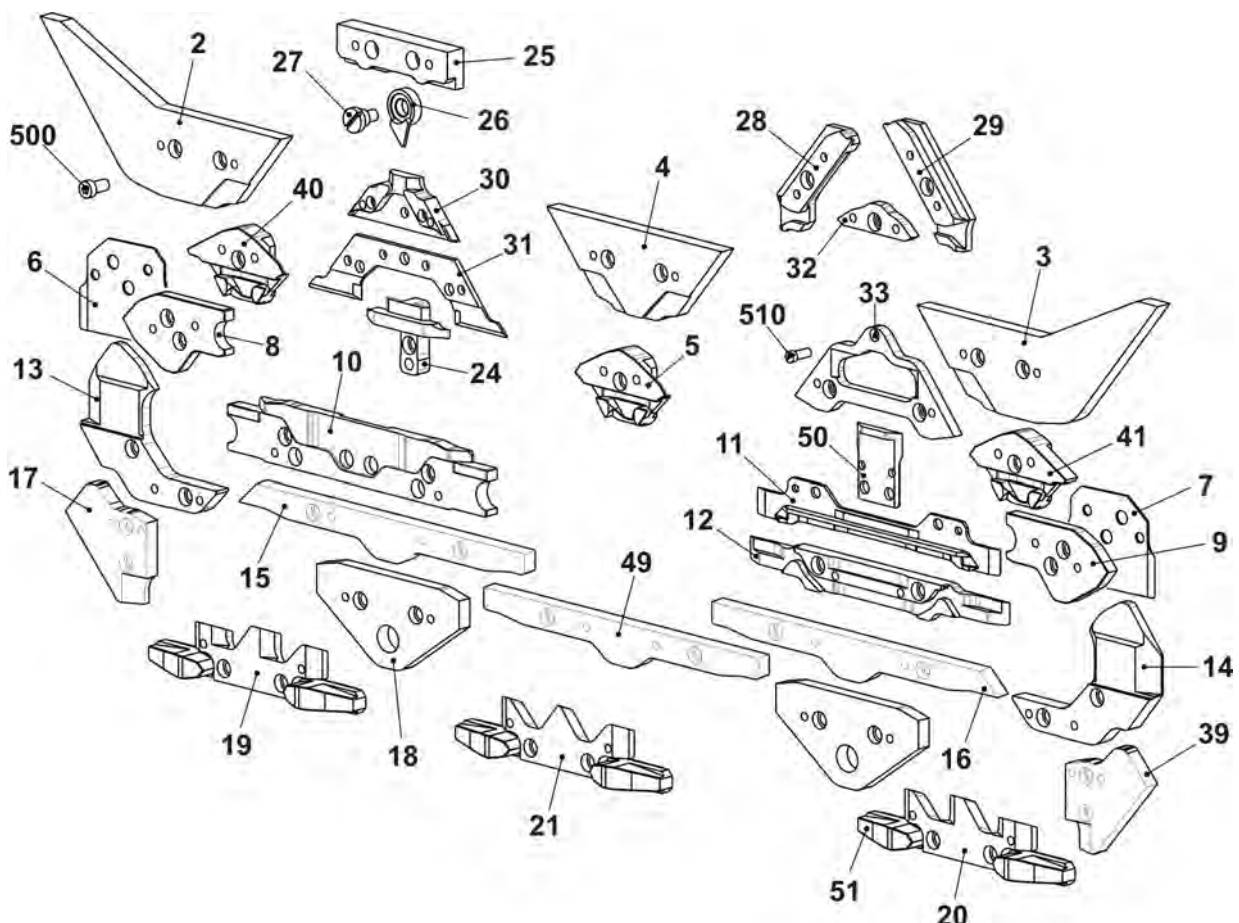
## 5.17 Schloss E8.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E8.2</b>	<b>265 214</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E16-18	251 965	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E16-18	251 966	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



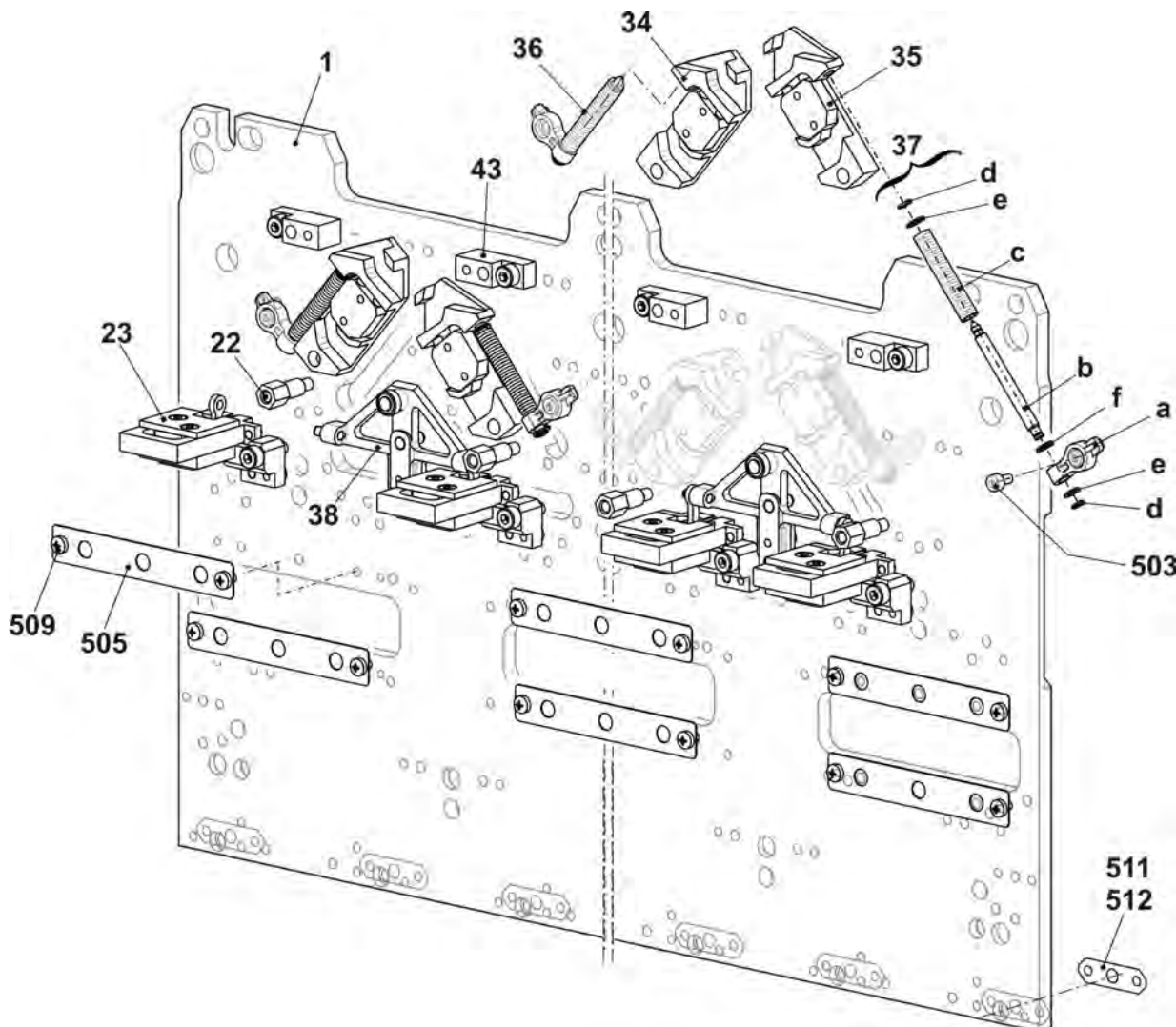
### 5.17.1 Schlossteile E8.2 mg

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E8.2	260 901
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E16-18	252 656
5	Strickpositionsteil E16-18   E8.2	255 027	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E16-18   E8.2	254 338
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E16-18   E8.2	254 339
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E8.2	260 902
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E16-18	256 681	32	Übernahmeteil E8.2	260 903
11	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E16-18	254 340
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E16-18	254 341
13	Schlossteil links E10-18	255 613	39	Schlossteil rechts E10-18	259 769
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E16-18   E8.2	255 028
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E16-18   E8.2	255 029
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlossteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlossteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



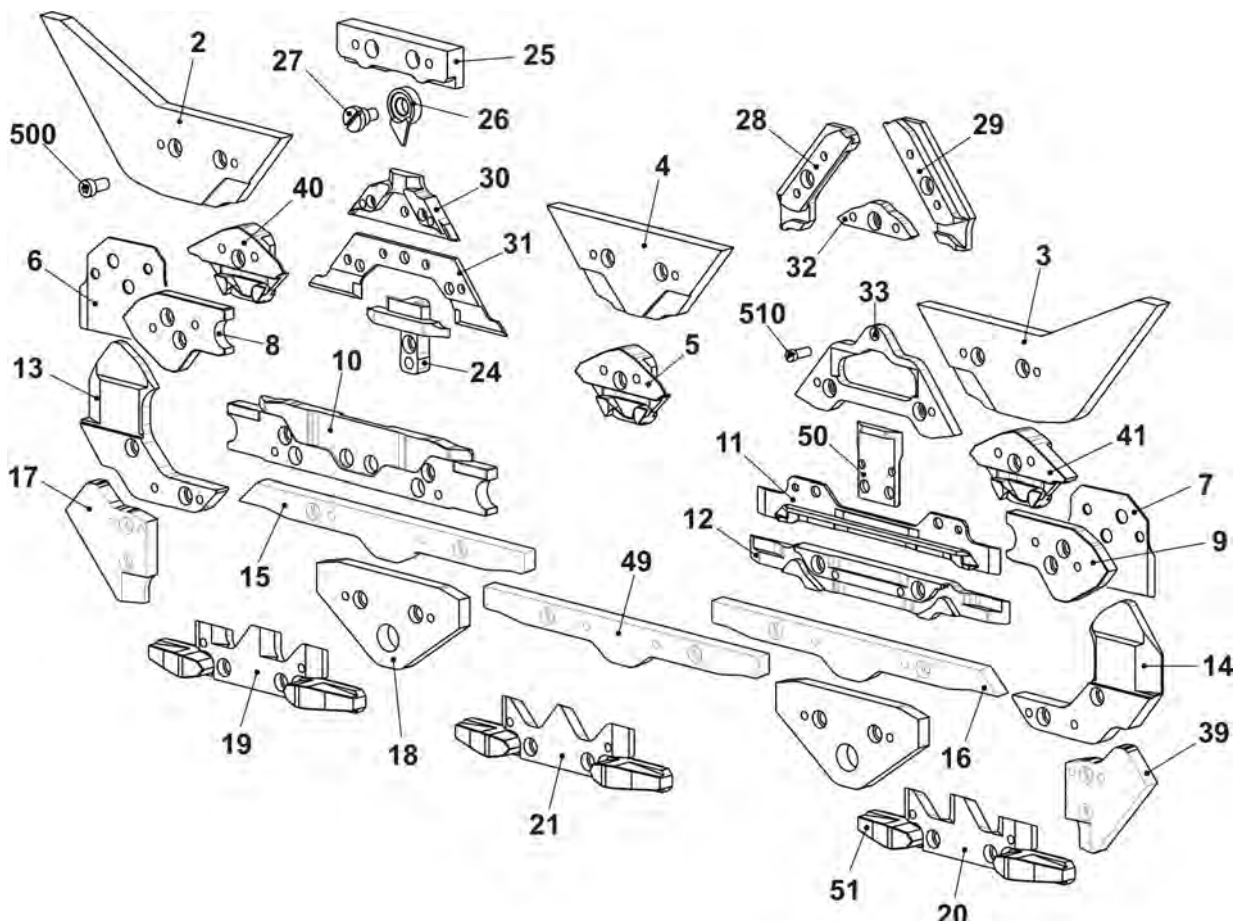
**5.18 Schloss E12m.10**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E12m.10</b>	<b>265 208</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



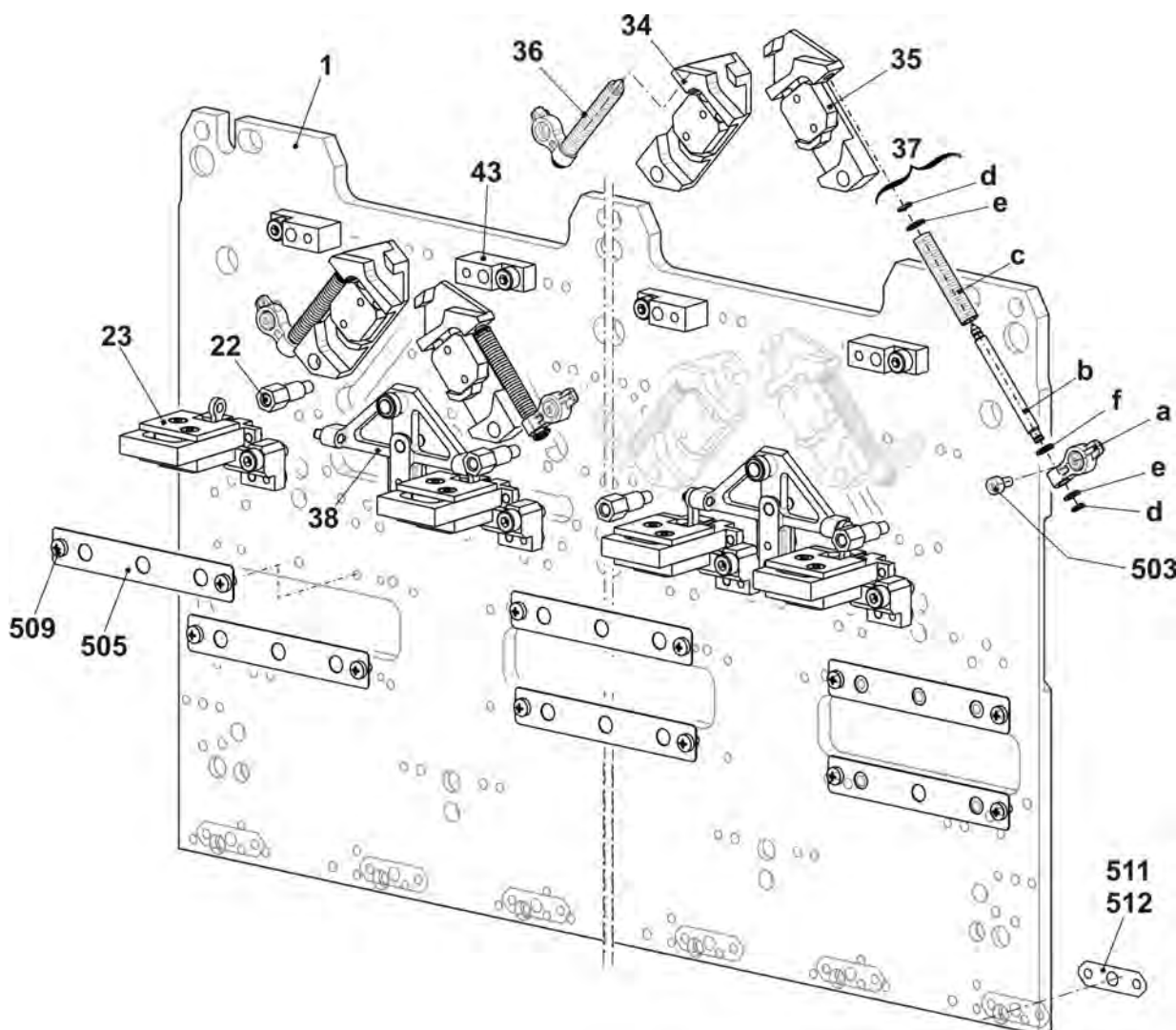
### 5.18.1 Schlossteile E12m.10

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10   E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E10   E7.2	254 295
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E10-12	251 997
11	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10-12	254 334
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10-12	254 335
13	Schlossteil E10-18	255 613	39	Schlossteil rechts E10-18	259 769
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlossteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlossteil E10-18	258 152	51	Anbieteteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



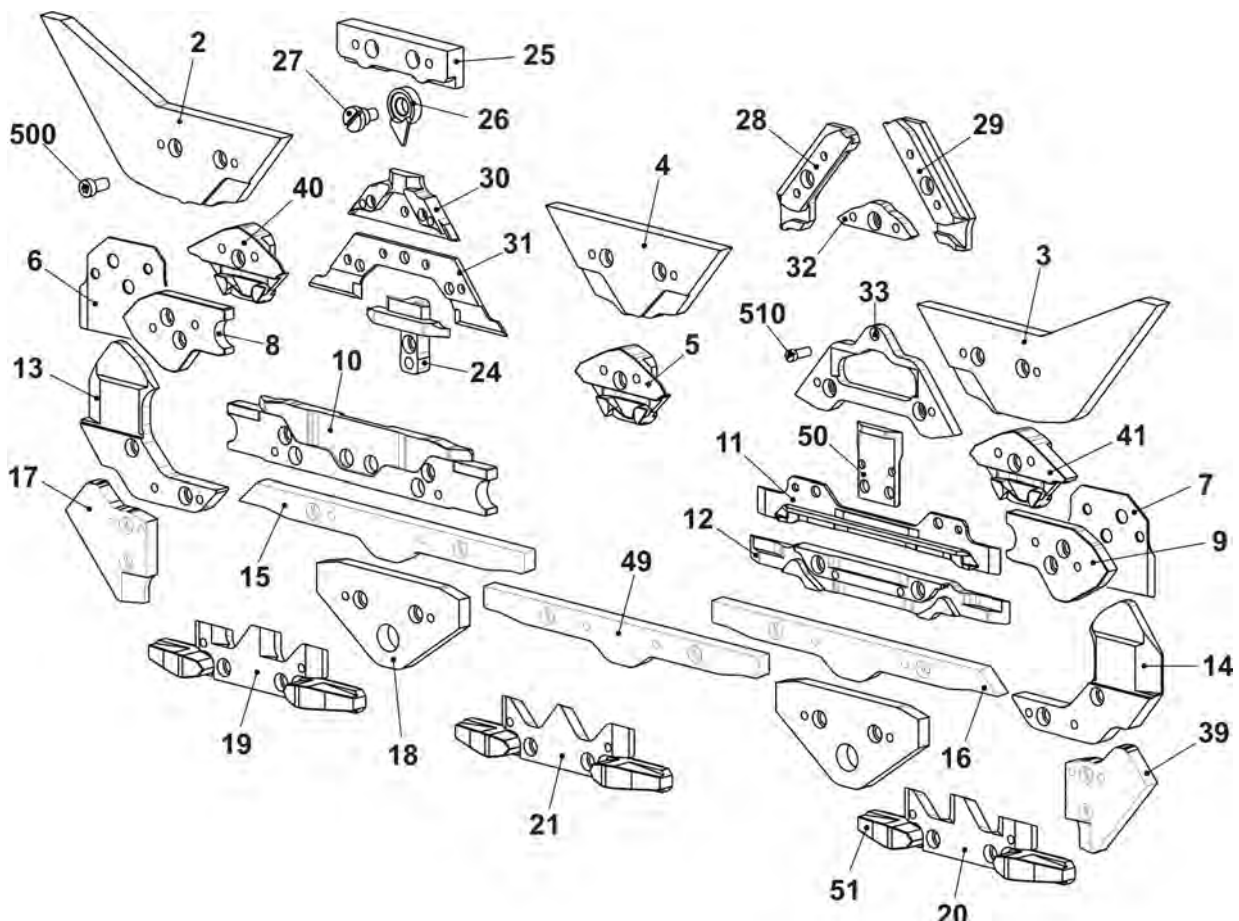
**5.19 Schloss E7.2 k&w**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schloss komplett E7.2 k&amp;w</b>	<b>265 223</b>	37	d Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlossplatte 3-Schloss E10-18	264 747	e Scheibe	259 647	
22	Stehbolzen	254 839	f U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett	253 480	38	Schieber Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14	254 248	43	Haltestück	251 828
35	Kulierteil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
36	Stangenführung links komplett	252 662	505	Beilage 0,5x12x75	236 654
37	Stangenführung rechts komplett	252 663	509	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
a	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage 0,03x8x28	023 452
b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28	023 020
c	Druckfeder	257 082			



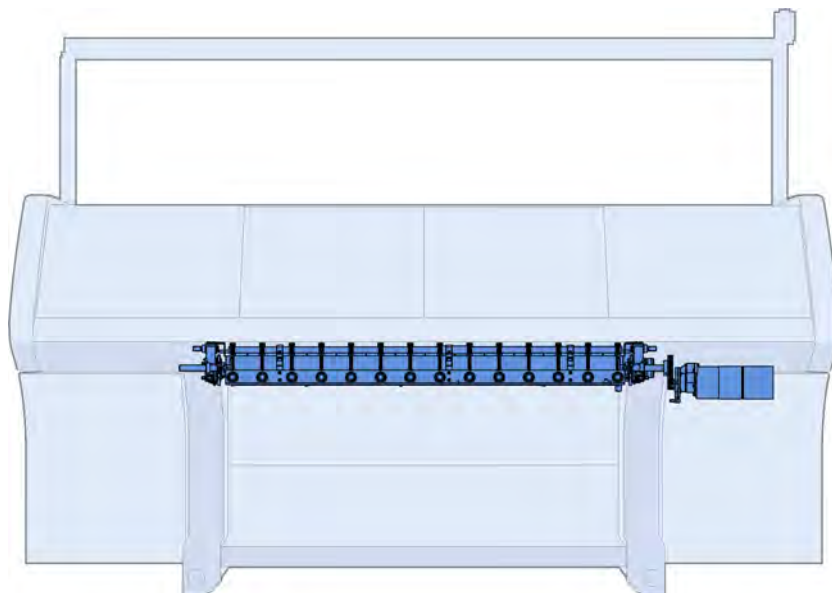
## 5.19.1 Schlossteile E7.2 k&amp;w

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links	256 693	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts	256 694	25	Begrenzungsteil E10   E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben	256 692	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14   E6.2   E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte links E10-18	255 389	28	Abzugsteil links E10-14   E7.2	254 331
7	Platte rechts E10-18	255 390	29	Abzugsteil rechts E10-14   E7.2	254 332
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	30	Fangbegrenzungsteil E10   E7.2	254 295
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E10-14	255 540	32	Übernahmeteil E10-12	251 997
11	Schlüsselteil Führung E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10-12	254 334
12	Schlüsselteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10-12	254 335
13	Schlüsselteil links E10-18	255 613	39	Schlüsselteil rechts E10-18	259 769
14	Schlüsselteil rechts E10-18	255 614	40	Strickpositionsteil links E10-14   E6.2   E7.2	255 022
15	Begrenzungsteil links	264 051	41	Strickpositionsteil rechts E10-14   E6.2   E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts	264 052	49	Begrenzungsteil Mitte	264 053
17	Schlüsselteil links E10-18	259 768	50	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Schlüsselteil E10-18	258 152	51	Anbieterteil	210 185
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081
21	Auswahlteil E10-18	251 875			



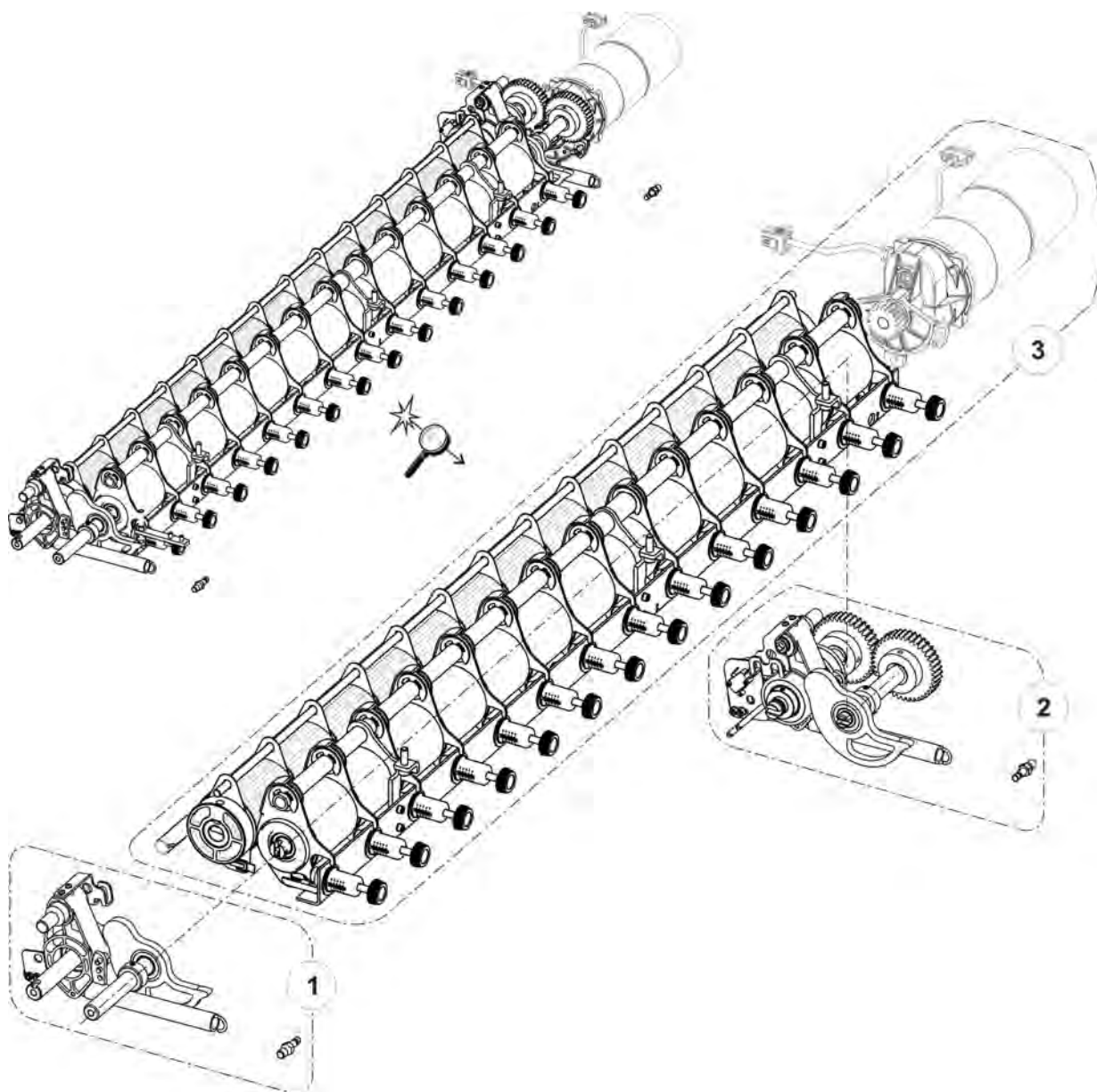


## 6 Hauptabzug



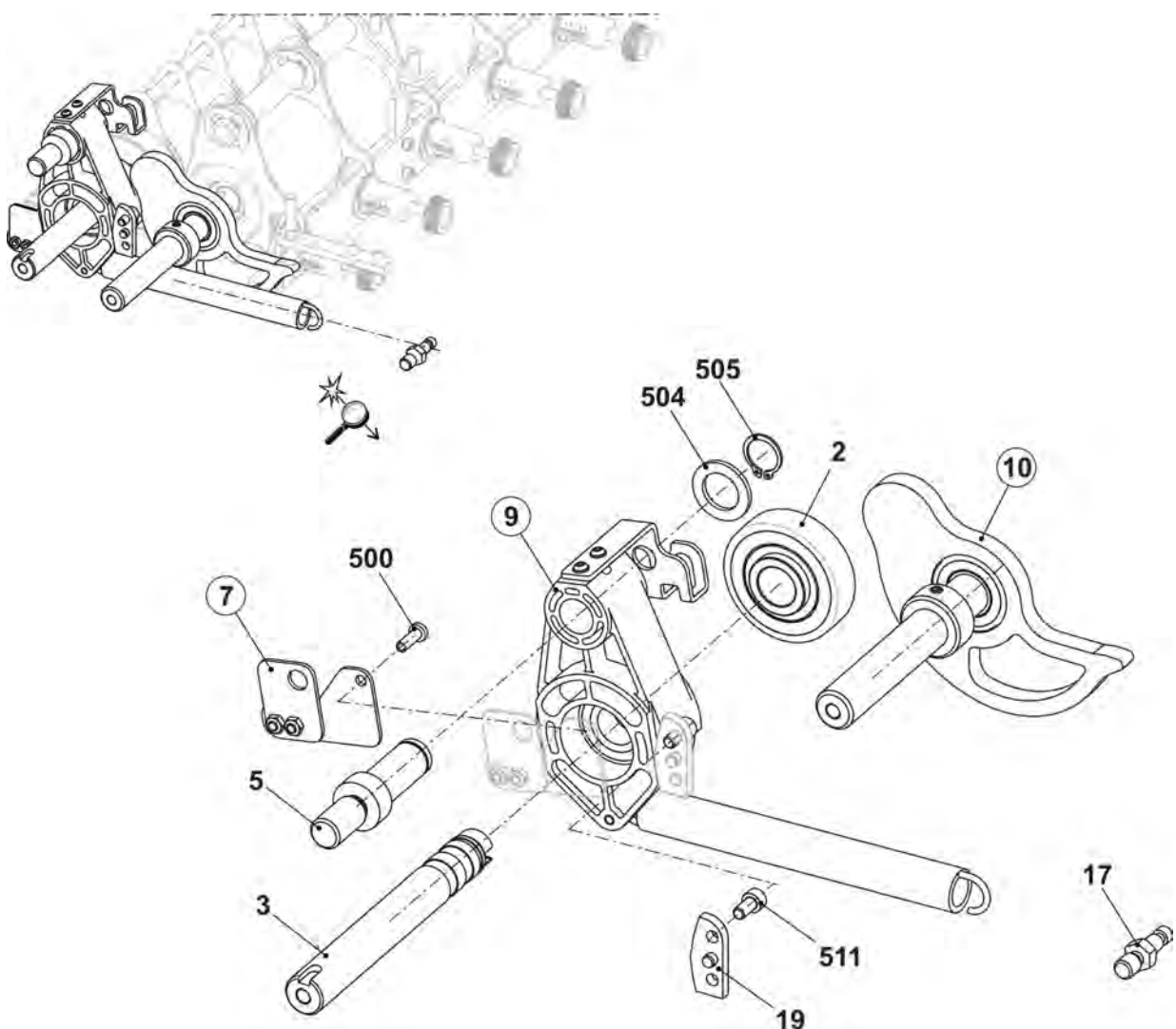
## 6.1 Hauptabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id		
<b>Σ</b>	<b>Hauptabzug</b>						
1	Hauptabzug links	253 851	3	Hauptabzug mitte E5-14	253 525		
2	Hauptabzug rechts	264 885		Hauptabzug mitte E16-18	253 593		



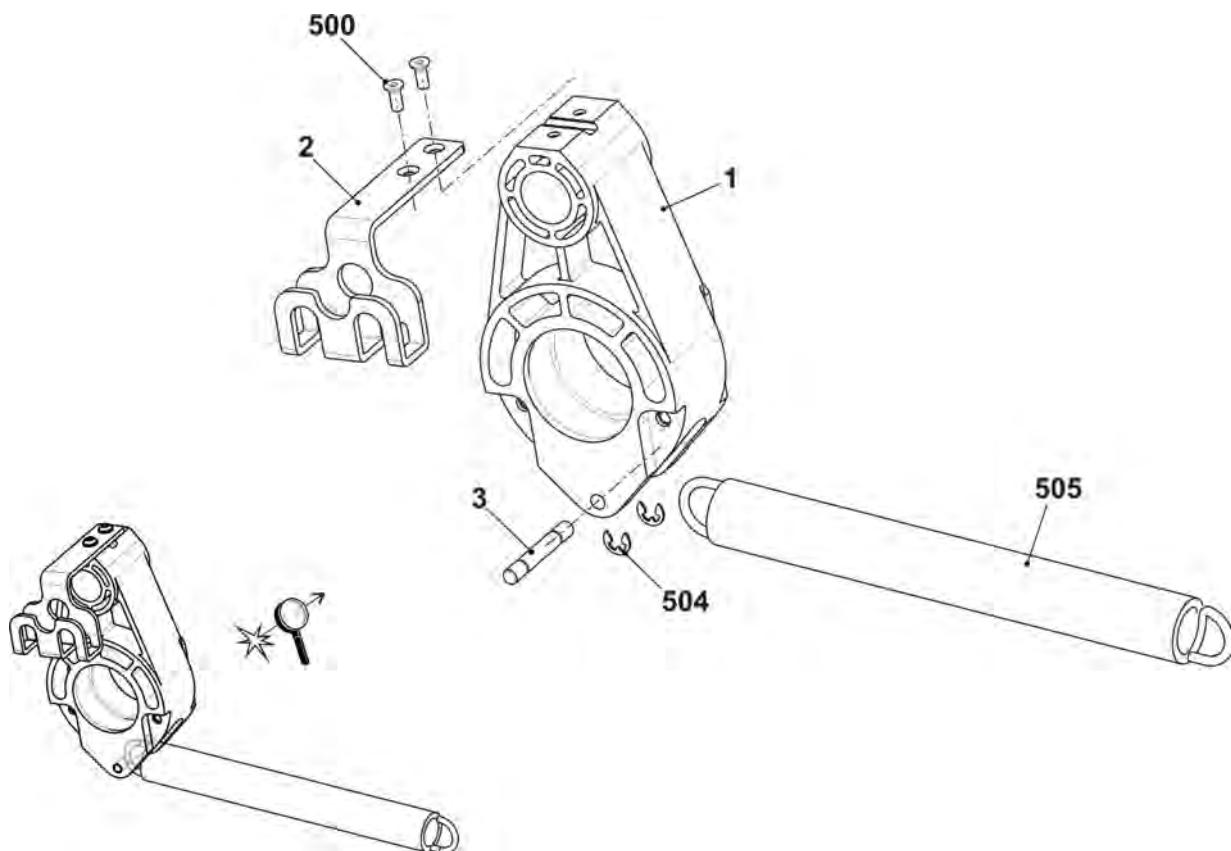
### 6.1.1 Hauptabzug links

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Hauptabzug links</b>	<b>253 851</b>			
2	Laufring komplett	244 459	17	Federbolzen	221 143
3	Welle links hinten	221 012	19	Anschlag	252 503
5	Bolzen	208 538	500	Schraube 50x15	251 728
7	Aufnahmblech links komplett	231 725	504	U-Scheibe 18	023 295
9	Schwenklager	251 761	505	Sicherungsring 18x1,2	020 955
10	Steckachse links	251 984	511	Zylinder-Schraube M6x12	020 134



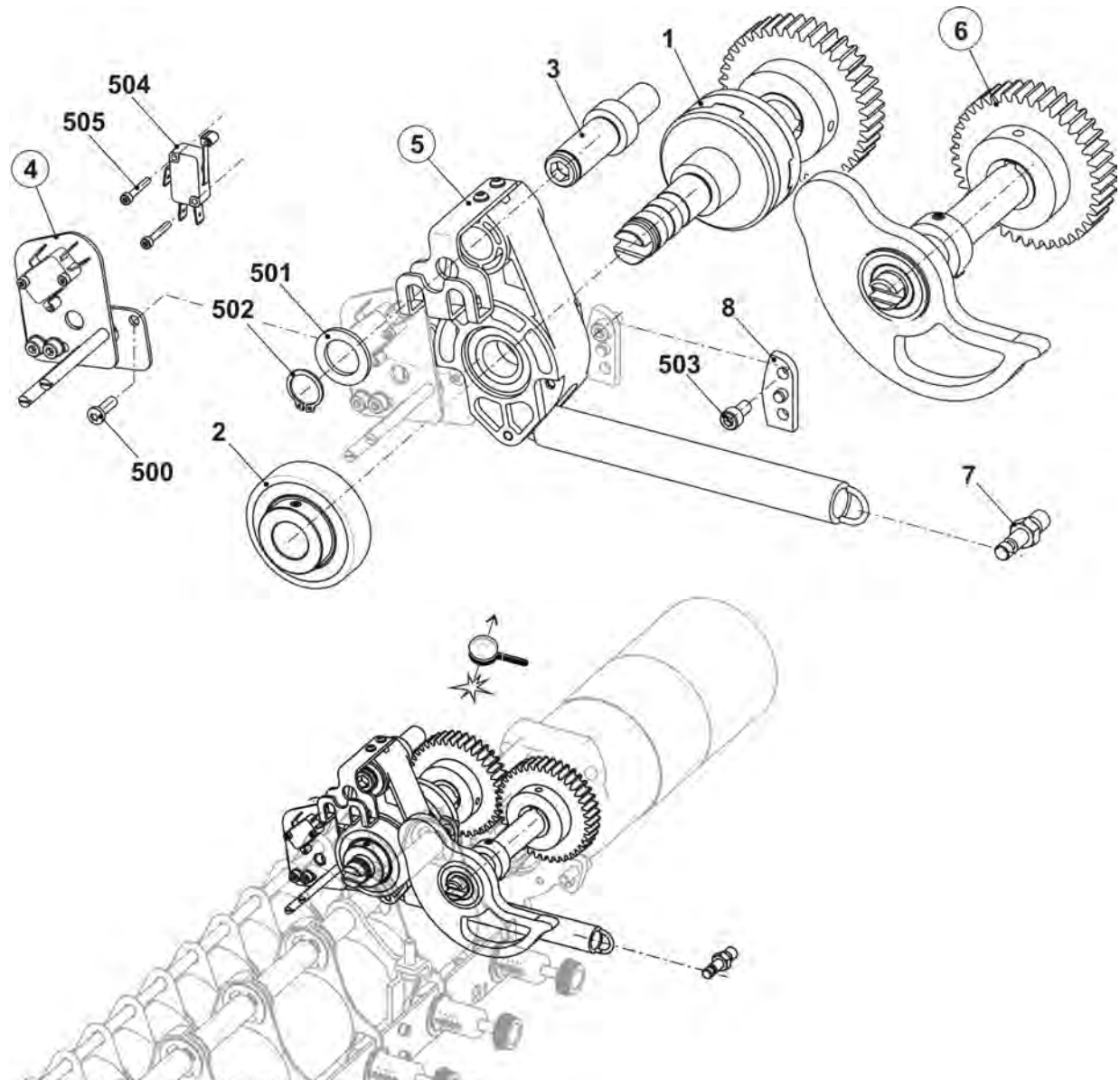
## 6.1.1.1 Schwenklager

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schwenklager</b>	<b>251 761</b>			
1	Schwenklager	241 996	500	Schraube M35x10	259 102
2	Blechstütze	251 749	504	Sicherungsscheibe4	021 020
3	Achse	251 758	505	Zugfeder 21x3,0x192	240 217



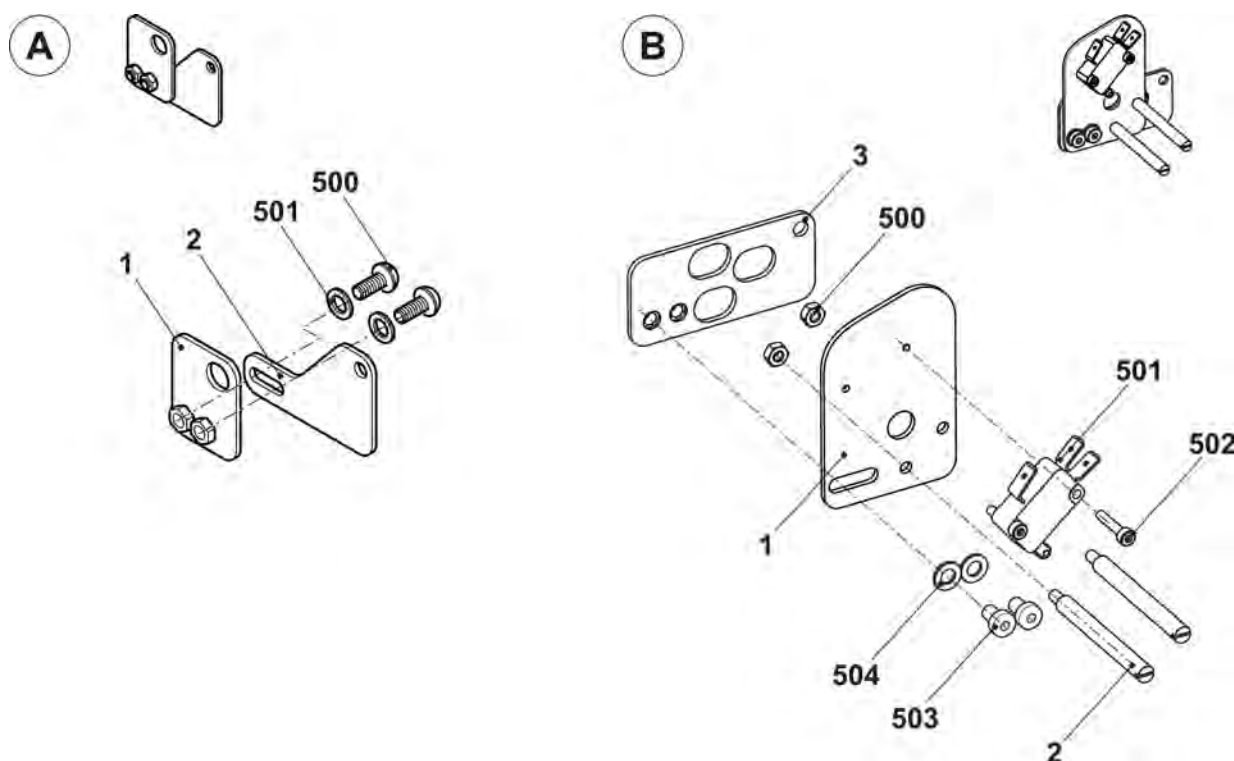
### 6.1.2 Hauptabzug rechts

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Hauptabzug rechts</b>	<b>264 885</b>			
1	Kupplungssatz	251 677	8	Anschlag	252 503
2	Laufring komplett	244 459	500	Schraube 50x15	251 728
3	Bolzen	208 538	501	U-Scheibe 18	023 295
4	Aufnahmblech rechts komplett	260 090	502	Sicherungsring 18x1,2	020 955
5	Schwenklager	251 761	503	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
6	Steckachse rechts	251 985	504	Mikroschalter Xgk2-s21 250	210 510
7	Federbolzen	221 143	505	Zylinder-Schraube M3x20	023 221



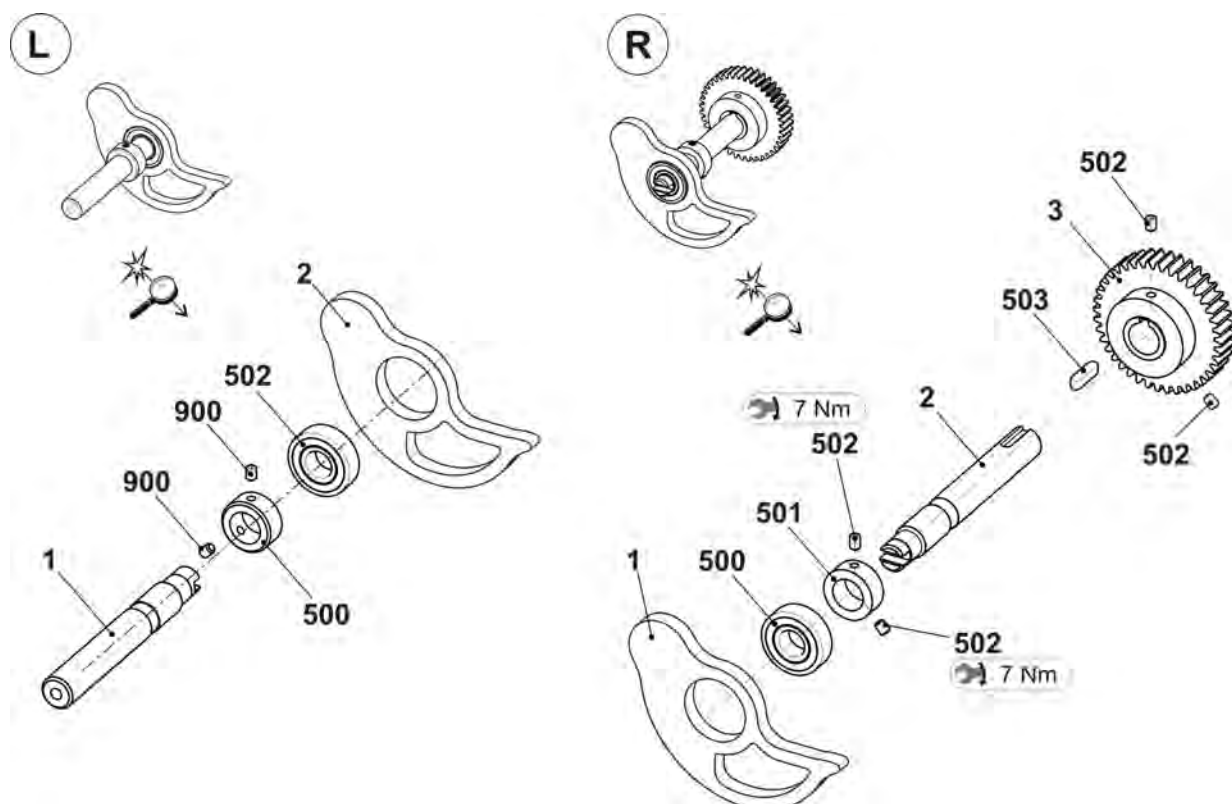
## 6.1.2.1 Aufnahmblech links und rechts

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ A</b>	<b>Aufnahmblech links komplett</b>	<b>231 725</b>	2	Schaftschraube	240 067
1	Aufnahmblech links	231 541	3	Halteblech rechts	240 066
2	Halteblech links	231 539	500	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	501	Mikroschalter	026 259
501	Fächerscheibe J5,3	022 489	502	Zylinder-Schraube M3x16	022 583
<b>Σ B</b>	<b>Aufnahmblech rechts komplett</b>	<b>260 090</b>	503	Zylinder-Schraube M5x8	244 278
1	Aufnahmblech rechts	260 067	504	U-Scheibe 5-200	020 871



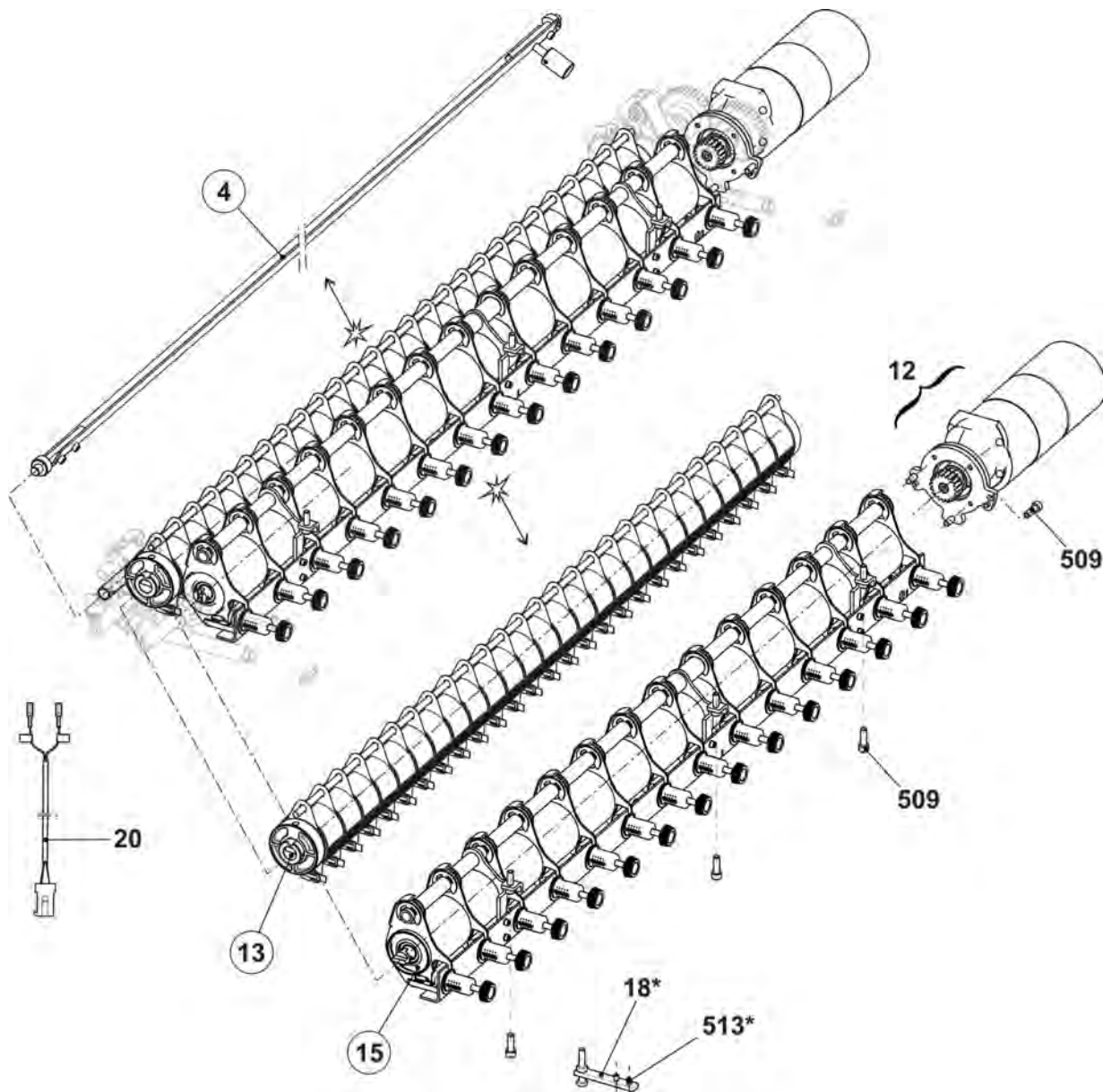
## 6.1.2.2 Steckachse links und rechts

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ L</b>	<b>Steckachse links</b>	<b>251 984</b>	<b>Σ R</b>	<b>Steckachse rechts</b>	<b>251 985</b>
1	Welle links vorn	221 013	1	Exzenter	251 959
2	Exzenter	251 959	2	Welle rechts	223 393
500	Stellring	020 938	3	Zahnrad Z=40, M=2	213 744
502	Einbaufreilauf ZZ6203L	023 294	500	Einbaufreilauf ZZ6203L	023 294
900	Gewindestift M6x8	022 684	501	Stellring	020 938
			502	Gewindestift M6x8	022 684
			503	Passfeder A 6x6x25	023 017



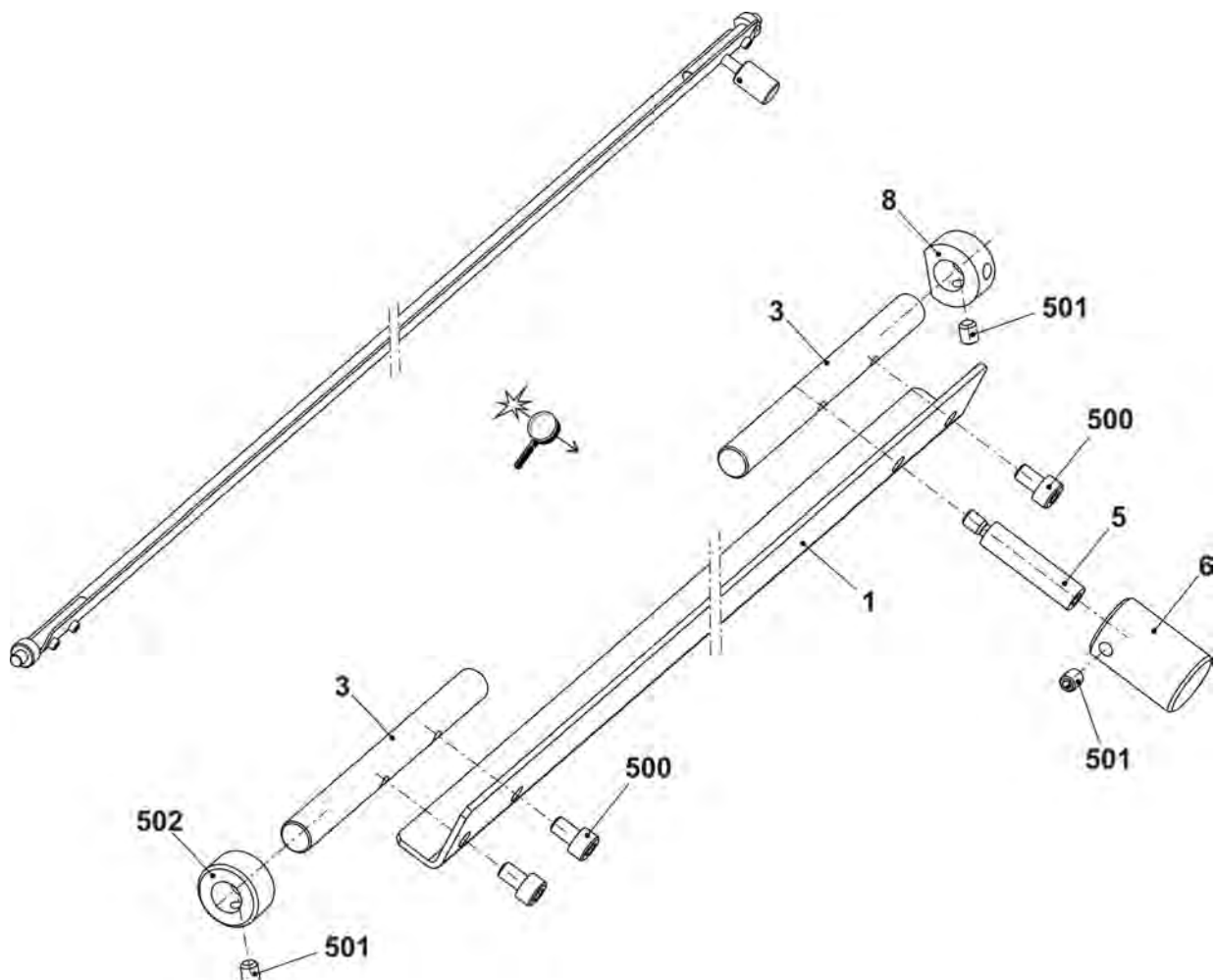
## 6.1.3 Hauptabzug Mitte

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Hauptabzug Mitte</b>		13	Abzugswalze hinten komplett	
	E10   E12   E14   E6.2(12m.10)   E6.2   E7.2   E14/12	<b>253 525</b>		E10   E12   E14   E6.2(12m.10)   E6.2   E7.2   E14/12	253 853
	E16   E18   E8.2	<b>253 593</b>		E16   E18   E8.2	253 854
4	Abstreifwinkel hinten komplett	264 119	509	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
12	Motor Abzugseinheit komplett	253 803	18*	Anschlag	253 432
15	Abzugswalze vorne komplett	241 426	513*	Flachkopf-Schraube M6x16	023 124
20	Anschlusskabel Wickelblech	241 703			



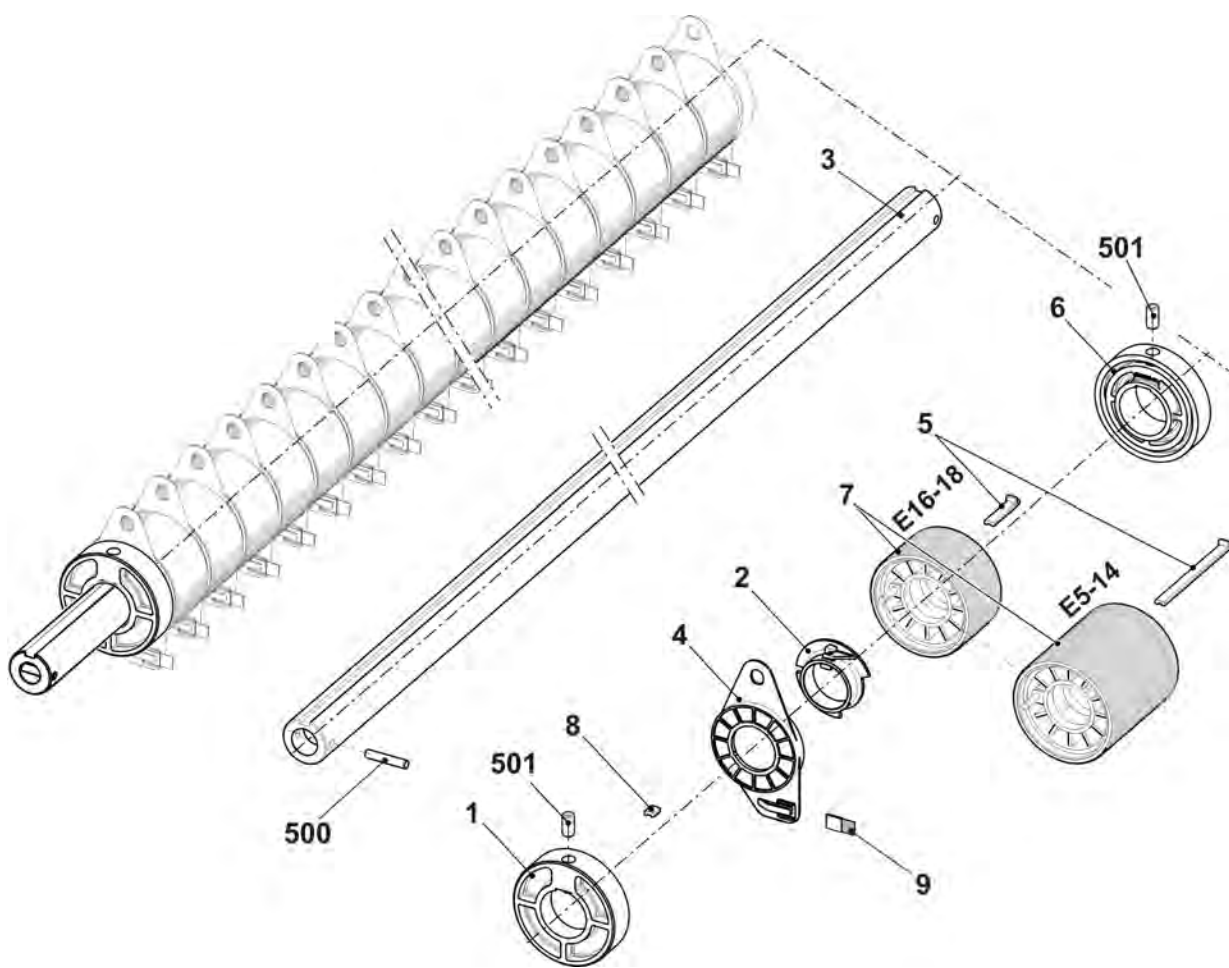
## 6.1.3.1 Abstreifwinkel

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Abstreifwinkel hinten komplett</b>	<b>264 119</b>			
1	Abstreifwinkel	263 955	8	Nocken	260 109
3	Achse	259 969	500	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
5	Bolzen	228 310	501	Gewindestift M5x6	022 738
6	Einstellgewicht	229 248	502	Stellring A10	020 934



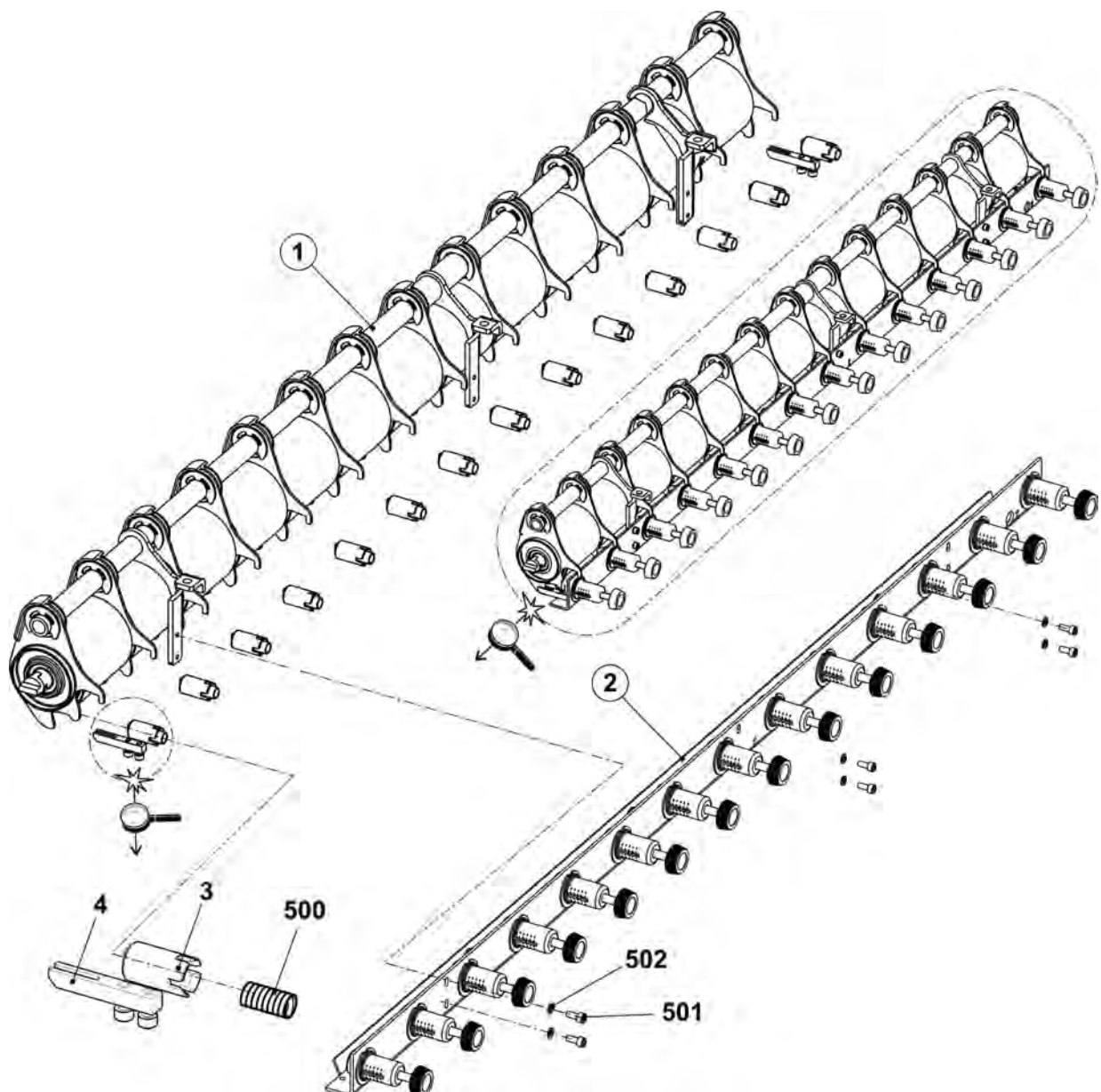
## 6.1.3.2 Hintere Abzugswalze

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Abzugswalze hinten komplett</b>		6	Ring rechts	255 831
	E10   E12   E14   E6.2(12m.10)   E6.2   E7.2	<b>253 853</b>	7	Walze E5-14	264 624
	E16   E18   E8.2	<b>253 854</b>		Walze E16-18	231 400
1	Ring links	255 830	8	Distanzkeil	222 062
2	Anschlagring links	204 369	9	Bürste	225 819
3	Welle	221 011	12	Stange	253 301
4	Abstreifer	241 612	500	Pass-Stift 6x32	020 685
5	Distanzkeil(E5-14) Distanzkeil( E16-18)	264 669 240 104	501	Gewindestift M8x16	258 910



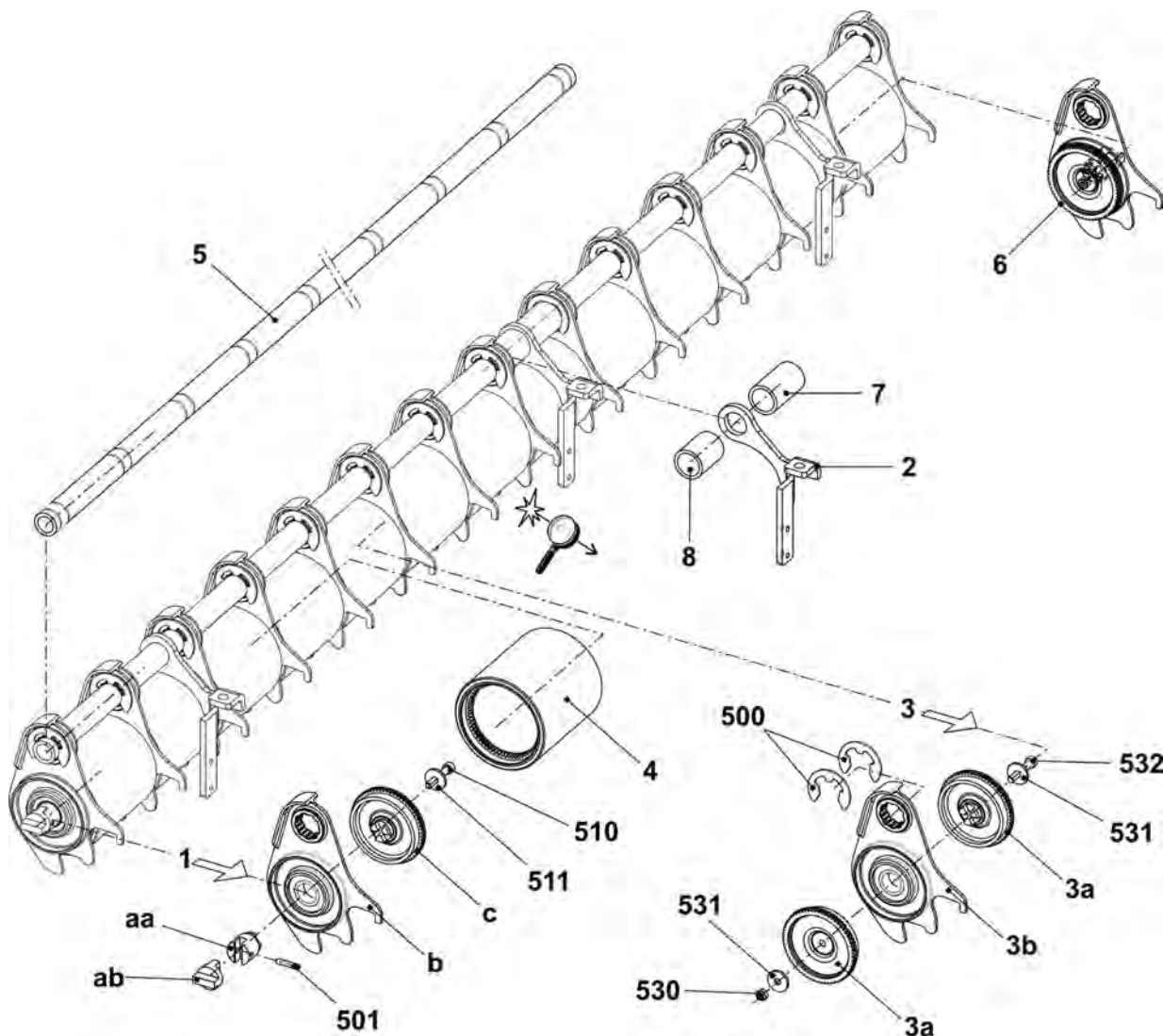
## 6.1.3.3 Vordere Abzugswalze

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Abzugswalze vorne komplett</b>	<b>241 426</b>	4	Fixierstück	221 935
1	Abzugswalze vorne	221 243	500	Druckfeder 1x10x30	023 741
2	Winkelschiene komplett	241 425	501	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
3	Druckhülse	220 911	502	U-Scheibe 5-200	020 880



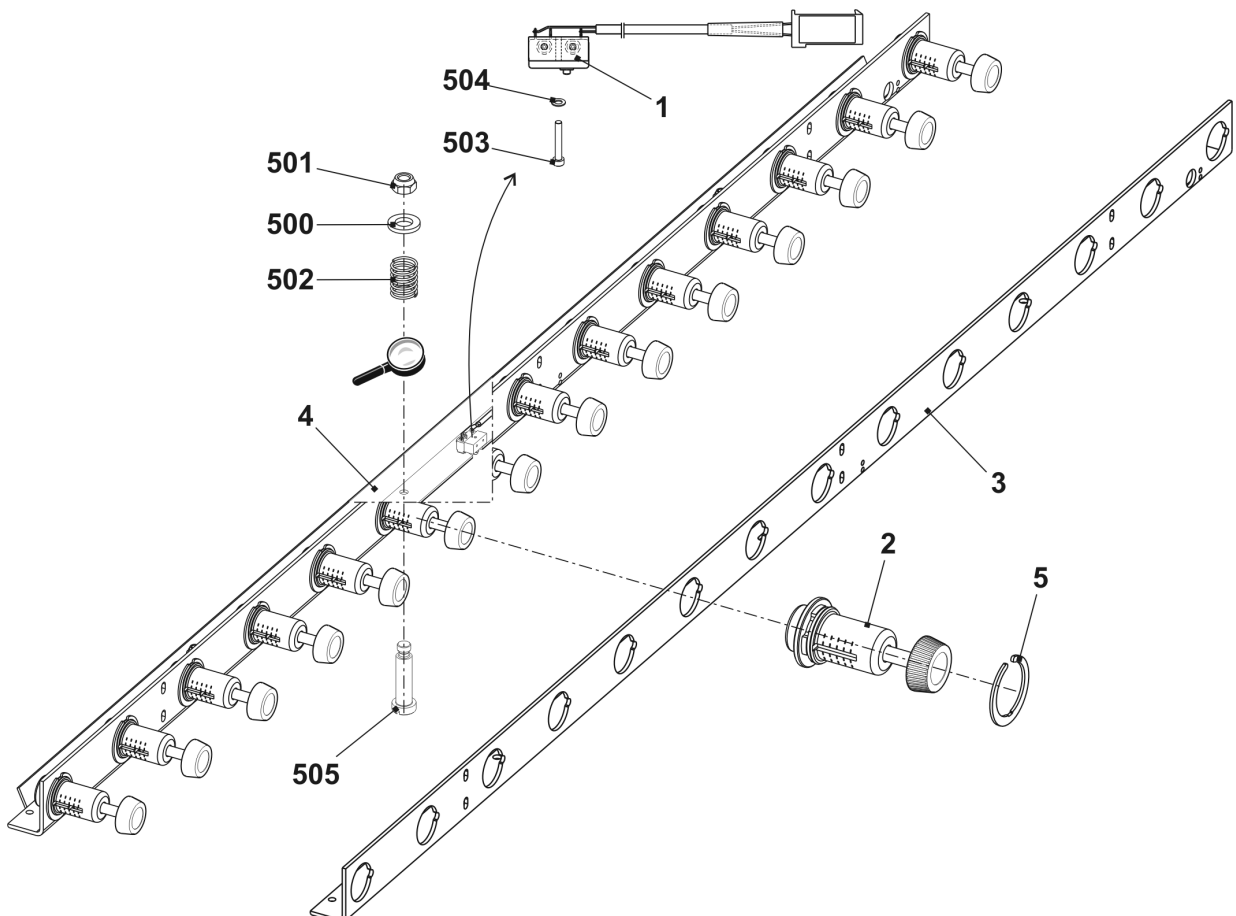
#### 6.1.3.3.1 Vordere Walzenelemente

Pos	Benennung		Id	Pos	Benennung		Id
<b>S</b>	<b>Abzugswalze vorn</b>		<b>221 243</b>				
1	Lagerträger links komplett		221 225	4	Walze		220 905
	aa	Kreuzgelenk	221 137	5	Rohr		221 092
	ab	Adapter	221 132	6	Lagerträger rechts komplett		221 240
	b	Lagerträger	220 913		aa	Kreuzgelenk	221 137
	c	Zahnrad	220 910		ab	Adapter	221 132
	501	Spannstift 4x20	023 551		b	Lagerträger	220 913
	510	Zylinder-Schraube M5x20	020 133		c	Zahnrad	220 910
	511	U-Scheibe 5	023 542		501	Spannstift 4x20	023 551
2	Träger		251 557		510	Zylinder-Schraube M5x20	020 133
3	Lagerträger komplett		221 241		511	U-Scheibe 5	023 542
	3b	Lagerträger	220 913	7	Distanzrohr rechts		253 407
	3a	Zahnrad	220 910	8	Distanzrohr links		253 408
	530	Sechskant-Mutter M5	023 541	500	Sicherungsscheibe		021 025
	531	U-Scheibe 5-100hv	023 542				
	532	Zylinder-Schraube M5x30	022 396				



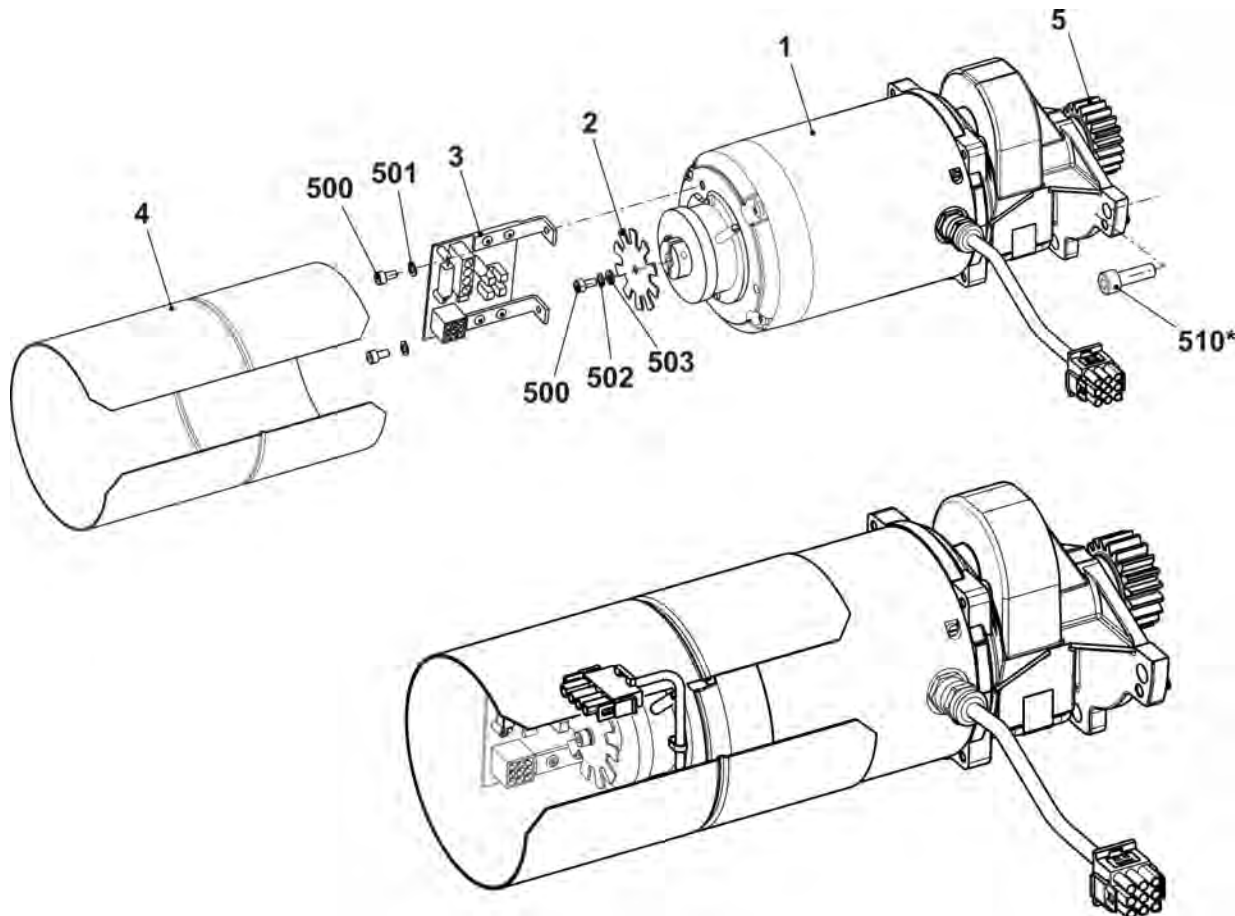
## 6.1.3.3.2 Anpress-Winkelschiene

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Winkelschiene komplett</b>	<b>241 425</b>	500	U-Scheibe 6-200	022 431
1	Schalter komplett mit Kabel	221 265	501	Sechskant-Mutter M5-8	023 541
2	Federflansch	242 327	502	Druckfeder 0,8x9,2x27,5	023 537
3	Winkelschiene	241 773	503	Zylinder-Schraube M2x12	023 522
4	Wickelblech	221 101	504	U-Scheibe 2-200	022 908
5	Sicherungsring	242 325	505	Ansatz-Schraube M5x20x5	023 675

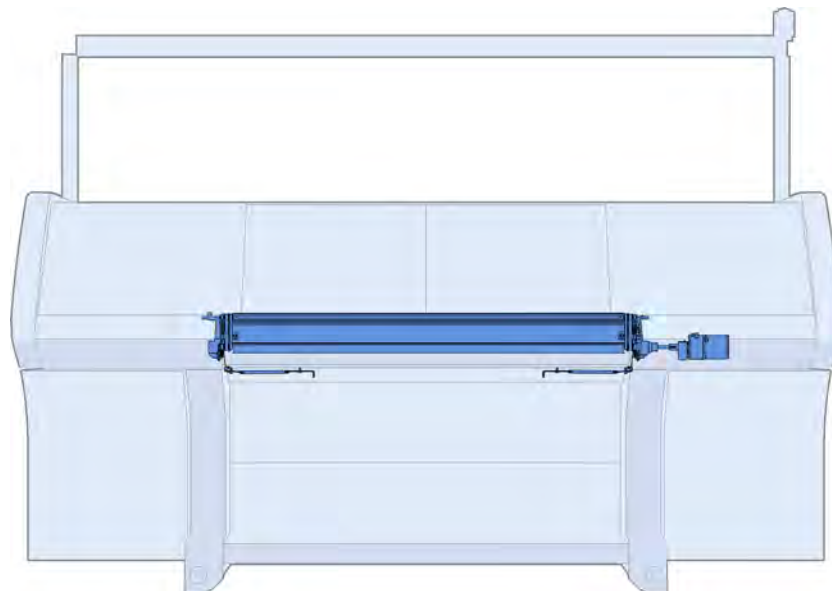


## 6.1.3.4 Motor und Impulsgeber

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Motor Abzugseinheit komplett</b>	<b>253 803</b>			
1	Motor Drehfeldmagnet (komplett)	257 438	500	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
2	Impulsscheibe	208 716	501	U-Scheibe 4-200	020 879
3	Lichtschranke Abzug   Kamm	300 744	502	Sicherungsscheibe	022 774
4	Abdeckung	212 262	503	Pass-Scheibe 4x8x1	023 369
5	Zahnrad	241 668	510*	Zylinder-Schraube M8x25	020 142

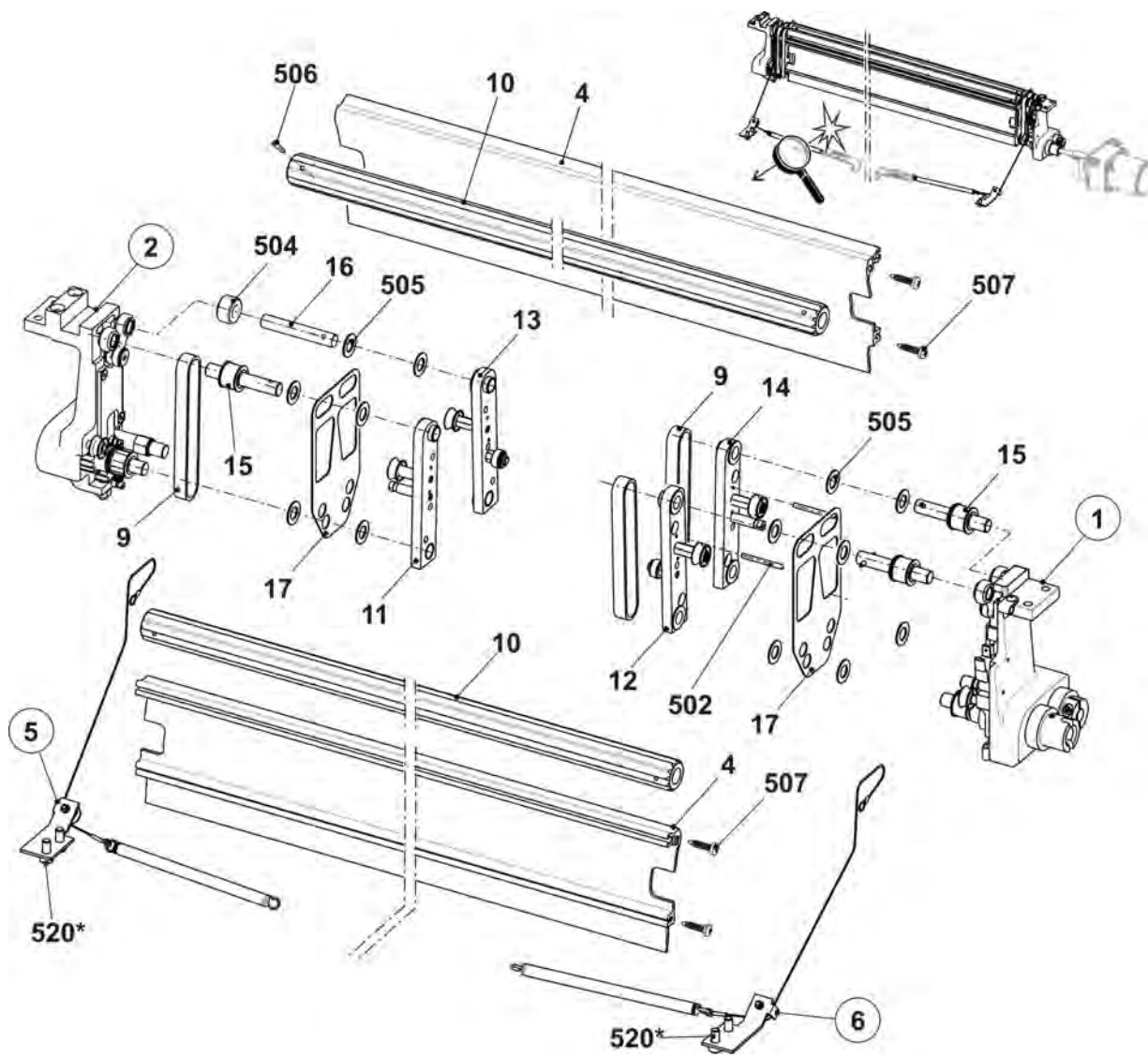


## 7 Hilfsabzug



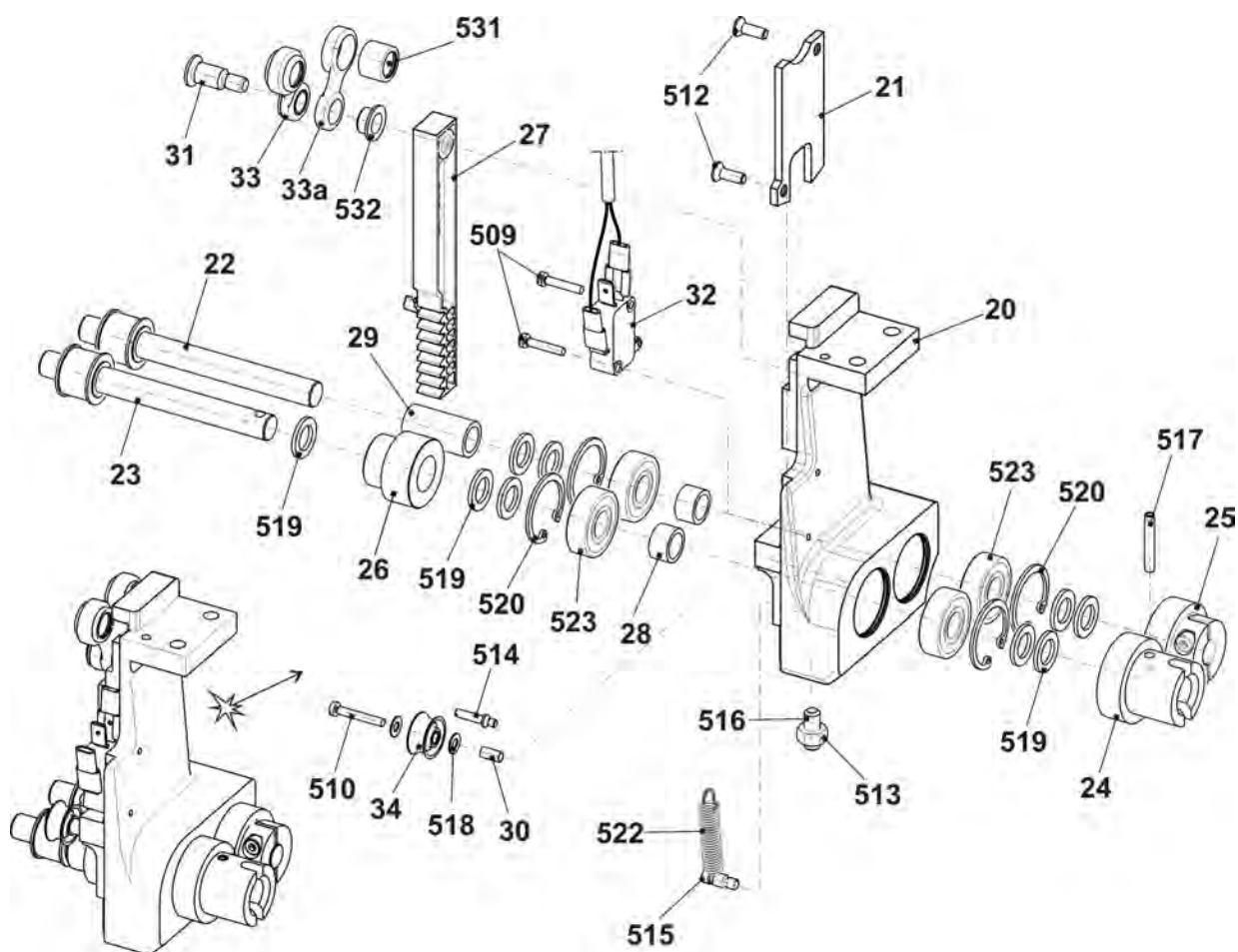
## 7.1 Hilfsabzug vormontiert

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Hilfsabzug vormontiert</b>	<b>254 061</b>			
1	Lager rechts komplett	239 996	14	Hebel hinten rechts	227 260
2	Lager links komplett	239 999	15	Zahnriemen-Scheibe komplett	226 708
4	Leitblech	213 362	16	Bolzen	227 914
5	Blechwinkel links komplett	225 013	17	Schutzblech	225 754
6	Blechwinkel rechts komplett	225 014	502	Schaft-Schraube M3x27x32	023 634
9	Zahnriemen 10T5/260	208 832	504	Stellring	020 934
10	Abzugswalze	224 891	505	Anlaufscheibe	023 646
11	Hebel vorne links	227 263	506	Spannstift 3x20	020 776
12	Hebel vorne rechts	227 262	507	Blechschorabe St4,8x22-C	023 259
13	Hebel hinten links	227 261	520*	Zylinder-Schraube M6x16	020 135



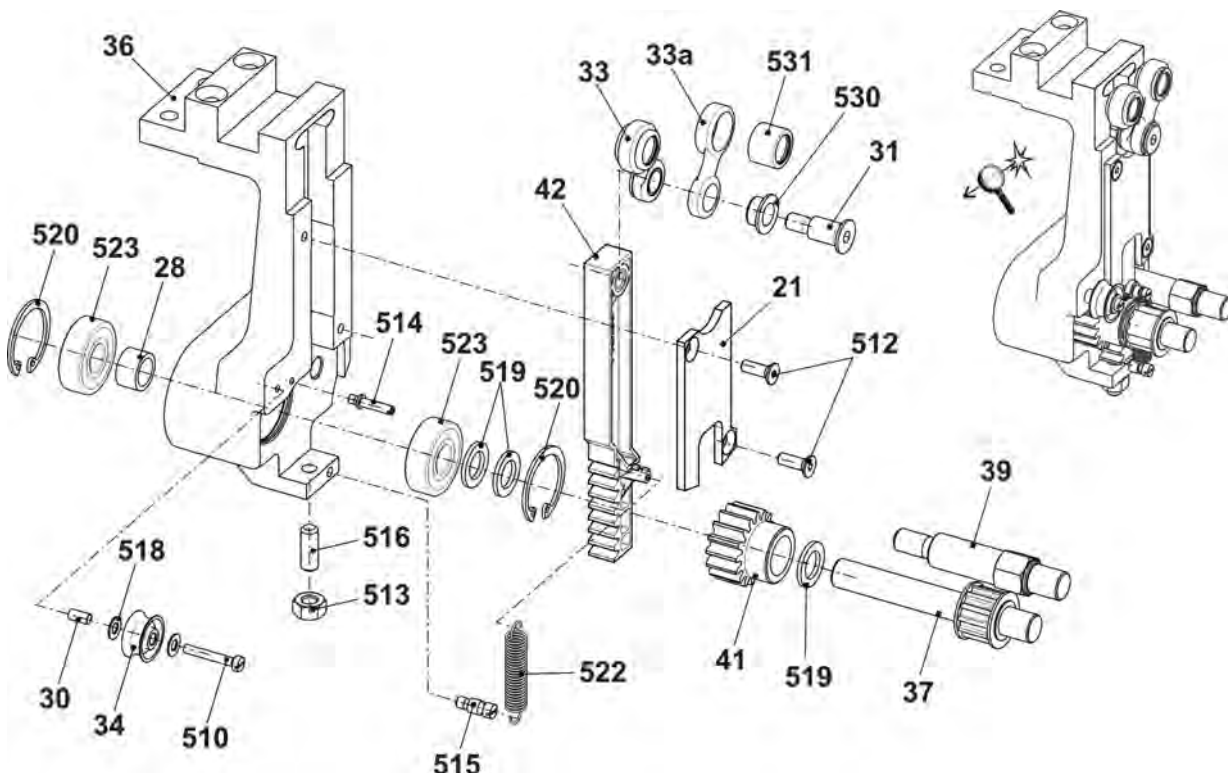
### 7.1.1 Rechtes Lager Hilfsabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	<b>Lager rechts komplett</b>	<b>239 996</b>		531	Nadellager HK1010	023 664
20	Lagerbock rechts	258 913		532	Gleitlager GFM-081014-06	023 358
21	Deckel	257 466	34	Rollenumlenker	218 805	
22	Antriebswelle komplett	227 857	500	Zylinder-Schraube M3x16	022 560	
23	Antriebswelle komplett	227 853	510	Zylinder-Schraube M3x20	022 448	
24	Zahnrad M=1,5, Z=20	213 880	512	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062	
25	Zahnrad M=1,5 , Z=20	210 504	513	Sechskant-Mutter M6-6	020 836	
26	Zahnrad rechts komplett	218 524	514	Gewindebolzen mit Ansatz	243 226	
27	Zahnstange rechts	253 487	515	Schaft-Schraube M4x9x14	020 602	
28	Distanzhülse	229 683	516	Gewindestift M6x16-45	023 092	
29	Hülse	227 257	517	Spiralspannstift 4x24	023 544	
30	Hülse	239 997	518	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384	
31	Bundbolzen	210 551	519	Pass-Scheibe 10x16x1,5	023 261	
32	Kabel mit Schalter Hilfsabzug okc	243 142	520	Sicherungsring 26x1,2	023 359	
33	Pleuel komplett	226 710	522	Zugfeder 7,5x0,7x28	023 595	
33a	Pleuel	255 696	523	Rillen-Kugellager 6000-2Z	022 599	



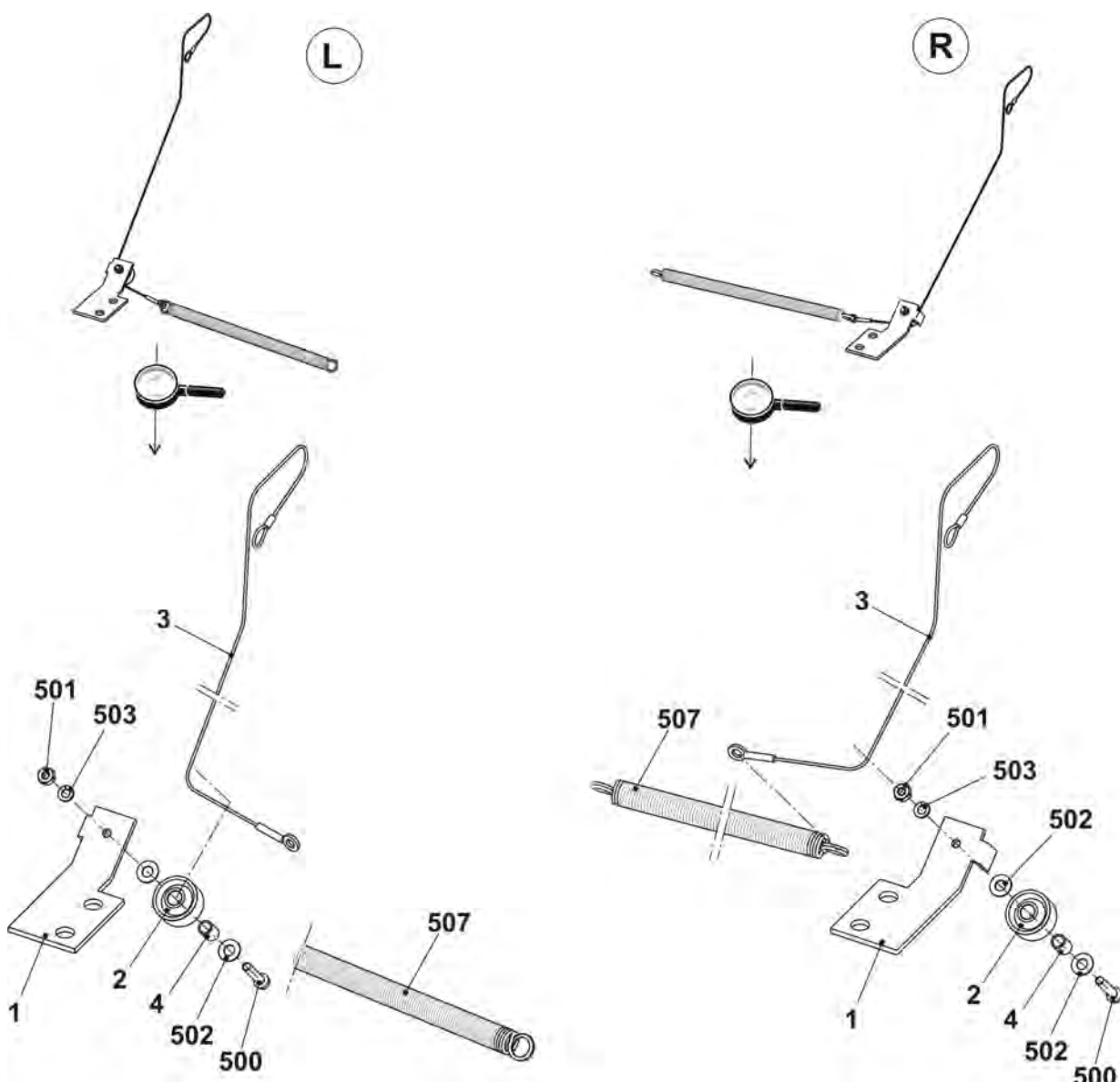
## 7.1.2 Linkes Lager Hilfsabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Lager links</b>	<b>239 999</b>	41	Zahnrad links komplett	218 523
21	Deckel	257 466	42	Zahnstange links	253 488
28	Distanzhülse	229 683	510	Zylinder-Schraube M3x20	022 448
30	Hülse	239 997	512	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062
31	Bundbolzen	210 551	513	Sechskant-Mutter M6-6	020 836
33	Pleuel komplett	226 710	514	Gewindestolzen mit Ansatz	243 226
33a	Pleuel	255 696	515	Schaft-Schraube M4x9x14	020 602
530	Gleitlager GFM-081014-06	023 358	516	Gewindestift M6x16-45	023 092
531	Nadellager HK1010	023 664	518	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384
34	Rollenumlenker	218 805	519	Pass-Scheibe 10x16x1,5	023 261
36	Lagerbock links	258 914	520	Sicherungsring 26x1,2	023 359
37	Antriebswelle komplett	227 887	522	Zugfeder 7,5x0,7x28	023 595
39	Bolzen	226 705	523	Rillen-Kugellager 6000-2Z	022 599



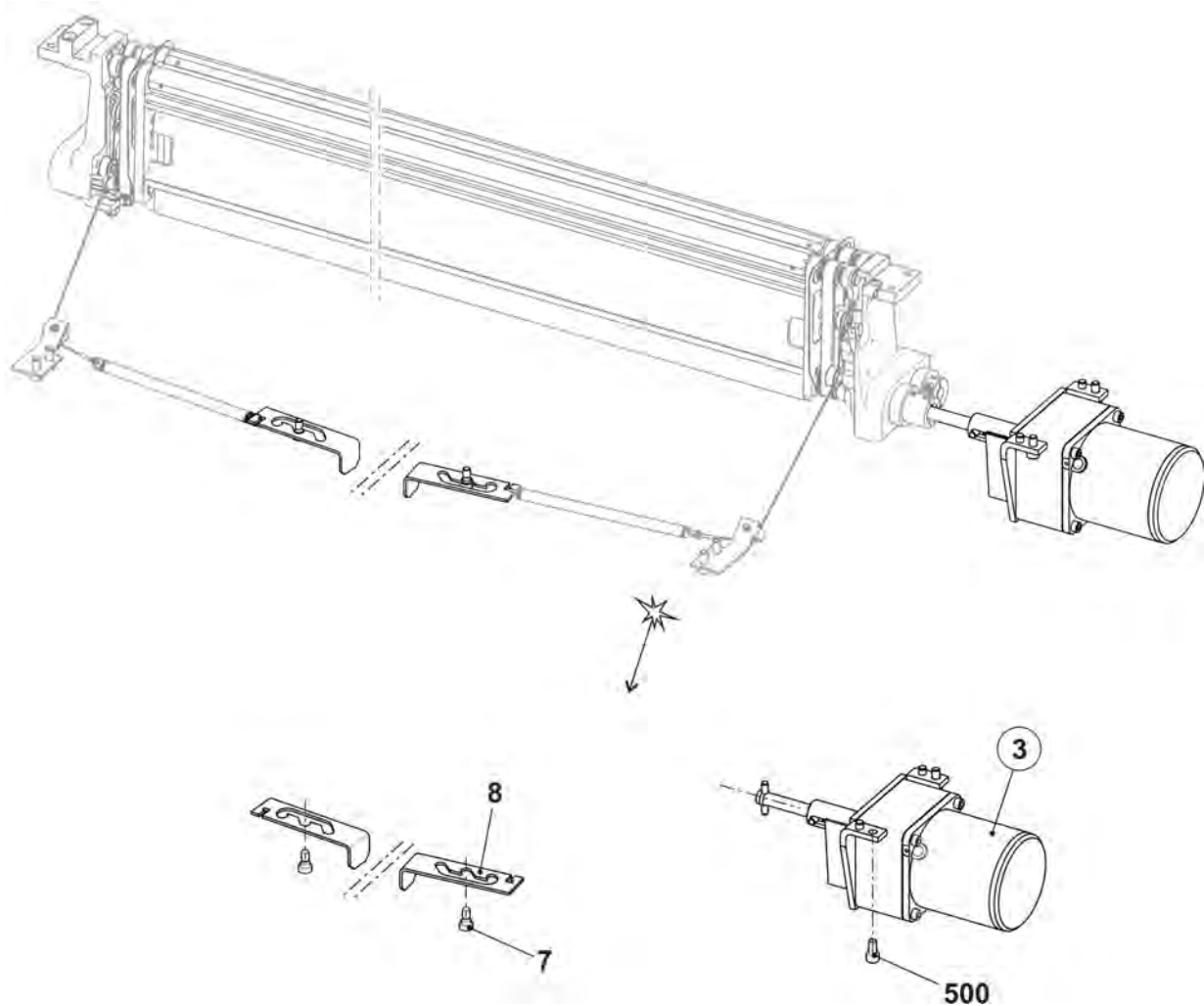
### 7.1.3 Blechwinkel links und rechts komplett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ L</b>	<b>Blechwinkel links komplett</b>	<b>225 013</b>	<b>Σ R</b>	<b>Blechwinkel rechts komplett</b>	<b>225 014</b>
1	Blechwinkel links	224 920	1	Blechwinkel rechts	224 931
2	Rollenumlenker	218 805	2	Rollenumlenker	218 805
3	Feinseil	224 977	3	Feinseil	224 977
4	Hülse	227 867	4	Hülse	227 867
500	Zylinder-Schraube M3x16	022 560	500	Zylinder-Schraube M3x16	022 560
501	Sechskant-Mutter M3-6	022 564	501	Sechskant-Mutter M3-6	022 564
502	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384	502	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384
503	Feder-Ring A3	021 005	503	Feder-Ring A3	021 005
507	Zugfeder 8x0,9x75	021 287	507	Zugfeder 8x0,9x75	021 287



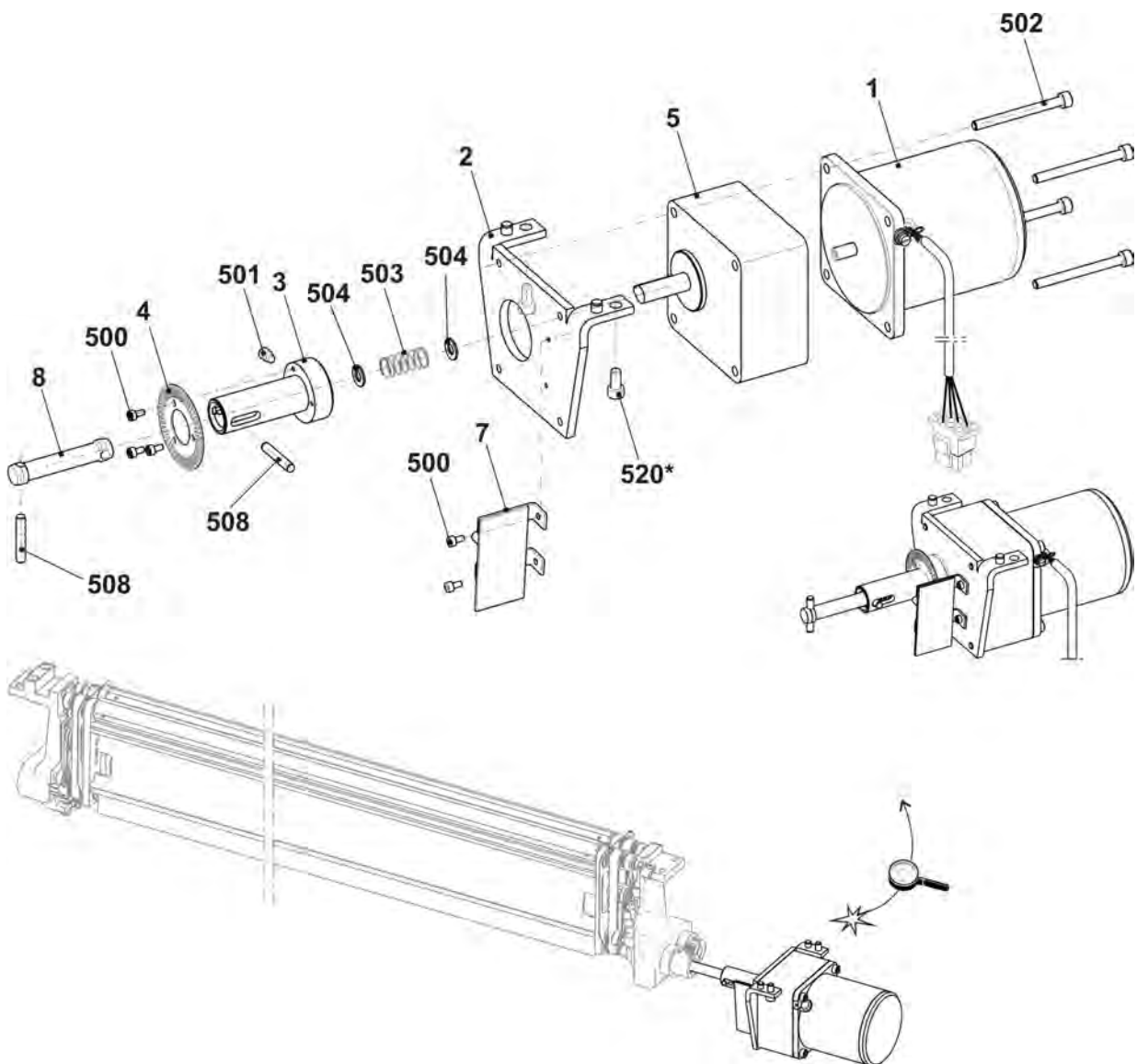
## 7.2 Hilfsabzug Mitte

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Hilfsabzug Mitte</b>	<b>254 062</b>			
3	Abzugsmotor komplett Hilfsabzug	214 449	8	Rasterblech	222 040
7	Ansatzschraube	207 101	500	Zylinder-Schraube M6x12	020 134



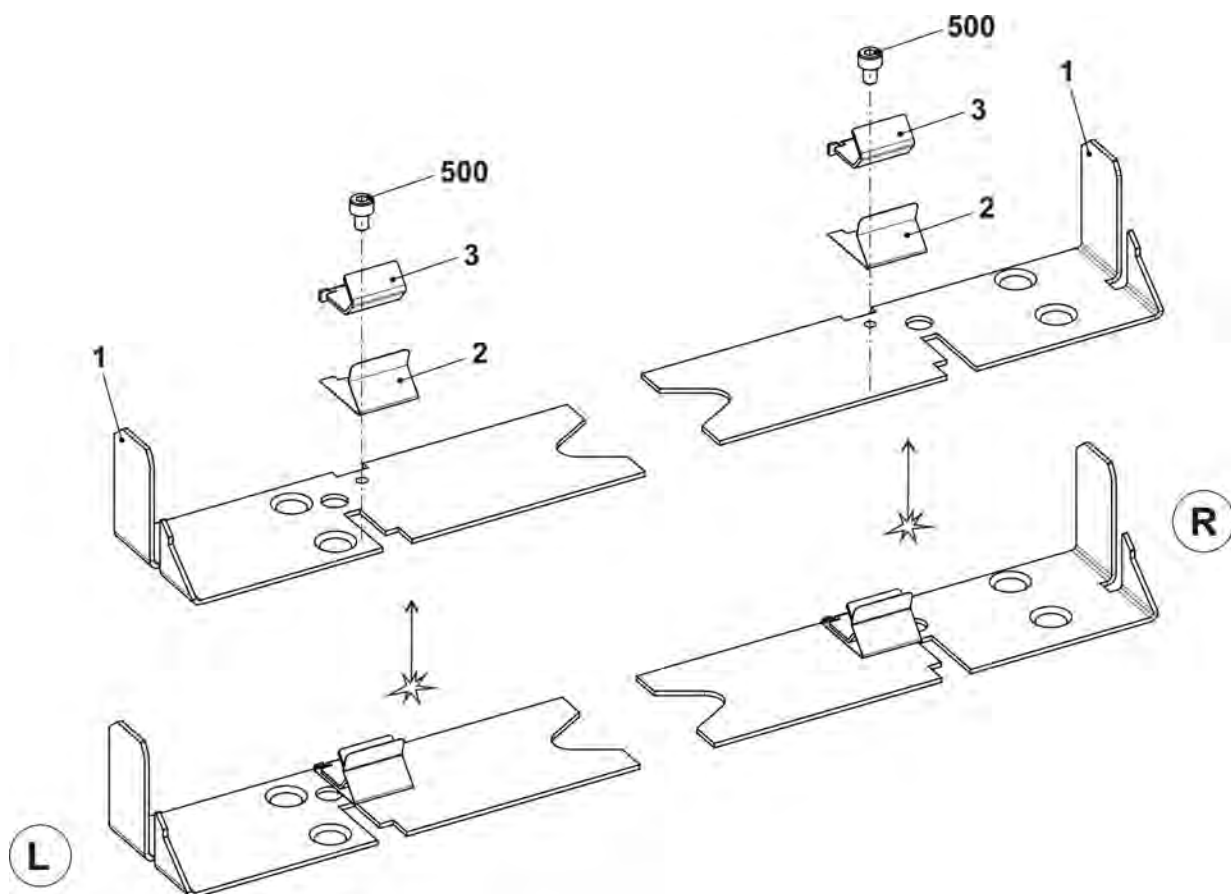
## 7.3 Motor

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Motor Hilfsabzug komplett</b>	<b>214 449</b>			
1	Motor Hilfsabzug	213 871	500	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
2	Motorhalterung	218 040	501	Gewindestift M6x10	023 543
3	Antriebshülse	219 024	502	Zylinder-Schraube M5x55	023 321
4	Impulsscheibe	218 449	503	Druckfeder 0,63x10,97x40	023 500
5	Getriebe 4GN36K	220 353	504	Pass-Scheibe 6x12x1	023 444
7	Lichtschranke Hilfsabzug	217 462	508	Zylinder-Stift 5x28	241 686
8	Welle	219 025	520*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134

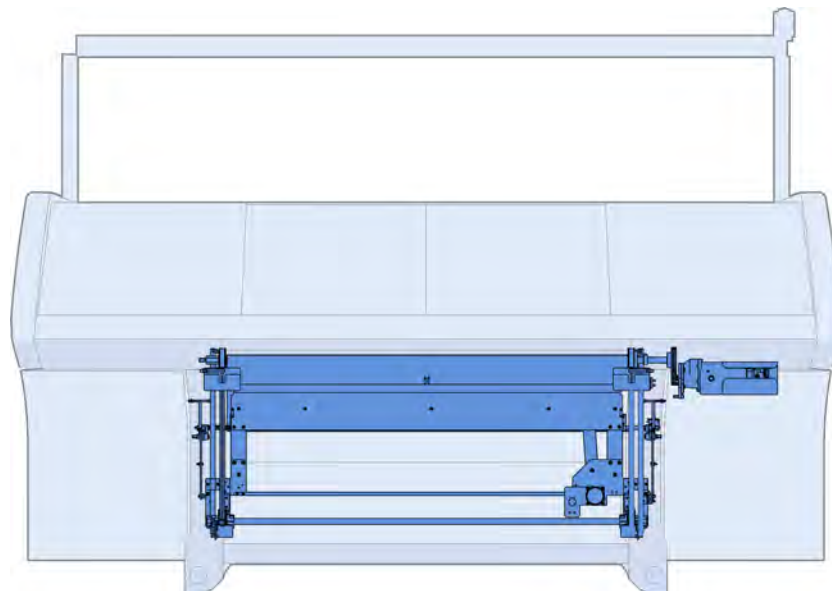


## 7.4 Fadenbremse am Klemm-Schneidbett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ L</b>	<b>Fadenbremse links</b>	<b>256 740</b>	<b>Σ R</b>	<b>Fadenbremse rechts</b>	<b>256 715</b>
1	Abdeckung links	256 739	3	Abdeckung rechts	256 714
2	Blattfeder	256 712	1	Blattfeder	256 712
3	Klemmblech	256 713	2	Klemmblech	256 713
500	Zylinder-Schraube M4x6	023 067	500	Zylinder-Schraube M4x6	023 067

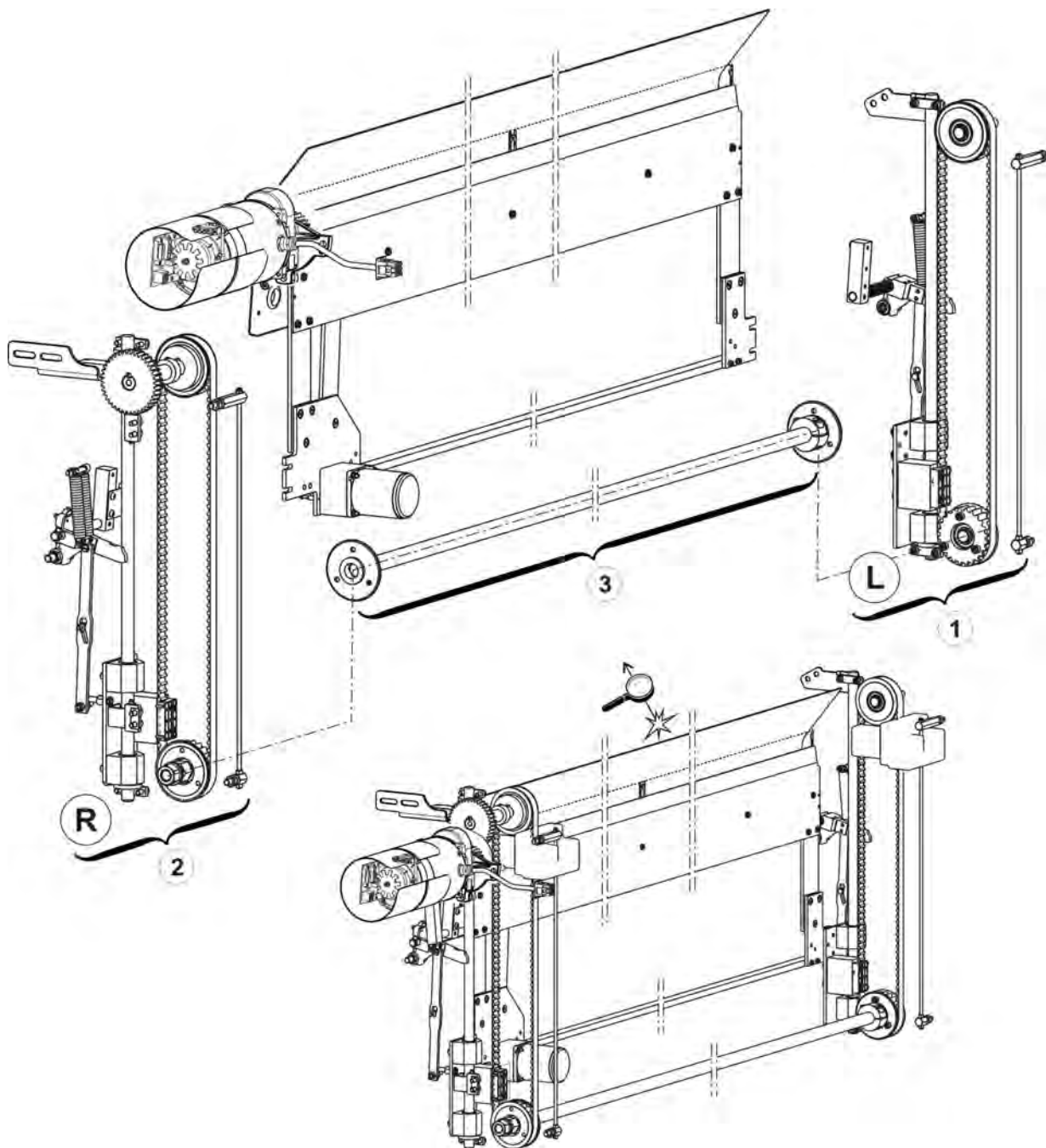


## 8 Kammabzug



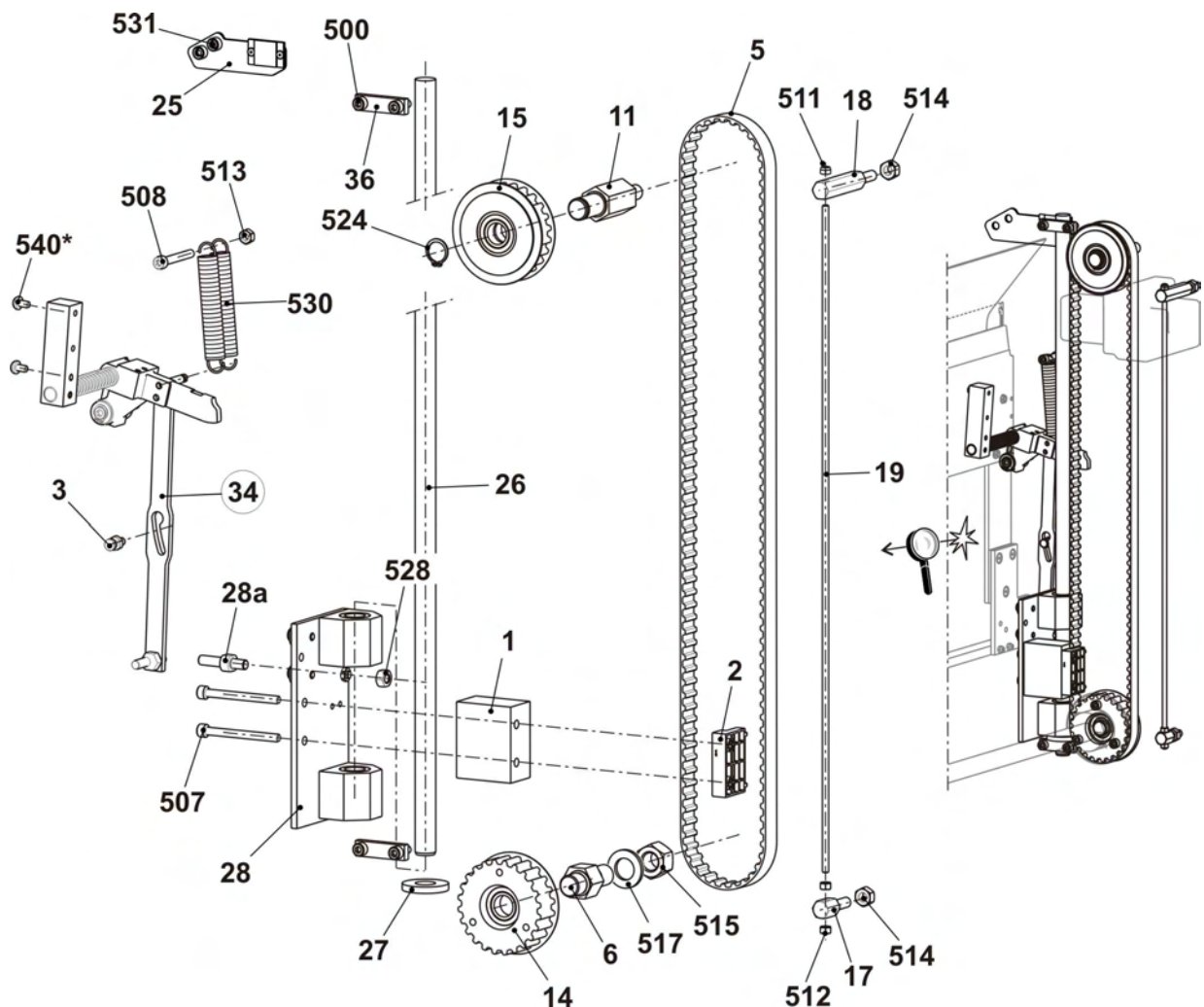
## 8.1 Kammabzug

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Kammabzug</b>			Kammabzug Mitte E10	253 589
1	Kammabzug links	256 834		Kammabzug Mitte E14   E7.2	253 590
2	Kammabzug rechts	256 835		Kammabzug Mitte E16   E8.2	253 591
3	Kammabzug Mitte E12	253 522		Kammabzug Mitte E18	253 592



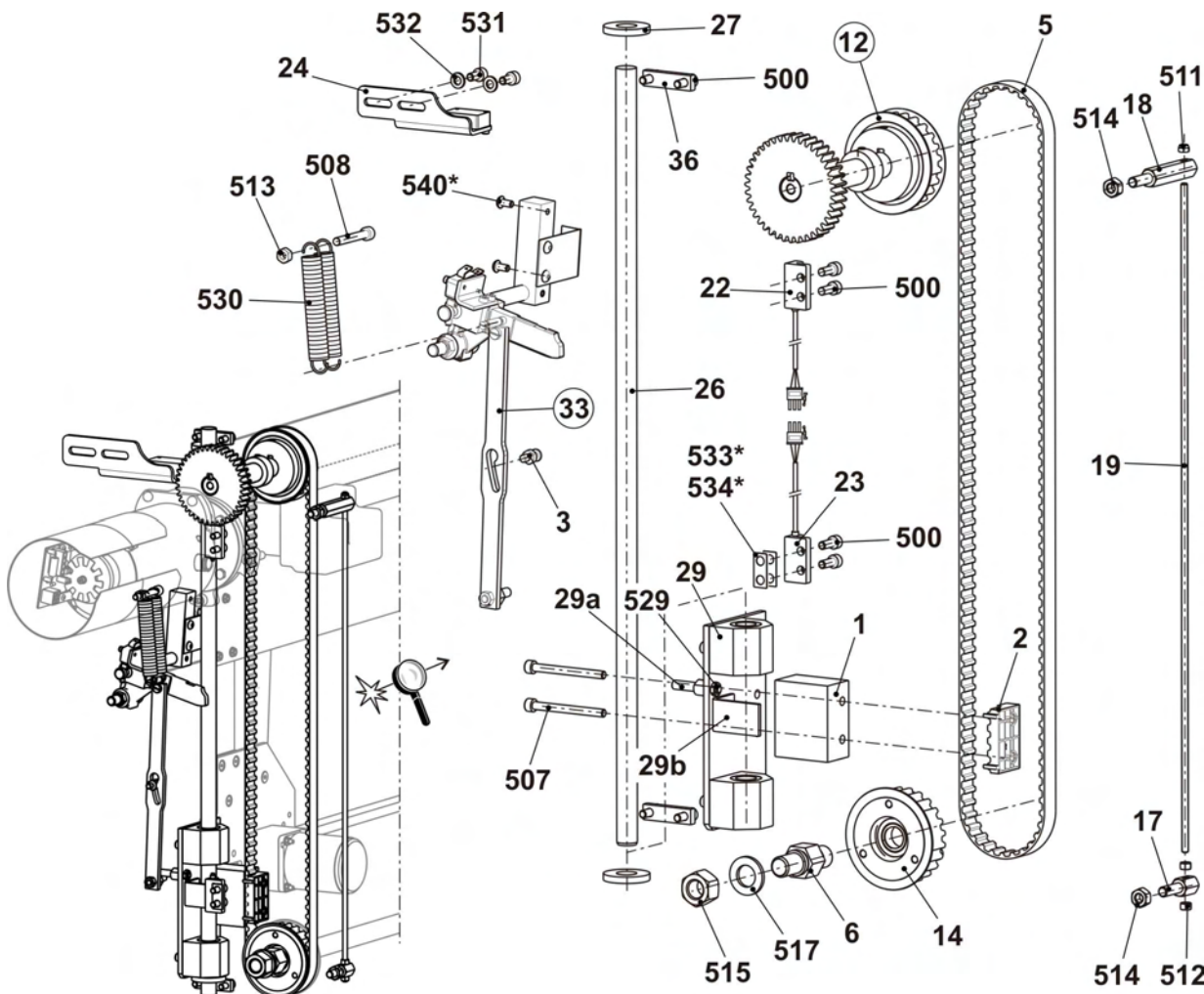
## 8.2 Kammabzug links

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	<b>Kammabzug links</b>	<b>256 834</b>				
1	Klemmstück	209 379		528	Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckplatte	241 967	34	Schwenkhebel links	252 859	
3	Bolzen	222 152	36	Spannplatte	227 159	
5	Zahnriemen 16T10/1300	240 065	500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	
6	Exzenterzapfen	222 320	507	Zylinder-Schraube M6x65	240 162	
11	Bolzen	207 689	508	Zylinder-Schraube M6x45	022 689	
14	Zahnscheibe unten komplett	211 822	511	Sechskantmutter M5-8	023 541	
15	Zahnscheibe oben komplett	211 823	512	Sechskantmutter M5-6	020 835	
17	Stehbolzen	222 315	513	Sechskantmutter M6-6	020 836	
18	Stehbolzen	240 056	514	Sechskantmutter M8-6	020 838	
19	Gewindestange M5	240 057	515	Sechskantmutter M16-6	020 845	
25	Reflektor komplett	256 826	517	U-Scheibe 16	020 876	
26	Führungsstange C35	206 560	524	Sicherungsring 17x1	023 299	
27	Gummipuffer	206 561	530	Zugfeder Din2097 15x1,50x70,94	251 614	
28	Kammführung links	255 425	531	Zylinder-Schraube M6x12	020 134	
28a	Mitnahmeholzen	255 427	540*	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	



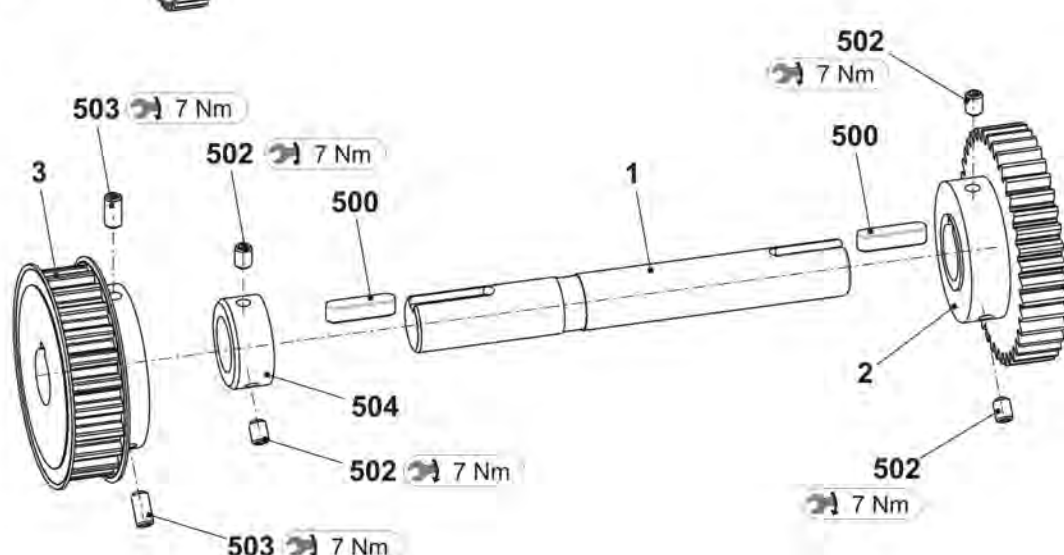
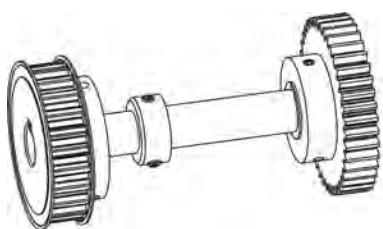
### 8.3 Kammabzug rechts

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	<b>Kammabzug rechts</b>	<b>256 835</b>				
1	Klemmstück	209 379		529	Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckplatte	241 967	33	Schwenkhebel rechts	252 858	
3	Bolzen	222 152	36	Spannplatte	227 159	
5	Zahnriemen 16T10/1300	240 065	500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	
6	Exzenterzapfen	222 320	507	Zylinder-Schraube M6x65	240 162	
12	Antriebswelle Kamm komplett	214 583	508	Zylinder-Schraube M6x45	022 689	
14	Zahnscheibe unten komplett	211 822	511	Sechskantmutter M5-8	023 541	
17	Stehbolzen	222 315	512	Sechskantmutter M5-6	020 835	
18	Stehbolzen	240 056	513	Sechskantmutter M6-6	020 836	
19	Gewindestange M5	240 057	514	Sechskantmutter M8-6	020 838	
22	Näherungsschalter induktiv oben	231 516	515	Sechskantmutter M16-6	020 845	
23	Näherungsschalter induktiv unten	231 520	517	U-Scheibe 16	020 876	
24	Lichtschranke komplett	256 825	530	Zugfeder 15x1,50x70,94	251 614	
26	Führungsstange C35	206 560	531	Zylinder-Schraube M6x12	020 134	
27	Gummipuffer	206 561	532	U-Scheibe 6	020 872	
29	Kammführung rechts	255 424	533*	Beilage 0,2x12x27	023 735	
29a	Mitnahmeholzen	255 427	534*	Beilage 0,5x12x27	023 736	
29b	Winkel	240 112	540*	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	



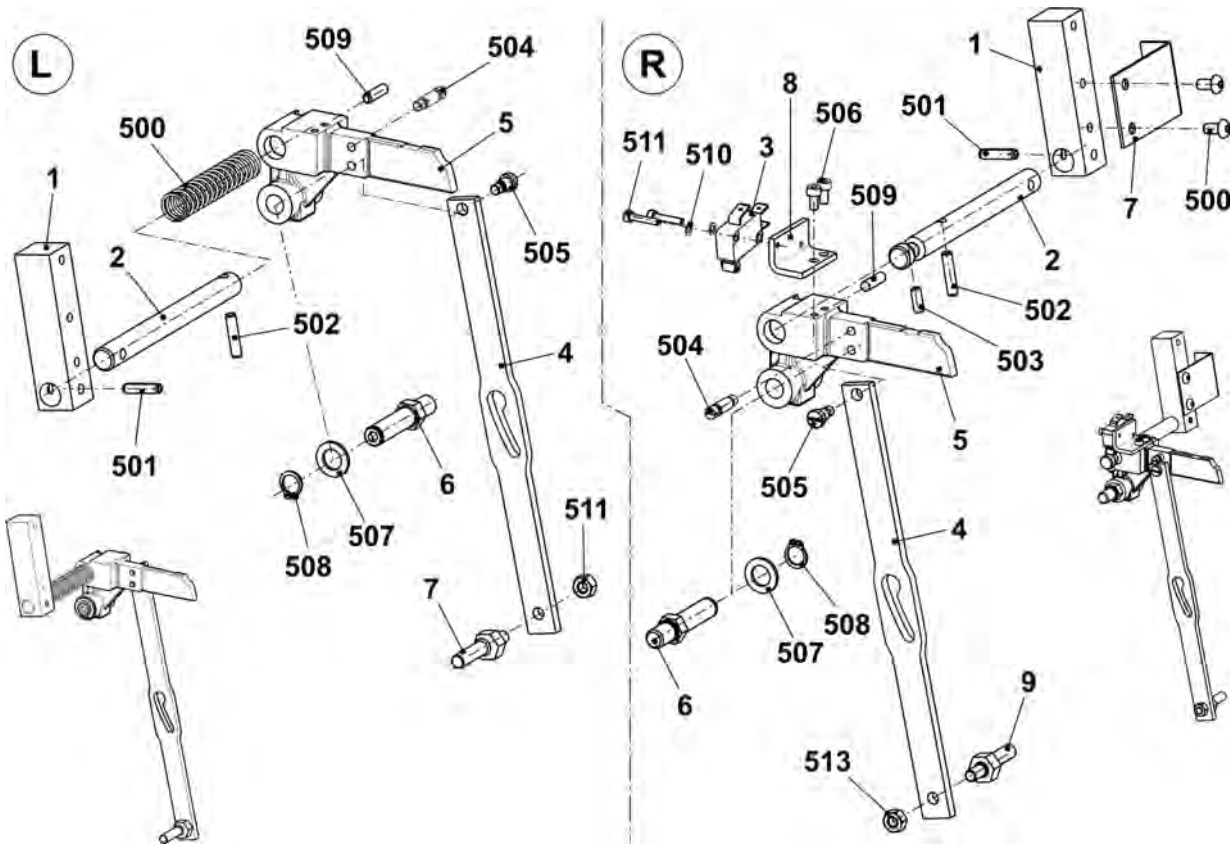
### 8.3.1 Kamm-Antriebswelle

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Antriebswelle Kamm komplett</b>	<b>214 583</b>			
1	Welle	213 969	500	Passfeder A 6x6x25	023 017
2	Zahnrad Z=40, M=2 Position 502 immer mitbestellen	213 744	502	Gewindestift M6x8	022 684
3	Zahnriemen-Scheibe oben Position 503 immer mitbestellen	206 394	503	Gewindestift M6x12	023 898
			504	Stellring	020 938



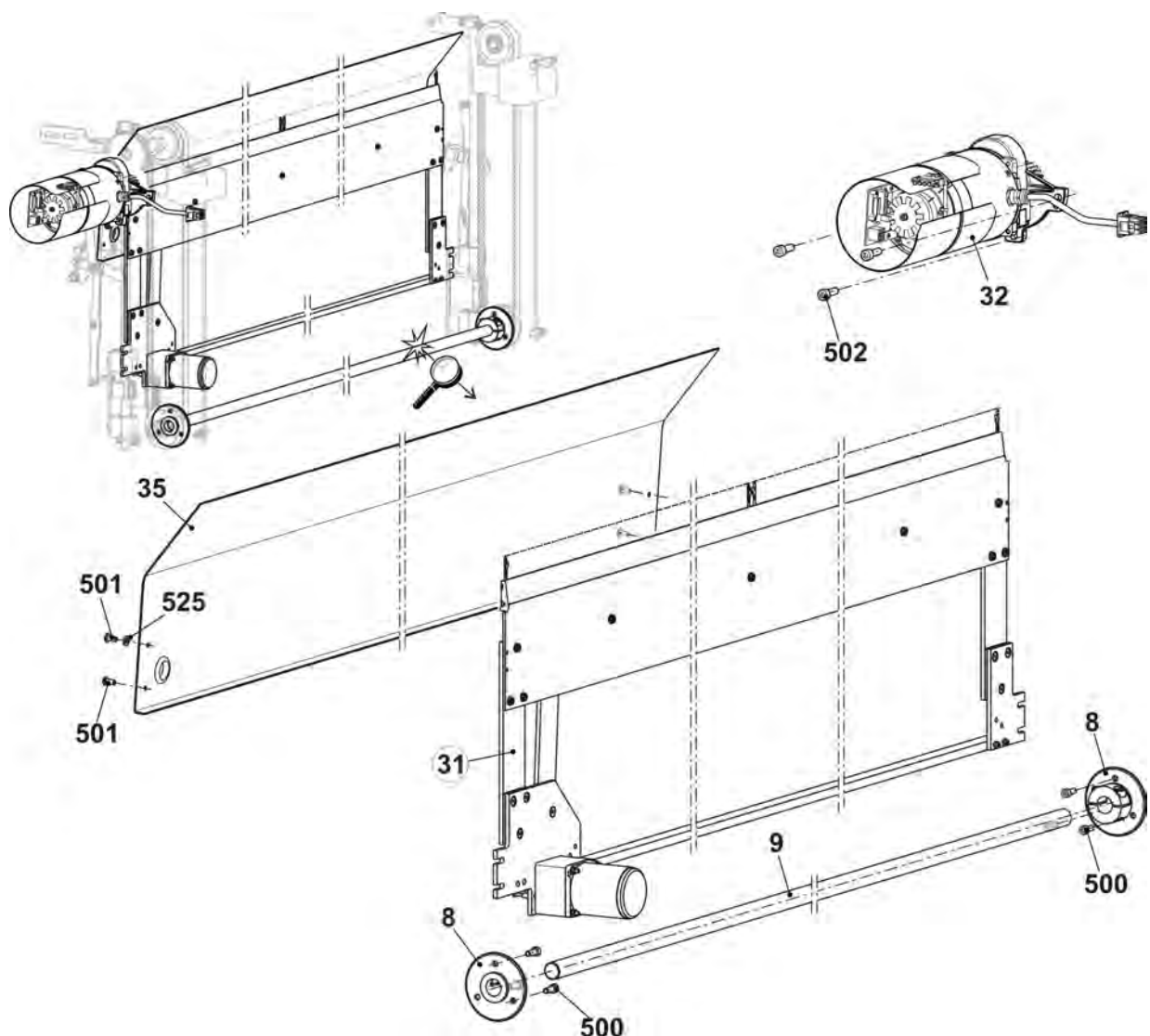
## 8.3.2 Schwenkhebel Kammabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ L</b>	<b>Schwenkhebel links</b>	<b>252 859</b>	3	Mikroschalter	026 259
1	Halter	252 780	4	Mitnehmer	255 650
2	Welle	223 994	5	Schwenkhebel	239 248
4	Mitnehmer	255 650	6	Bolzen	214 053
5	Schwenkhebel	239 248	7	Winkel	224 009
6	Bolzen	214 053	8	Winkel	238 304
7	Exzenterbolzen	255 651	9	Exzenterbolzen	255 651
500	Druckfeder 1,4x13,6x93	023 572	500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247
501	Spannstift Iso8752-5x20	020 794	501	Spannstift 5x20	020 794
502	Zylinder-Stift 5x22	023 716	502	Zylinder-Stift 5x22	023 716
504	Schaft-Schraube M5x29x35	251 618	503	Spannstift 5x12	020 793
505	Ansatz-Schraube M5x5,8x6,2	023 365	504	Schaft-Schraube M5x29x35	251 618
507	U-Scheibe 10	020 884	505	Ansatz-Schraube M5X5,8X6,2	023 365
508	Sicherungsring	020 950	506	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
509	Schaftschraube M5x12x18	020 539	507	U-Scheibe 10	020 884
511	Sechskant-Mutter M8-6	020 838	508	Sicherungsring 10x1	020 950
<b>Σ R</b>	<b>Schwenkhebel rechts</b>	<b>252 858</b>	509	Schaft-Schraube M5X12X18	020 539
1	Halter	252 780	510	Zylinder-Schraube M3x16	022 583
2	Welle	238 339	511	U-Scheibe 3	020 877
			513	Sechskant-Mutter M8-6	020 838



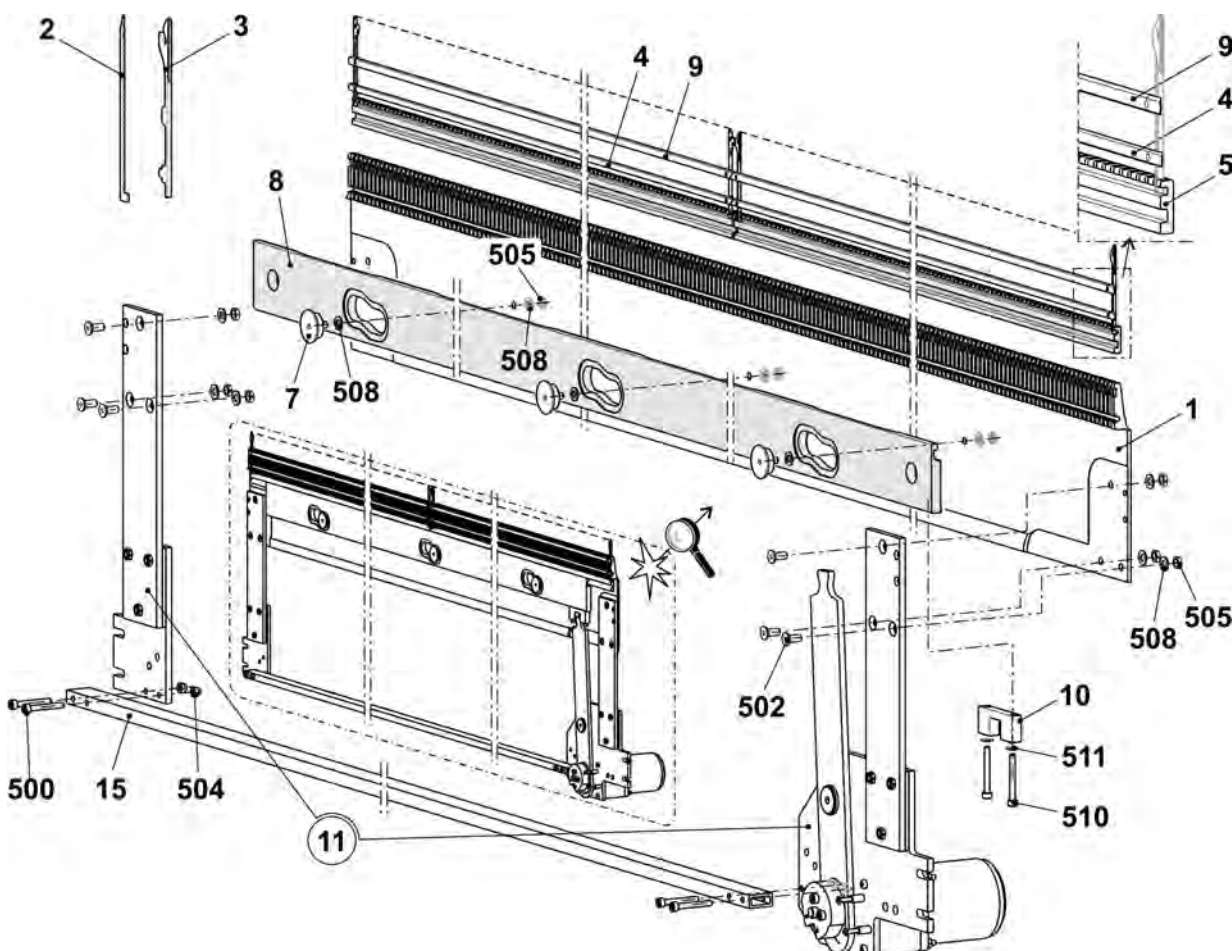
## 8.4 Kammabzug Mitte

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Kammabzug Mitte</b>		31	Kammeinheit	
E10		<b>253 589</b>	E10		241 533
E12   E6.2   E6.2(12m.10)		<b>253 522</b>	E12   E6.2   E6.2(12m.10)		240 061
E14   E7.2   E14/12		<b>253 590</b>	E14   E7.2   E14/12		241 534
E16   E8.2		<b>253 591</b>	E16   E8.2		241 535
E18		<b>253 592</b>	E18		241 536
8	Flansch	207 695	32	Motor Abzugseinheit komplett	253 803
9	Welle lang	213 968	35	Ausweiserblech	259 237
500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	502	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
501	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	525	Fächerscheibe J5,3	022 489



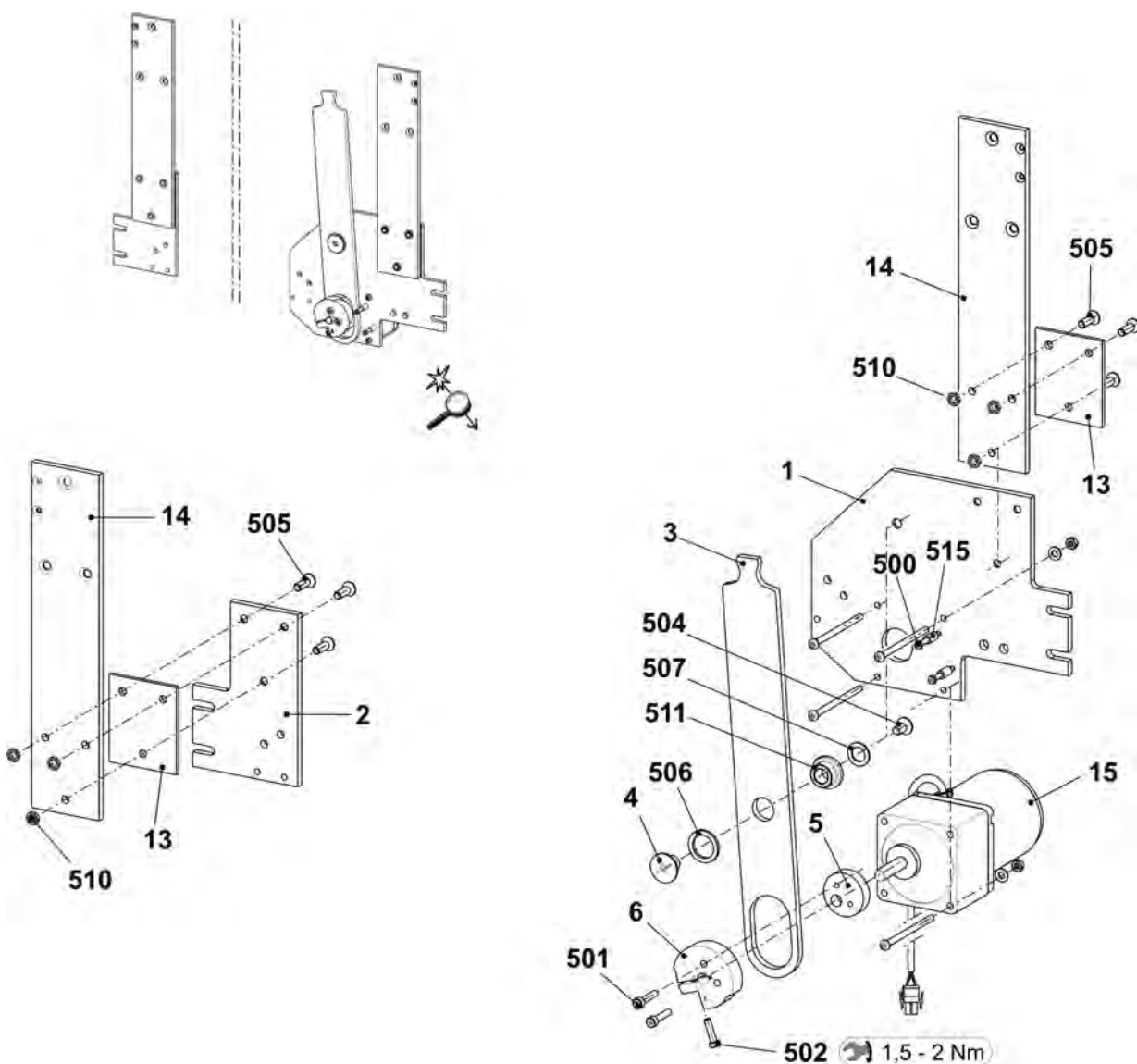
### 8.4.1 Kammeinheit

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Kammeinheit</b>		5	Hakenschieber	
	E10	<b>241 533</b>		E10	220 996
	E12   E6.2   E6.2(12m.10)	<b>240 061</b>		E12   E16   E6.2   8.2   E6.2(12m.10)	220 994
	E14   E7.2   E14/12	<b>241 534</b>		E14   E7.2   E14/12	220 993
	E16   E8.2	<b>241 535</b>		E18	220 997
	E18	<b>241 536</b>		Bundbolzen komplett	211 036
1	Hakenbett		7	Querschieber	213 429
	E10	221 196	8	Deckschiene	222 866
	E12   E6.2   E6.2(12m.10)	221 197	10	Mitnehmer	205 678
	E14   E7.2   E14/12	221 198	11	Schalthebel komplett	240 060
	E16   E8.2	221 199	15	Stabilisator	215 253
	E18	221 200	500	Zylinder-Schraube M4x30	023 290
2	Schließer		502	Senkkopf-Schraube M5x12	023 340
	E10   E12   E14   E6.2   E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	230 106	504	Sechskant-Mutter M4-8	023 046
	E16   E18   E8.2	230 107	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
3	Körper		508	U-Scheibe 5	020 871
	E10   E12   E14   E6.2   E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	230 094	510	Zylinder-Schraube M4x35	023 550
	E16   E18   E8.2	230 095	511	Sicherungsscheibe	022 774
4	Deckschiene	213 428			



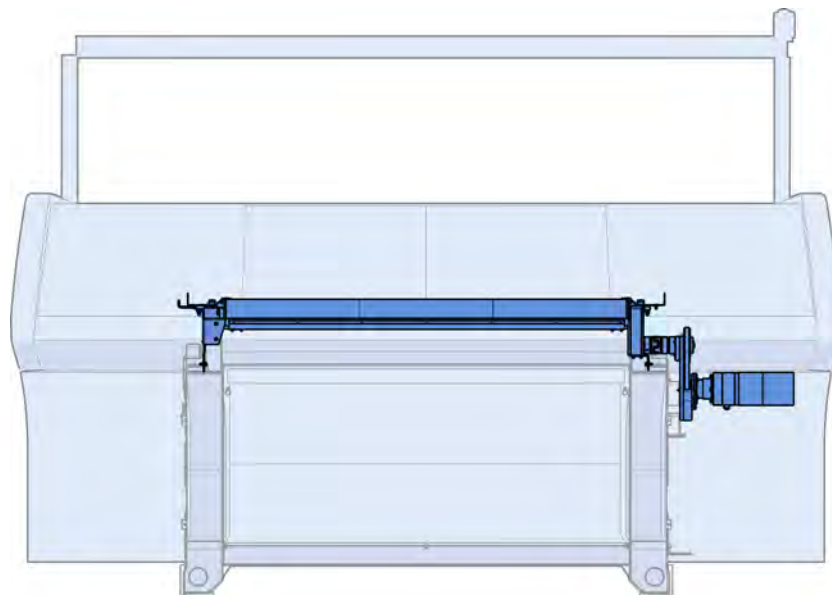
### 8.4.2 Schalthebel Kammabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Schalthebel komplett</b>	<b>240 060</b>	500	Zylinder-Schraube M3x25	023 093
1	Anschraubplatte rechts	240 058	501	Zylinder-Schraube M4x20	023 171
2	Anschraubplatte links	240 059	502	Zylinder-Schraube M4x16	023 123
3	Hebel	215 228	504	Senk-Schraube M6x12	023 435
4	Lagerbolzen	215 675	505	Senk-Schraube M5x16	023 417
5	Exzenter	205 681	506	Passscheibe 16x22x2	023 449
6	Spannocken	215 287	507	Passscheibe 10x16x1	023 260
13	Zwischenplatte	213 980	510	Sechskant-Mutter M5	020 854
14	Halteplatte	218 977	511	Bundlager 10x16x22	022 841
15	Motor Kammhaken 2-Phasen	244 635	515	Distanzhülse	210 488



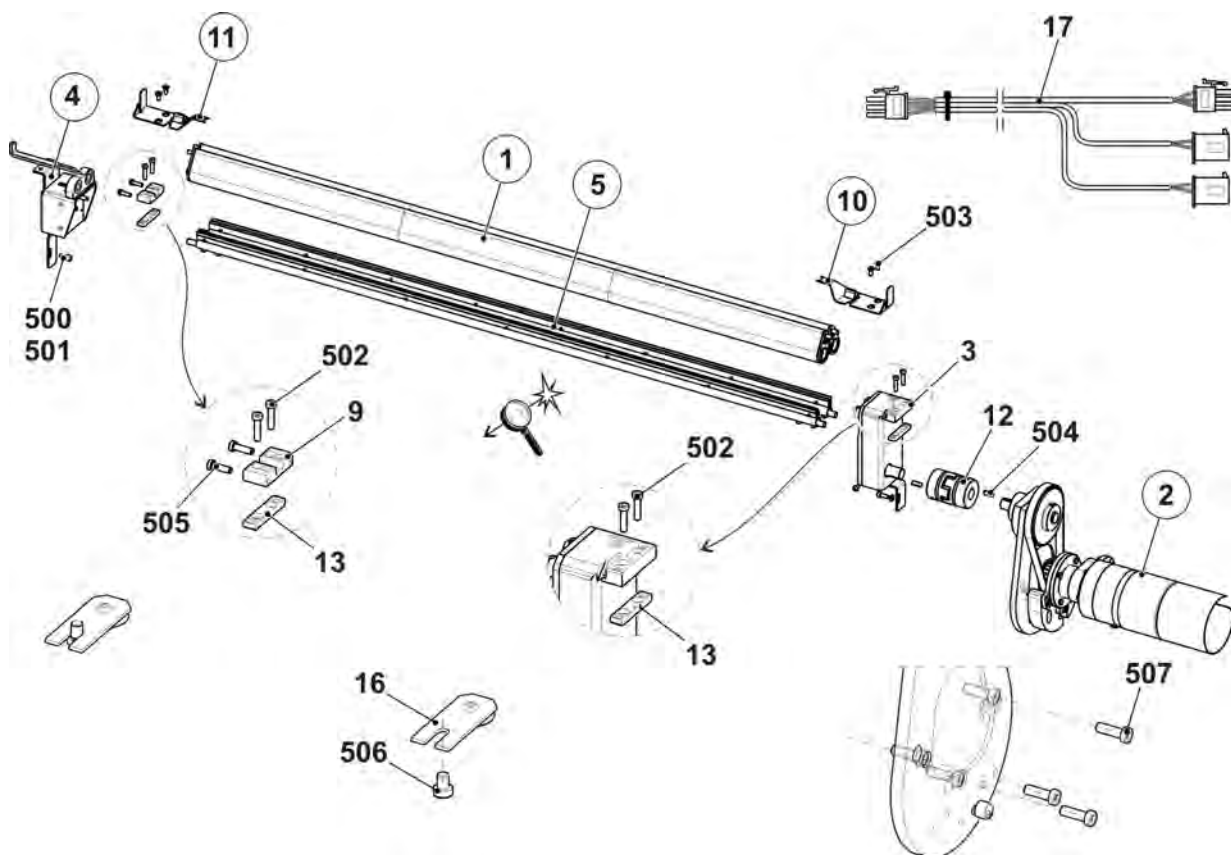


## 9 Bandabzug



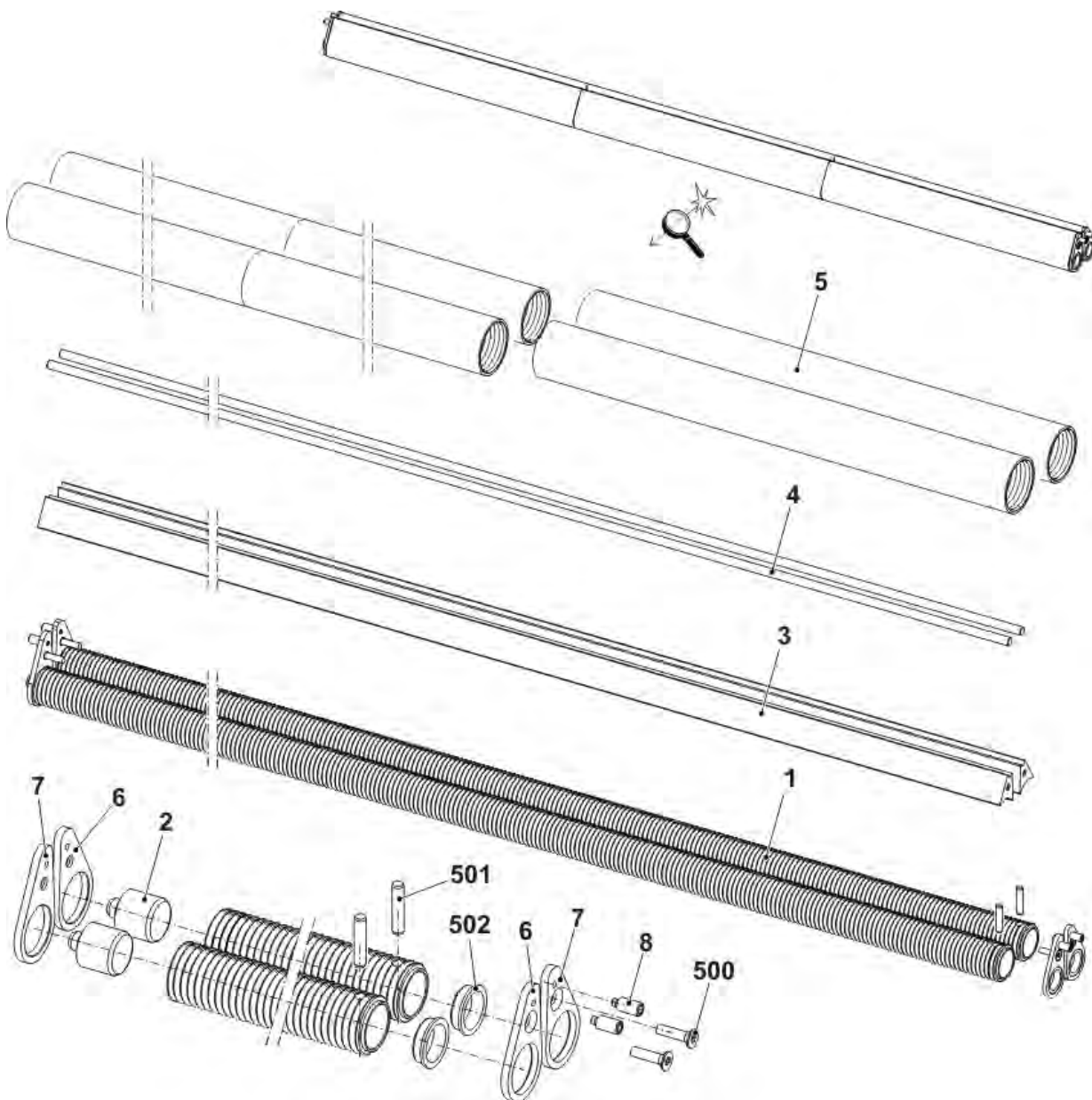
## 9.1 Bandabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ Bandabzug</b>					
1	Band komplett	265 973	16	Fadenklemme	267 514
2	Antriebseinheit komplett	265 975	17	Kabel Schalter Wickelblech BA	266 560
3	Getriebe komplett	265 979	500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
4	Halter links komplett	265 982	501	U-Scheibe 6	020 872
5	Wickelschutz komplett	265 985	502	Zylinder-Schraube M6x25	023 335
9	Lagerleiste unten	266 827	503	Senkschraube M6x14	266 777
10	Fadenbremse rechts E12-18	265 657	504	Passfeder 6x6x20	265 788
11	Fadenbremse links E12-18	265 691	505	Zylinder-Schraube M6x20	023 180
12	Kupplung	265 693	506	Zylinder-Schraube M6x8	023 532
13	Unterlage	266 828	507	Zylinder-Schraube M8x25	023 563



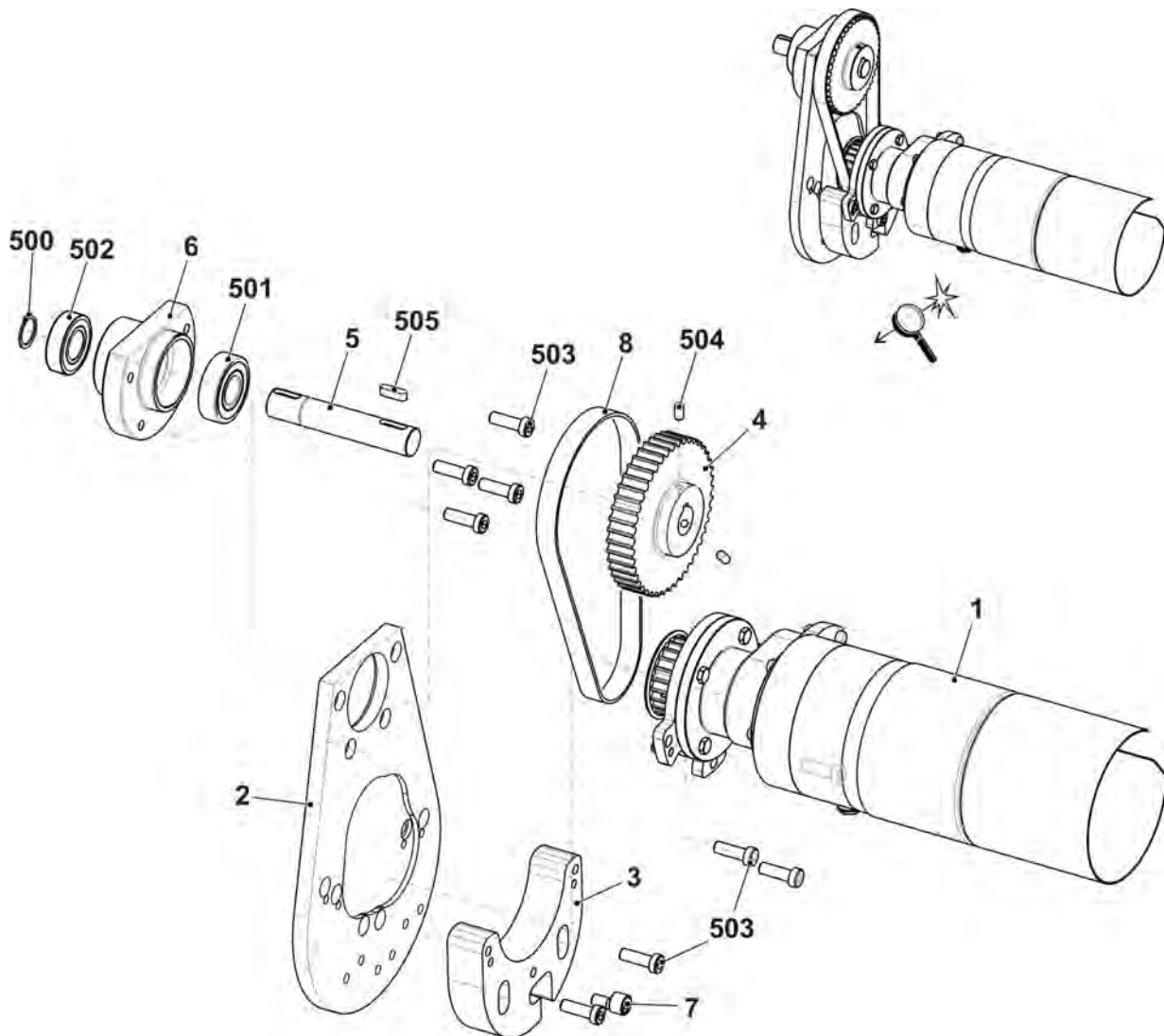
## 9.2 Band

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Band komplett</b>	<b>265 973</b>	6	Endkappe rechts	266 382
1	Antriebswelle	265 607	7	Endkappe links	266 383
2	Bolzen	265 633	8	Halter	265 630
3	Stützkörper	265 608	500	Schraube 50x20	263 540
4	Umlenkstab	265 609	501	Zylinderstift 6x28	265 784
5	Band	265 582	502	Gleitlager	266 772



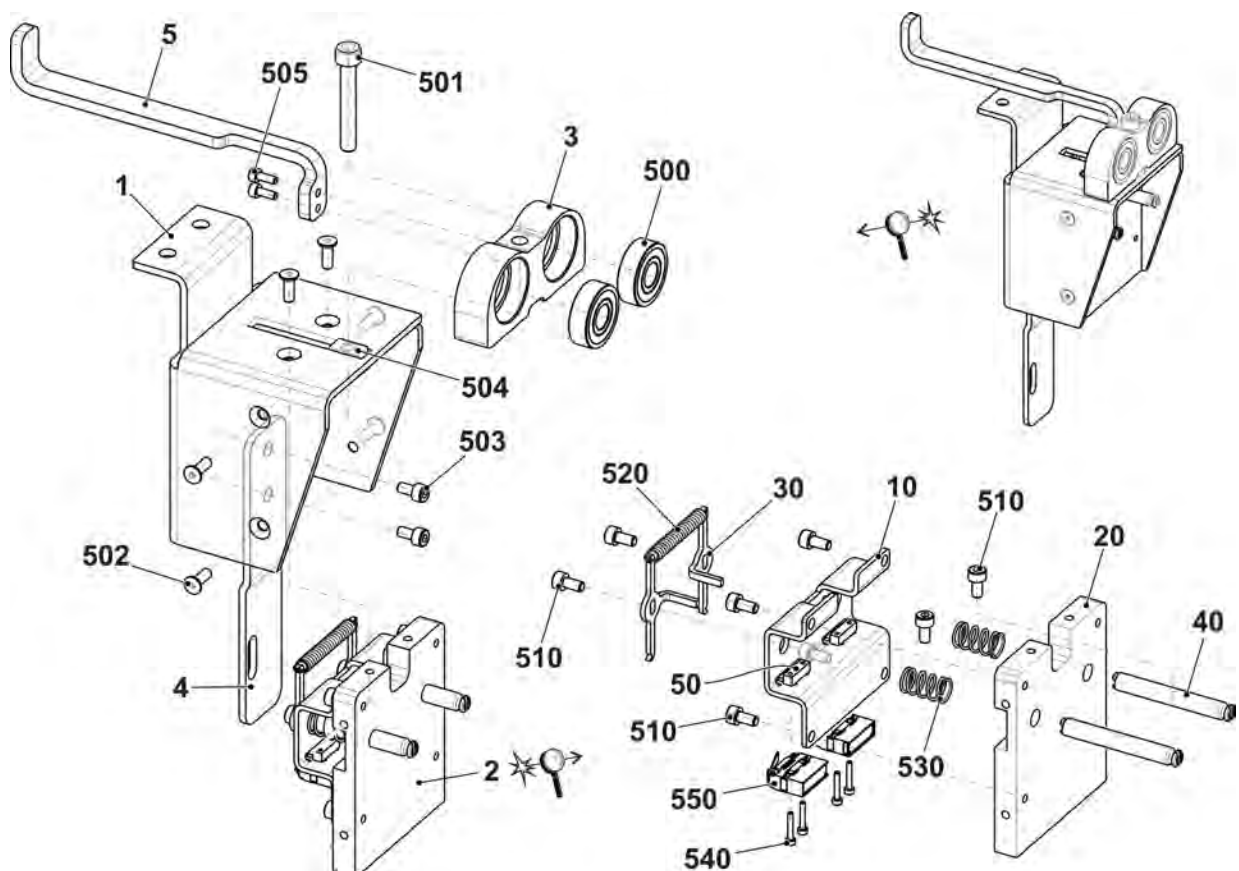
### 9.3 Antriebseinheit

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Antriebseinheit komplett</b>	<b>265 975</b>			
1	Motor komplett	265 614	8	Zahnriemen 560	265 738
2	Platte Topf oben	266 818	500	Sicherungsring 20x1,2	020 956
3	Halter Motor	266 819	501	Rillenkugellager 6204-2RS	022 848
4	Zahnscheibe44-HTD8M	265 624	502	Rillenkugellager 6004-2RS	236 089
5	Welle	265 634	503	Zylinder-Schraube M8x25	023 563
6	Flansch	266 820	504	Gewindestift M16x12	023 898
7	Exzenter	266 612	505	Passfeder 6x6x20	265 788



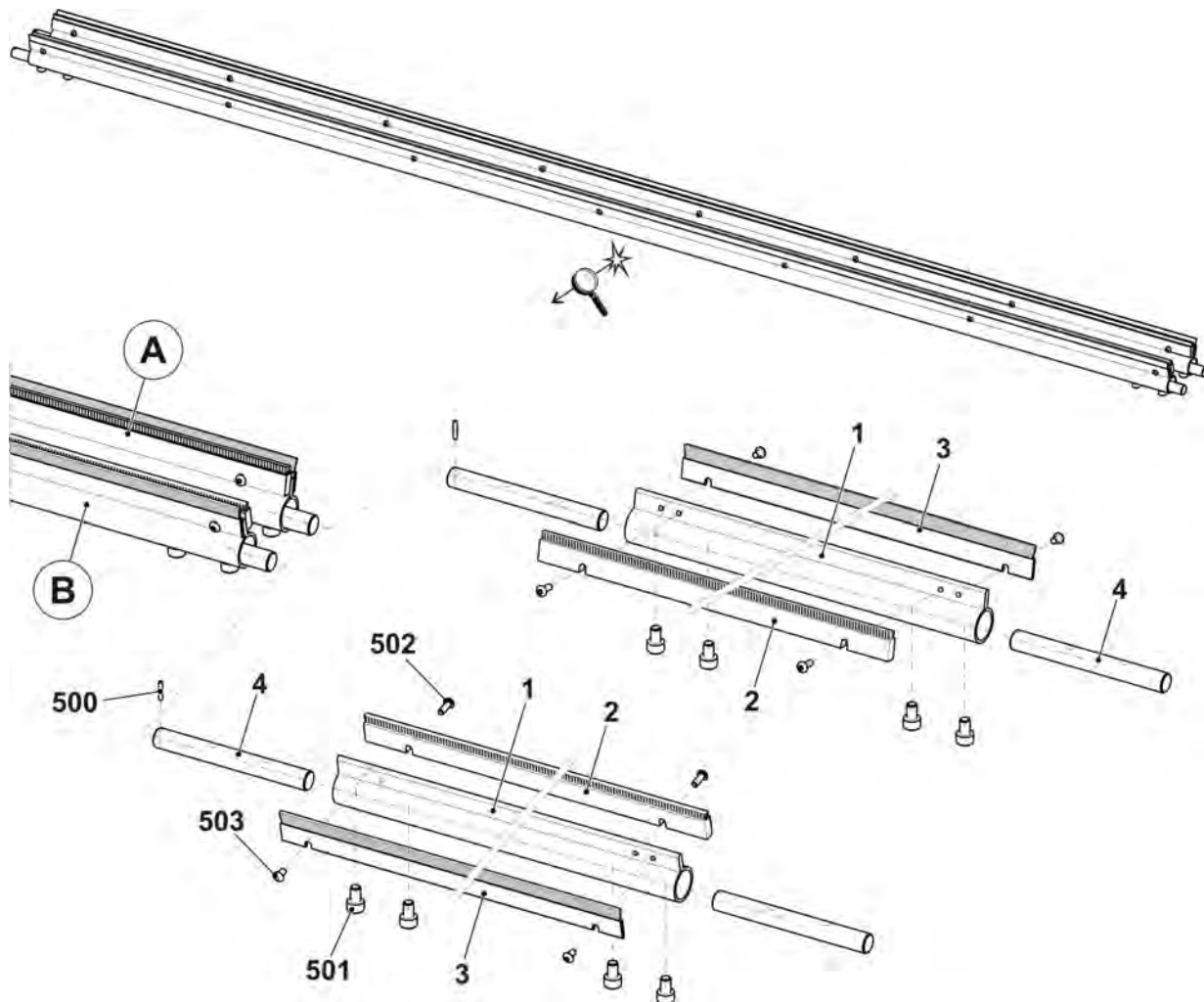
## 9.4 Halter links

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Halter links komplett</b>	<b>265 982</b>	540	Zylinder-Schraube M2x12	023 522
1	Stützwinkel	266 417	550	Schalter Wickelblech BA	266 613
2	Schalterelement komplett	265 981	3	Halter	266 418
10	Halter links	266 821	4	Halterwinkel links	265 704
20	Anschraubplatte	266 419	5	Lagerleiste oben	266 825
30	Schaltblech	266 822	500	Rillenkugellager 6000-2Z	022 599
40	Schaltwelle	266 823	501	Zylinder-Schraube M6x40	020 140
50	Spannleiste	266 824	502	Senkschraube M4x12	023 062
510	Zylinder-Schraube M4x8	022 501	503	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
520	Zugfeder	023 308	504	Mutter M6x8	265 785
530	Druckfeder	023 464	505	Zylinder-Schraube M3x8	022 582



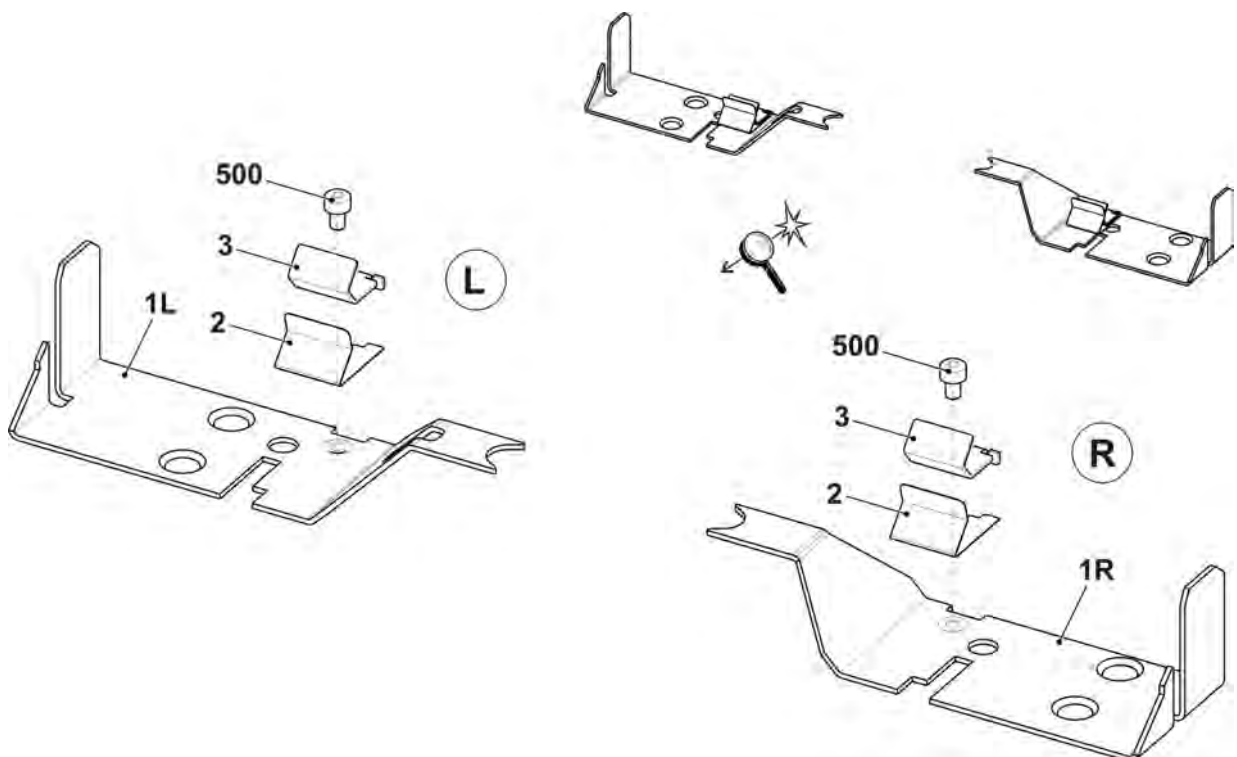
## 9.5 Wickelschutz

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Wickelschutz komplett</b>	<b>265 985</b>			
<b>A</b>	<b>Abstreifwinkel hinten komplett</b>	<b>265 983</b>	4	Welle	265 697
<b>B</b>	<b>Abstreifwinkel vorne komplett</b>	<b>265 984</b>	500	Zylinder-Stift 2x10	266 722
1	Abstreifwinkel	266 826	501	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
2	Abstreifbürste	265 639	502	Flachkopf-Schraube M3x5	023 530
3	Bürste Antistatik	265 645	503	Flachkopf-Schraube M3x5	235 966



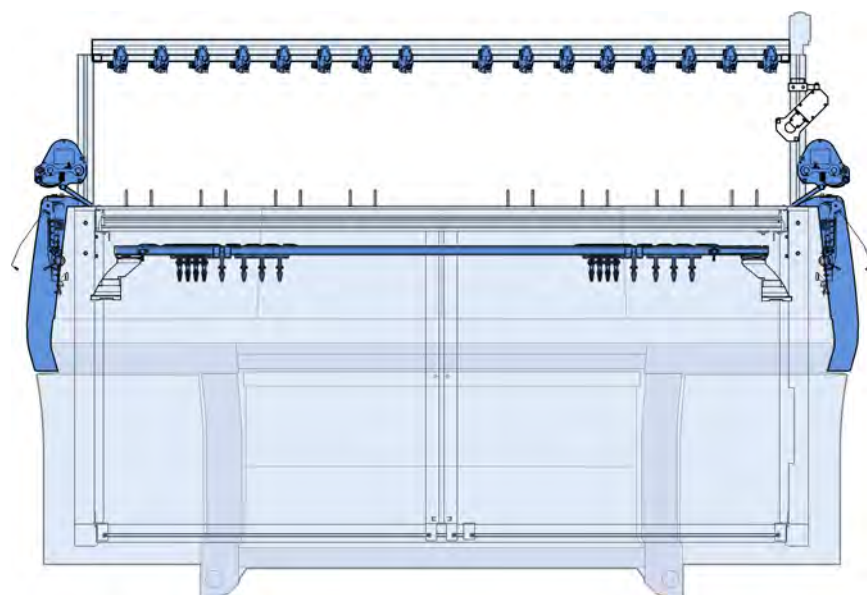
## 9.6 Fadenbremsen

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ L</b>	<b>Fadenbremse links</b>	<b>265 691</b>			
<b>Σ R</b>	<b>Fadenbremse rechts</b>	<b>265 657</b>	2	Blattfeder	256 712
1L	Abdeckung links	265 690	3	Klemmblech	256 713
1R	Abdeckung rechts	265 656	500	Zylinder-Schraube M4x6	023 067



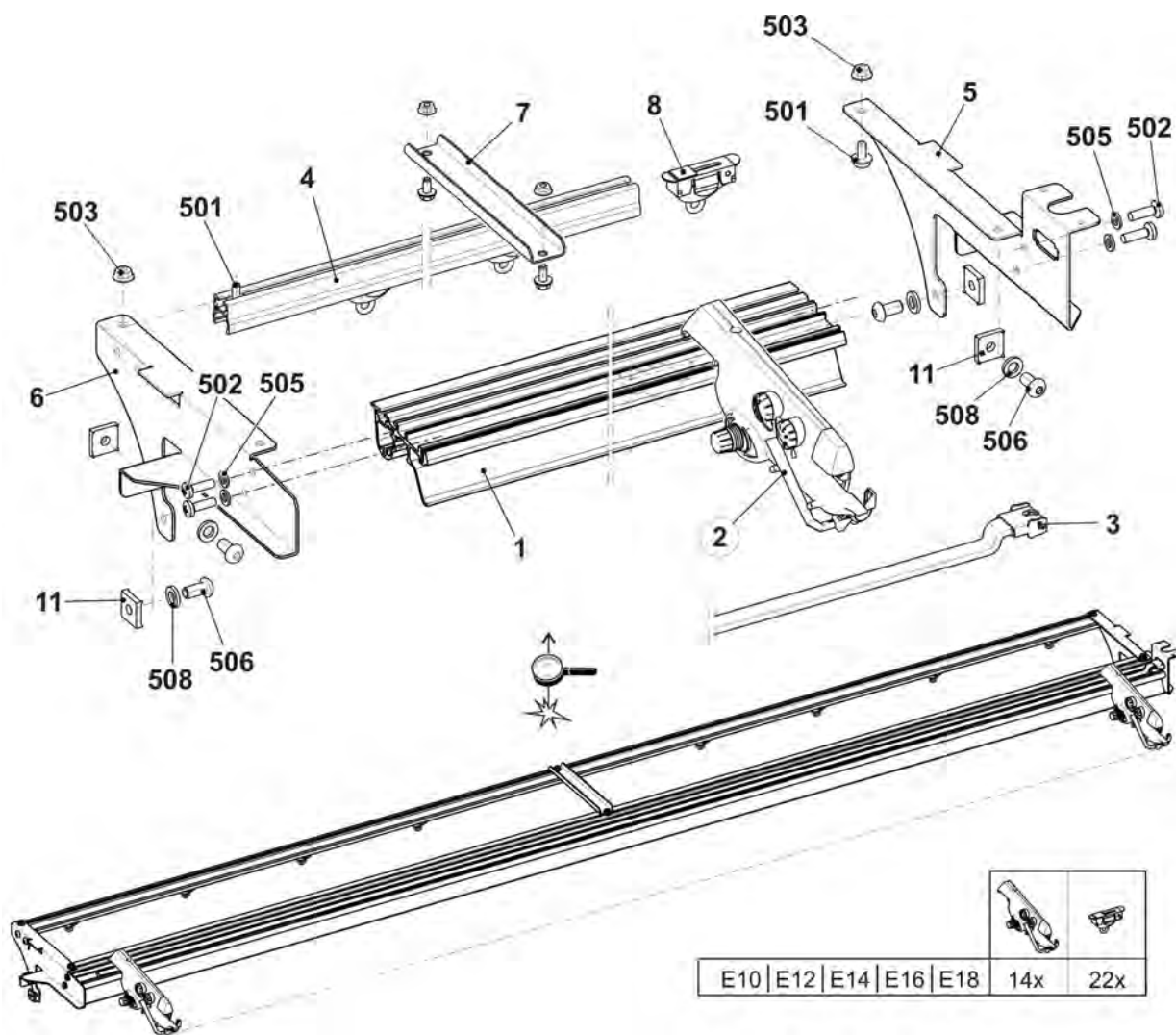


## 10 Fadenliefereinrichtung



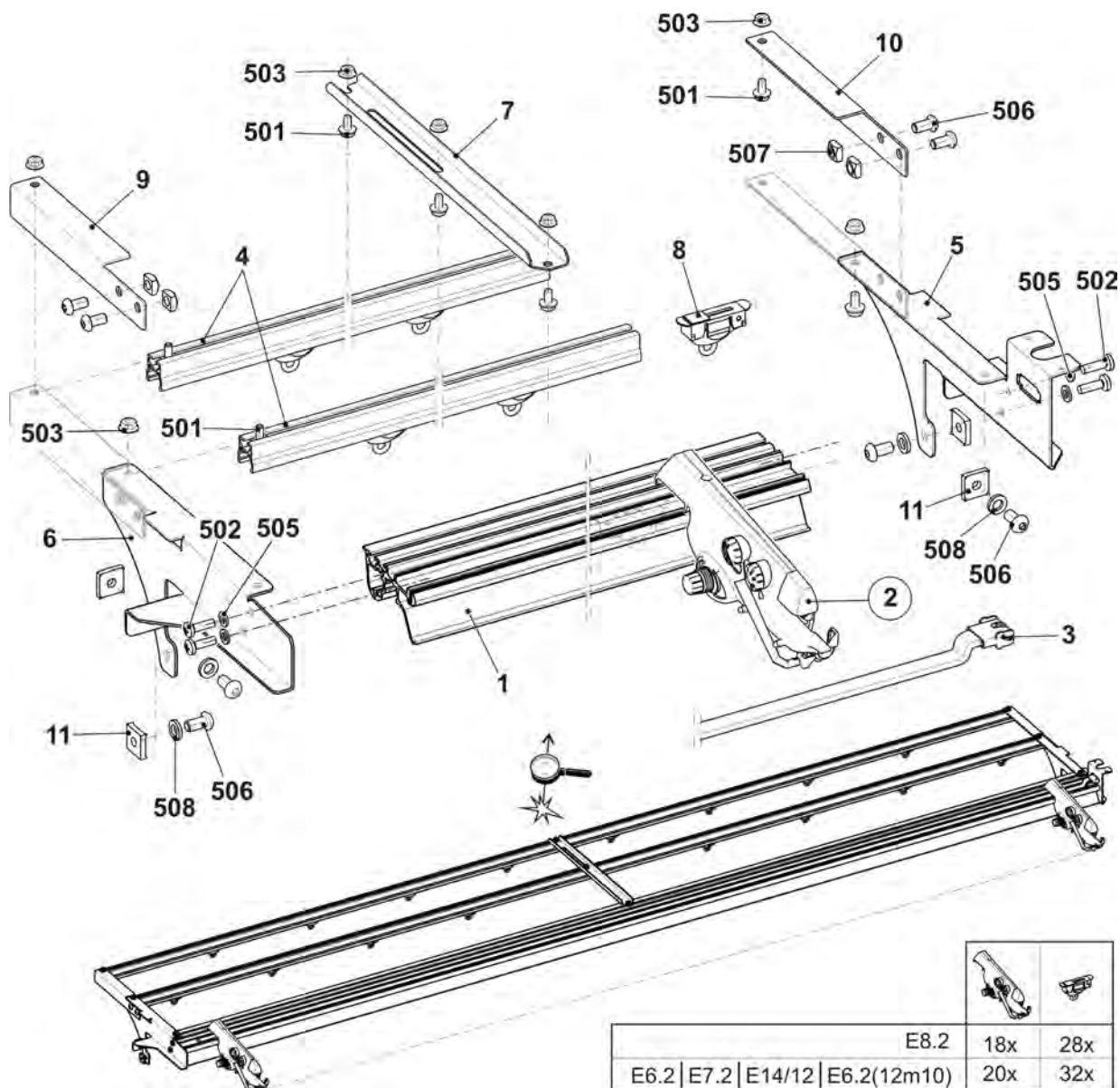
## 10.1 Fadenleitsystem mit 14 FKE

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenleitsystem 14 FKE 50"</b>	<b>241 587</b>	8	Garnleiter komplett	241 581
1	Träger 50"	264 400	11	Nutenstein	228 851
2	Fadenkontrolleinrichtung (FKE)	237 124	501	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
3	Anschlusskabel FKE 50" BM ECO	254 056	502	Schraube M6x20	023 721
4	Garnleiterschiene 50"	240 324	503	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
5	Träger rechts	264 519	505	U-Scheibe 6-200	022 431
6	Träger links	264 518	506	Flachkopfschraube M8x16	023 113
7	Träger	264 555	508	Fächerscheibe	023 388



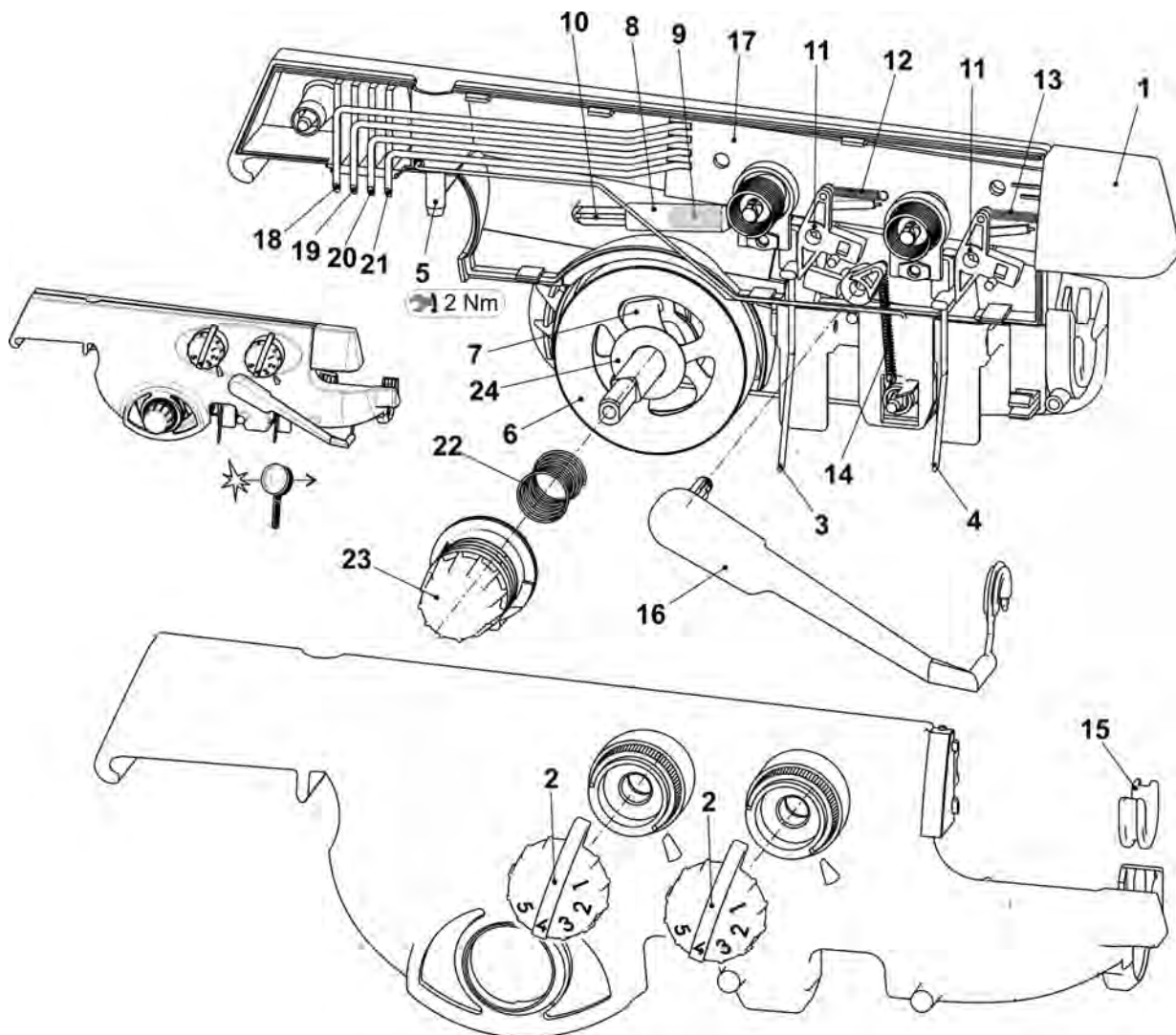
## 10.2 Fadenleitsystem mit 18 und 20 FKE

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Fadenleitsystem 18 FKE 50"	<b>240 322</b>	9	Träger links	243 602
	Fadenleitsystem 20 FKE 50"	<b>241 599</b>	10	Träger rechts	243 603
1	Träger 50"	264 400	11	Nutenstein	228 851
2	Fadenkontrolleinrichtung (FKE)	237 124	501	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
3	Anschlusskabel FKE 50" BM ECO	254 056	502	Schraube M6x20	023 721
4	Garnleiterschiene50"	240 324	503	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
5	Träger rechts	264 519	505	U-Scheibe 6	022 431
6	Träger links	264 518	506	Flachkopfschraube M8x16	023 113
7	Träger	264 520	507	Vierkant-Mutter M8	023 269
8	Garnleiter komplett	241 581	508	Fächerscheibe	023 388



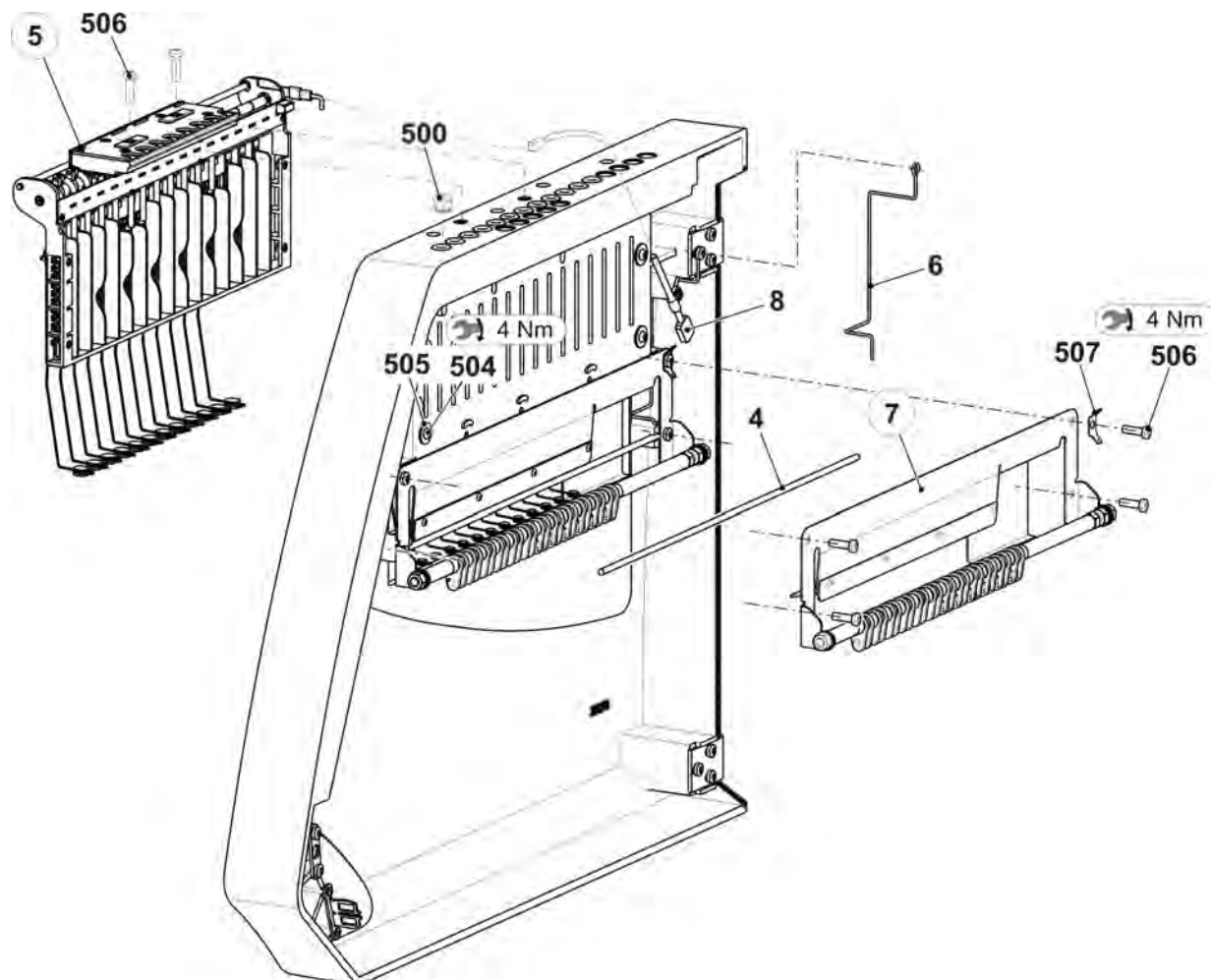
### 10.3 Fadenkontrolleinheit

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenkontrolleinheit</b>	<b>237 124</b>			
1	Lampenkappe	251 166	13	Zugfeder	253 040
2	Drehknopf	251 167	14	Zugfeder	253 041
3	Knotenfühler groß	251 168	15	Keramiköse offen	240 733
4	Knotenfühler klein	251 169	16	Abstellbügel	253 043
5	Schraube	251 170	17	Platine	253 046
6	Faden-Bremsteller	216 365	18	Kontaktstift	253 047
7	Fadenhalter	244 407	19	Kontaktstift	253 048
8	Hülse	253 034	20	Kontaktstift	253 049
9	Druckfeder	253 035	21	Kontaktstift	253 050
10	Stift	253 036	22	Druckfeder	253 055
11	Schaltnocken	253 037	23	Drehknopf	253 056
12	Zugfeder	253 038	24	Scheibe	216 372



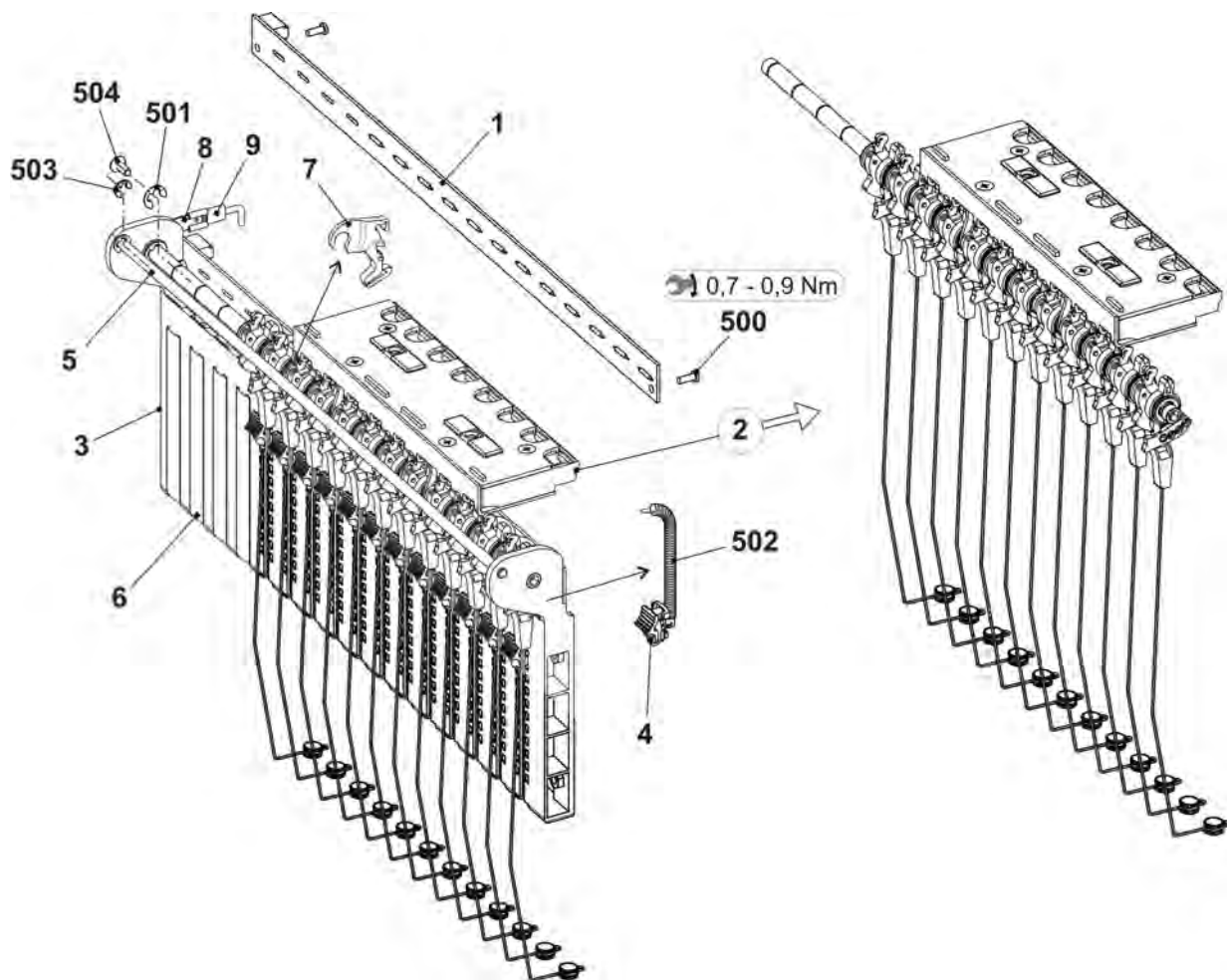
## 10.4 Linke Fadenführung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E14/12 | E6.2(12m. 10) | E7.2 | E8.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube links komplett E10-18</b>	<b>265 330</b>			
4	Welle	241 318	500	Keramikköse	240 640
5	Fadenspanner links komplett E10-18	241 365	504	Flachkopf-Schraube M5x16	265 377
6	Drahtbügel links	265 052	505	U-Scheibe 5,3x18x1,5	020 909
7	Fadenumlenker links komplett	265 285	506	Schraube 6x20	265 379
8	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	507	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117



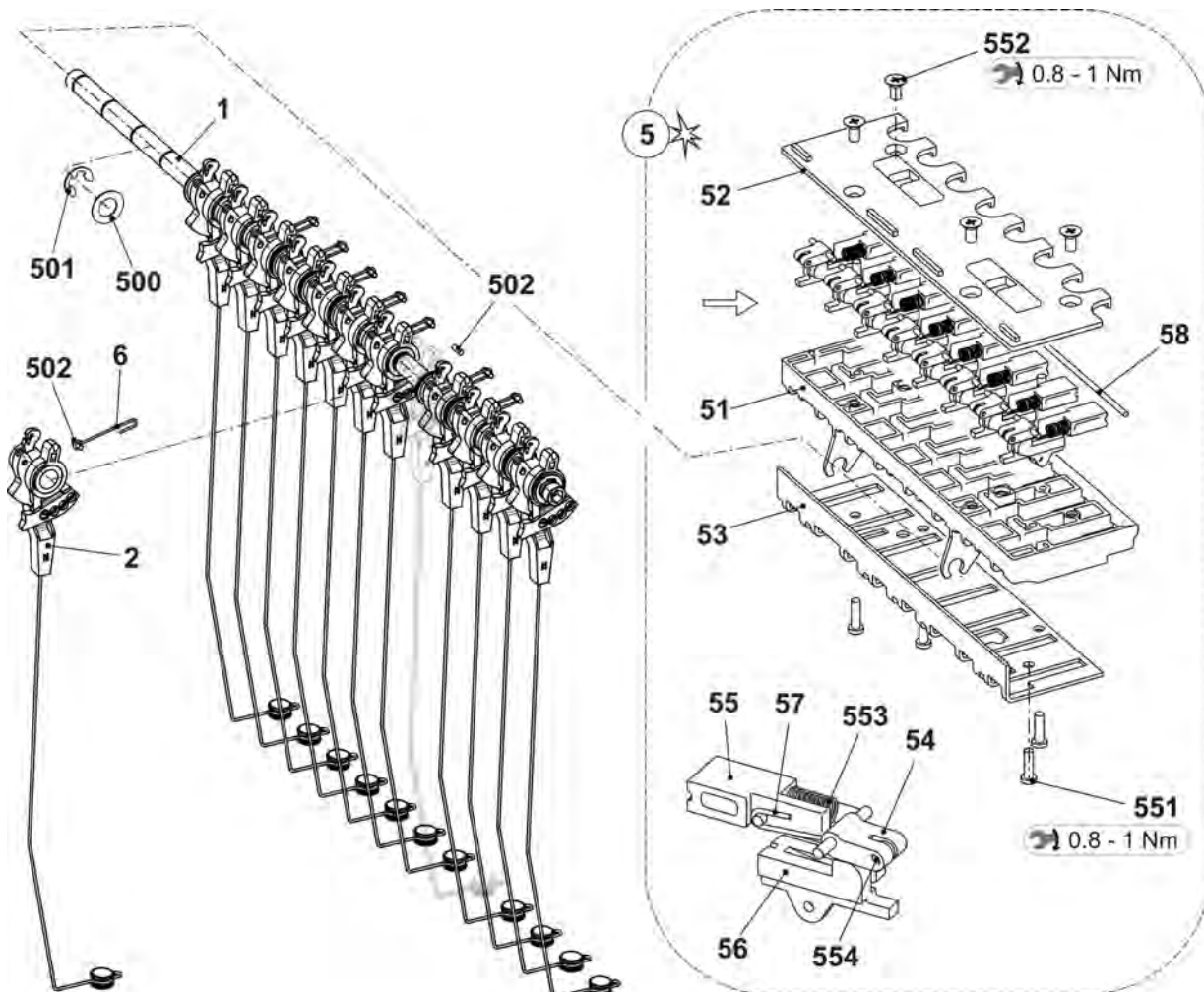
## 10.4.1 Linke Fadenspanner E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E14/12 | E6.2(12m.10) | E7.2 | E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenspanner links komplett E10-18</b>	<b>241 365</b>			
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse links komplett E10-18	241 381	9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Schraube KB 30x8	236 228
4	Schieber	241 694	501	Sicherungsscheibe	021 022
5	Anschlag	241 368	502	Zugfeder 4,9x0,45x53	023 504
6	Blende	242 268	503	Sicherungsscheibe	021 020
7	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



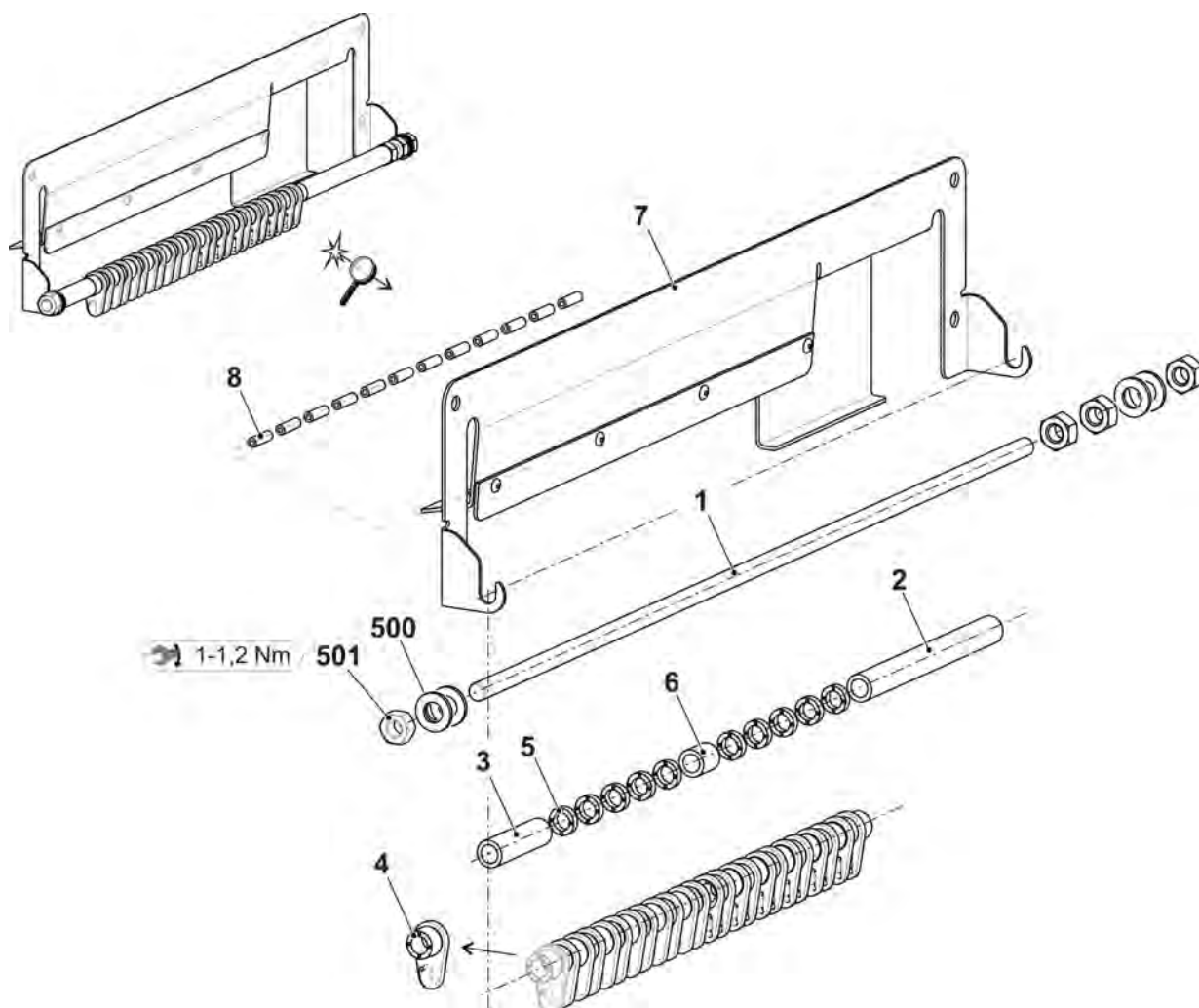
## 10.4.1.1 Linke Spannerachse E10|E12|E14|E16|E18|E14/12|E6.2(12m.10)|E7.2|E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse links komplett E10-18</b>	<b>241 381</b>	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E10-18	258 459	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
<b>Σ 5</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	552	Schraube KB 40x8	236 227
51	Gehäuse AKF	238 689	553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
52	Abdeckung AKF	237 926	554	Kerbstift 2x6	243 172



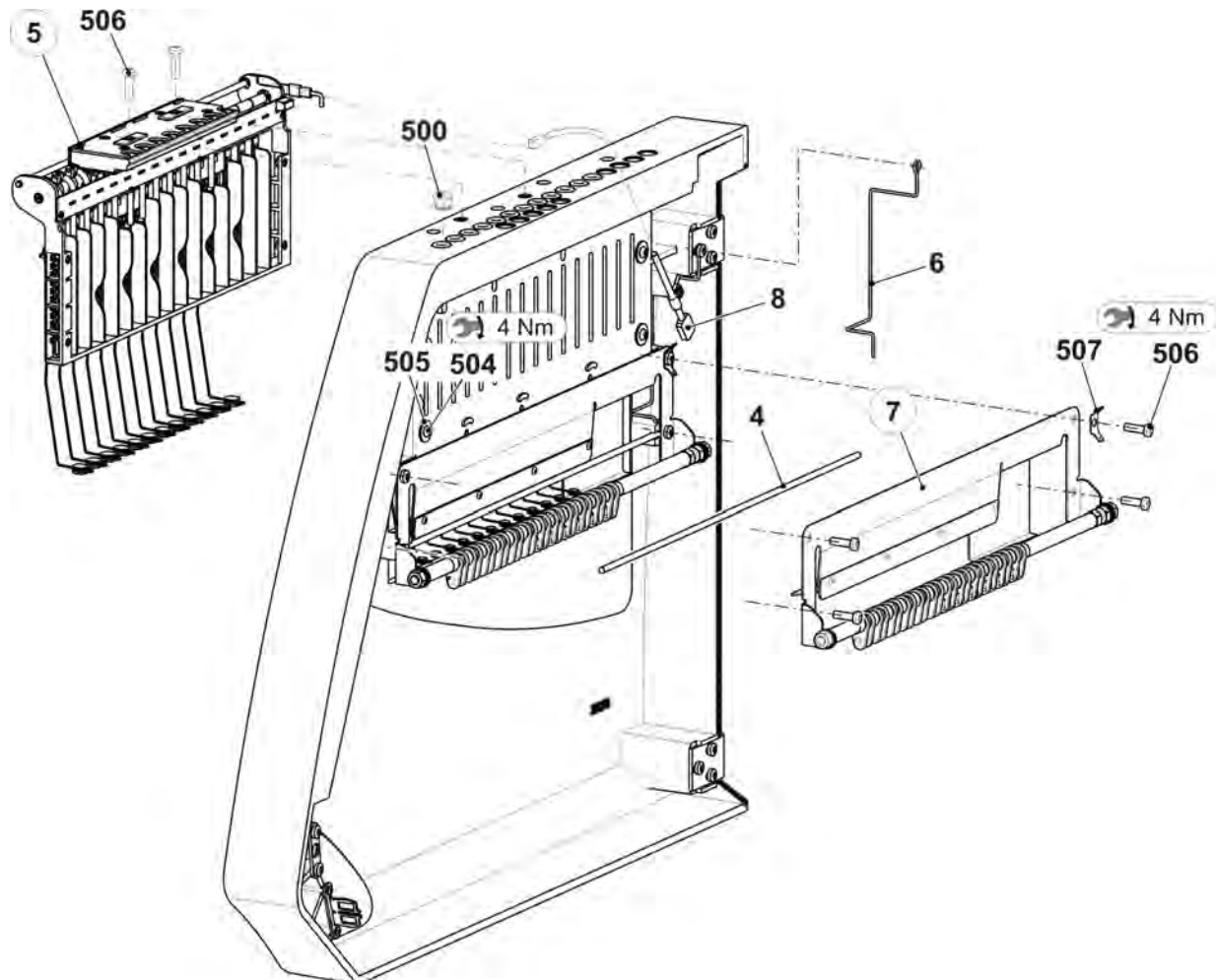
## 10.4.2 Fadenumlenker links

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenumlenker links komplett</b>	<b>265 285</b>	5	Distanzbuchse E3-4	262 445
1	Achse	265 284	6	Distanzbuchse	264 997
2	Distanzhülse	265 282	7	Rastblech links komplett	265 276
3	Distanzhülse	265 283	500	U-Scheibe 8	022 854
4	Fadenführer MH10 E3-4	262 391	501	Sechskant-Mutter M8-6	261 011



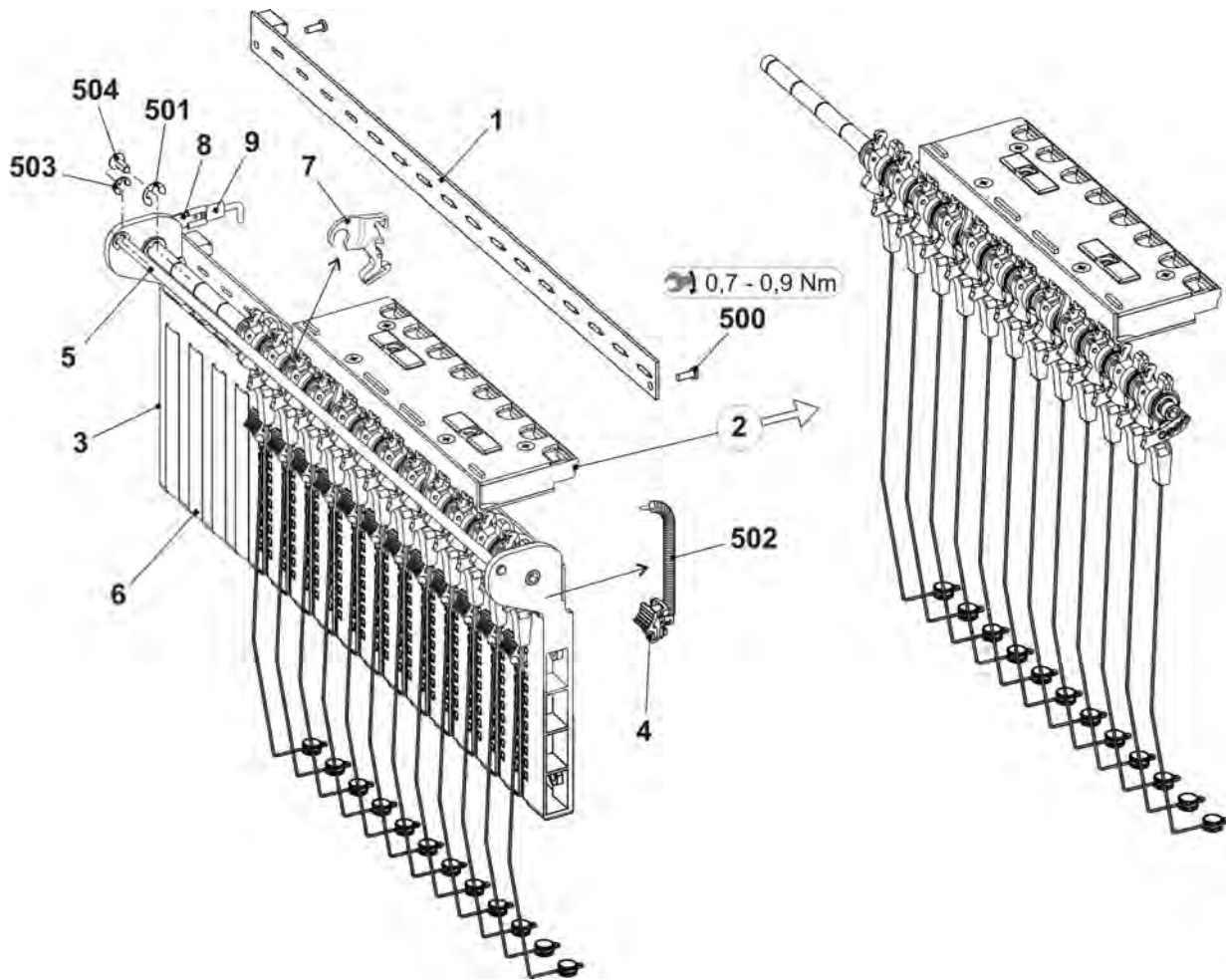
## 10.5 Linke Fadenführung E6.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube links komplett E7-8</b>	<b>265 329</b>			
4	Welle	241 318	500	Keramiköse	240 640
5	Fadenspanner links komplett E7-8	241 364	504	Flachkopf-Schraube M5x16	265 377
6	Drahtbügel links	265 052	505	U-Scheibe 5,3x18x1,5	020 909
7	Fadenumlenker links komplett	265 285	506	Schraube 6x20	265 379
8	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	507	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117



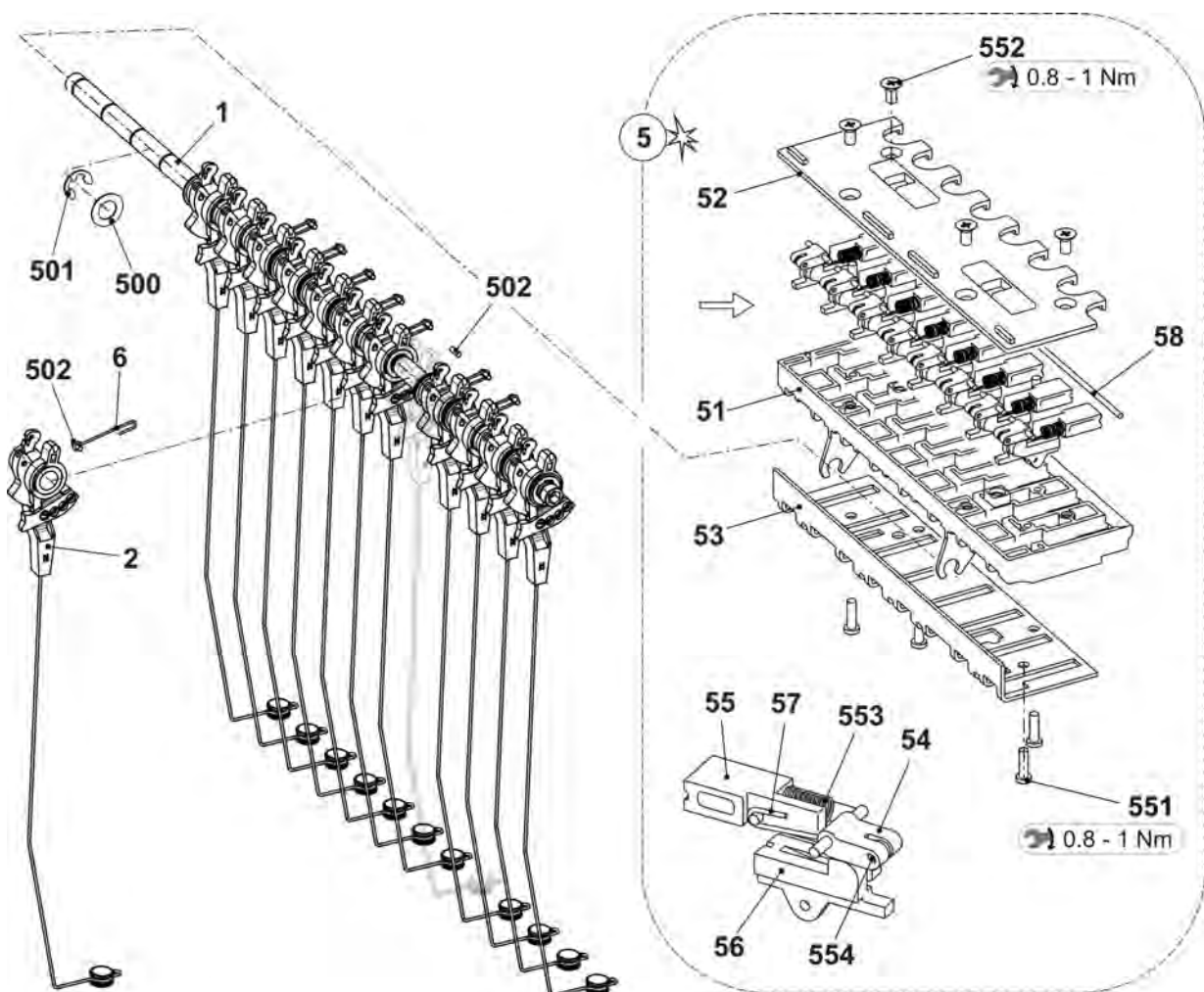
## 10.5.1 Linke Fadenspanner E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenspanner links komplett E7-8</b>	<b>241 364</b>			
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	7	Abstandshalter	242 048
2	Spannerachse links komplett E3-8	241 366	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
3	Gehäuse	241 367	9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
4	Schieber	241 694	500	Schraube KB 30x8	236 228
5	Anschlag	241 368	501	Sicherungsscheibe	021 022
6	Blende	242 268	502	Zugfeder 4,9x0,5x53 E6.2	023 503
504	Senkschraube M4x10	241 914	503	Sicherungsscheibe	021 020



## 10.5.1.1 Linke Spannerachse E6.2

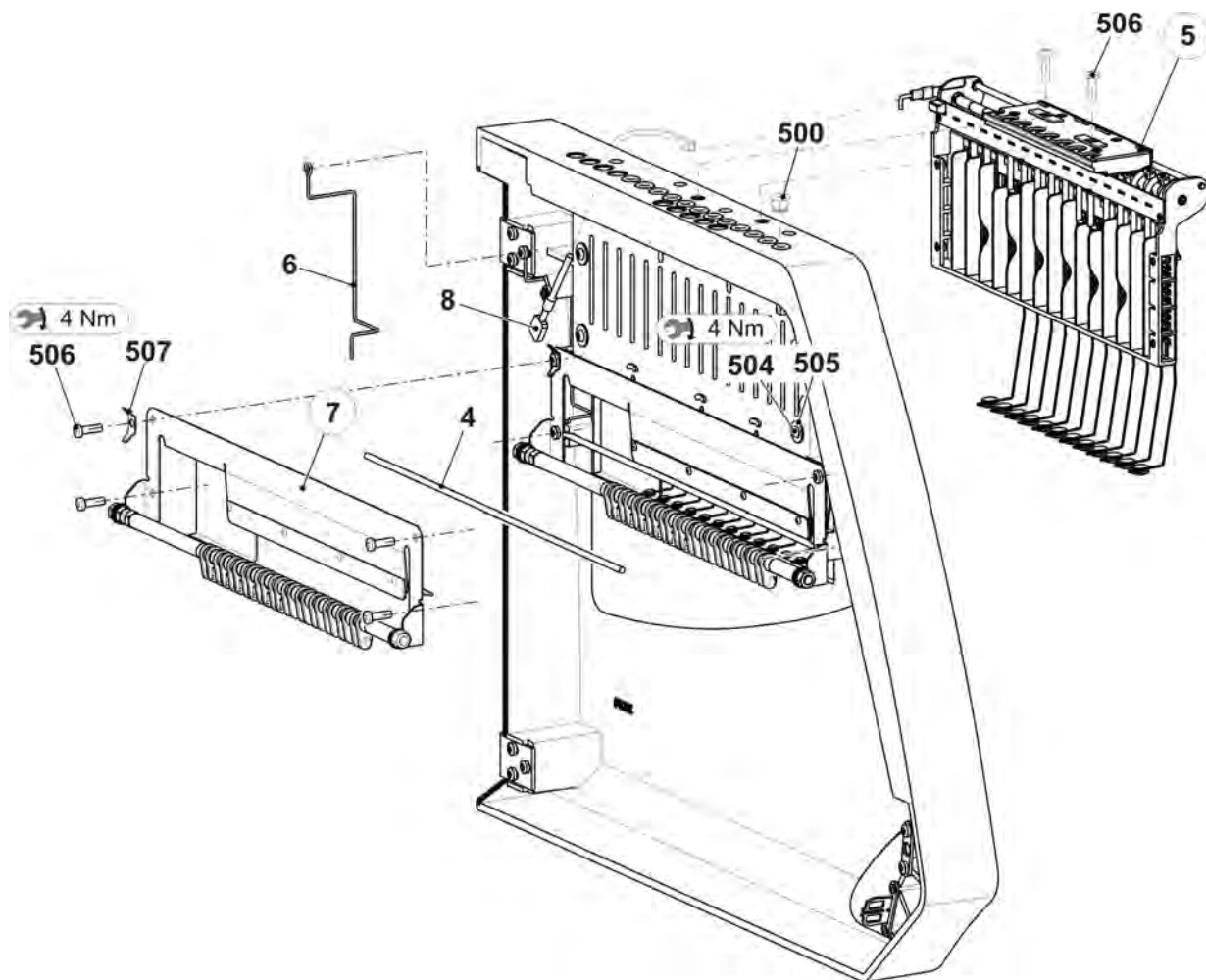
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse links komplett E3-8</b>	<b>241 366</b>	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E3-8	259 448	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
<b>Σ 5</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	552	Schraube KB 40x8	236 227
51	Gehäuse AKF	238 689	553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
52	Abdeckung AKF	237 926	554	Kerbstift 2x6	243 172



## 10.6 Rechte Fadenführung

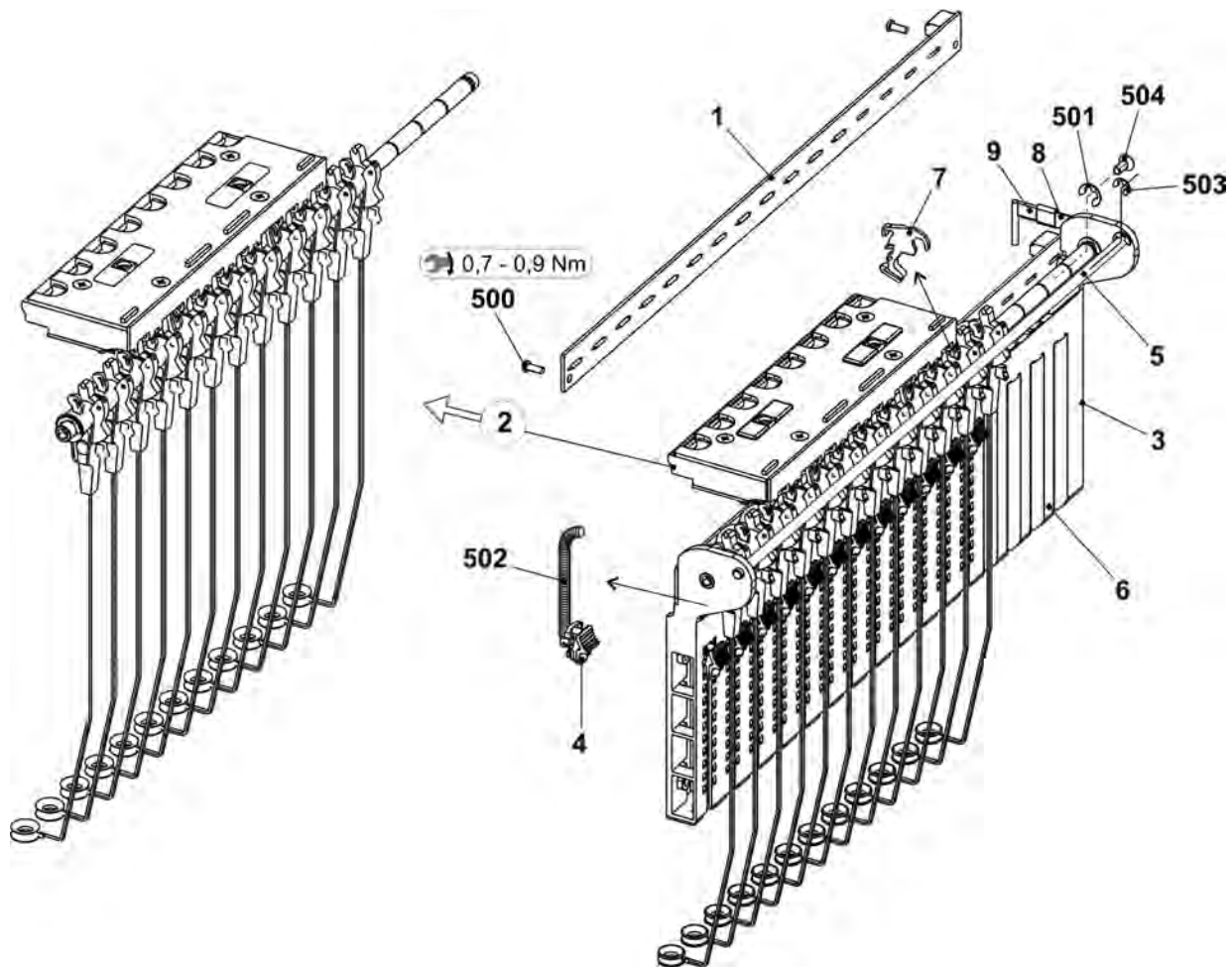
E10|E12|E14|E16|E18|E14/12|E6.2(12m.10)|E7.2|E8.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube rechts komplett E10-18</b>	<b>265 333</b>			
4	Welle	241 318	500	Keramiköse	240 640
5	Fadenspanner rechts komplett E10-18	241 384	504	Flachkopf-Schraube M5x16	265 377
6	Drahtbügel rechts	265 053	505	U-Scheibe 5,3x18x1,5	020 909
7	Fadenumlenker rechts komplett	265 356	506	Schraube 6x20	265 379
8	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	507	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117



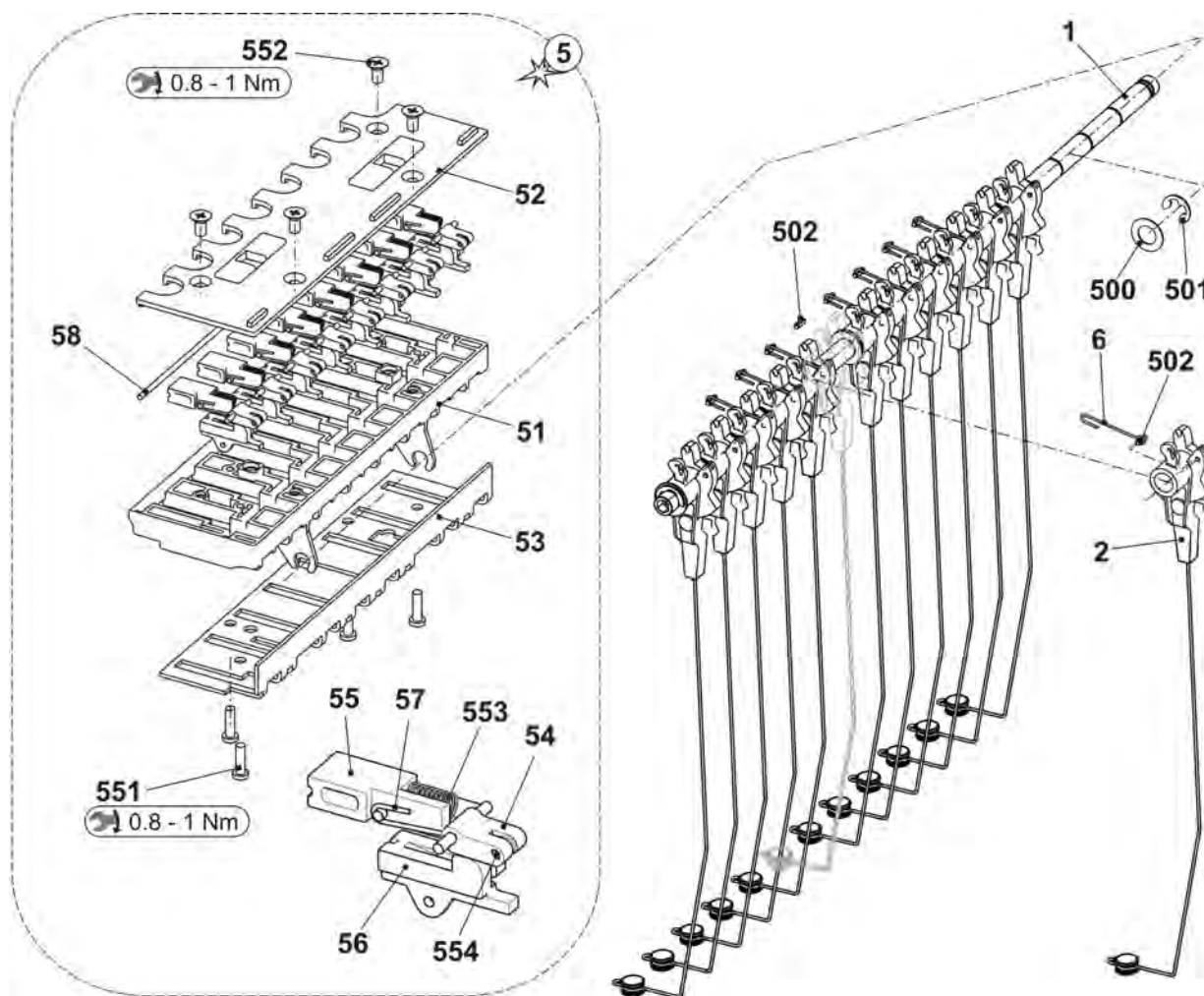
## 10.6.1 Rechte Fadenspanner E10|E12|E14|E16|E18|E14/12|E6.2(12m.10)|E7.2|E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenspanner rechts komplett E10-18	<b>241 384</b>			
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse rechts komplett E10-18	241 380	9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Schraube KB 30x8	236 228
4	Schieber	241 694	501	Sicherungsscheibe	021 022
5	Anschlag	241 368	502	Zugfeder 4,9x0,45x53	023 504
6	Blende	242 268	503	Sicherungsscheibe	021 020
7	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



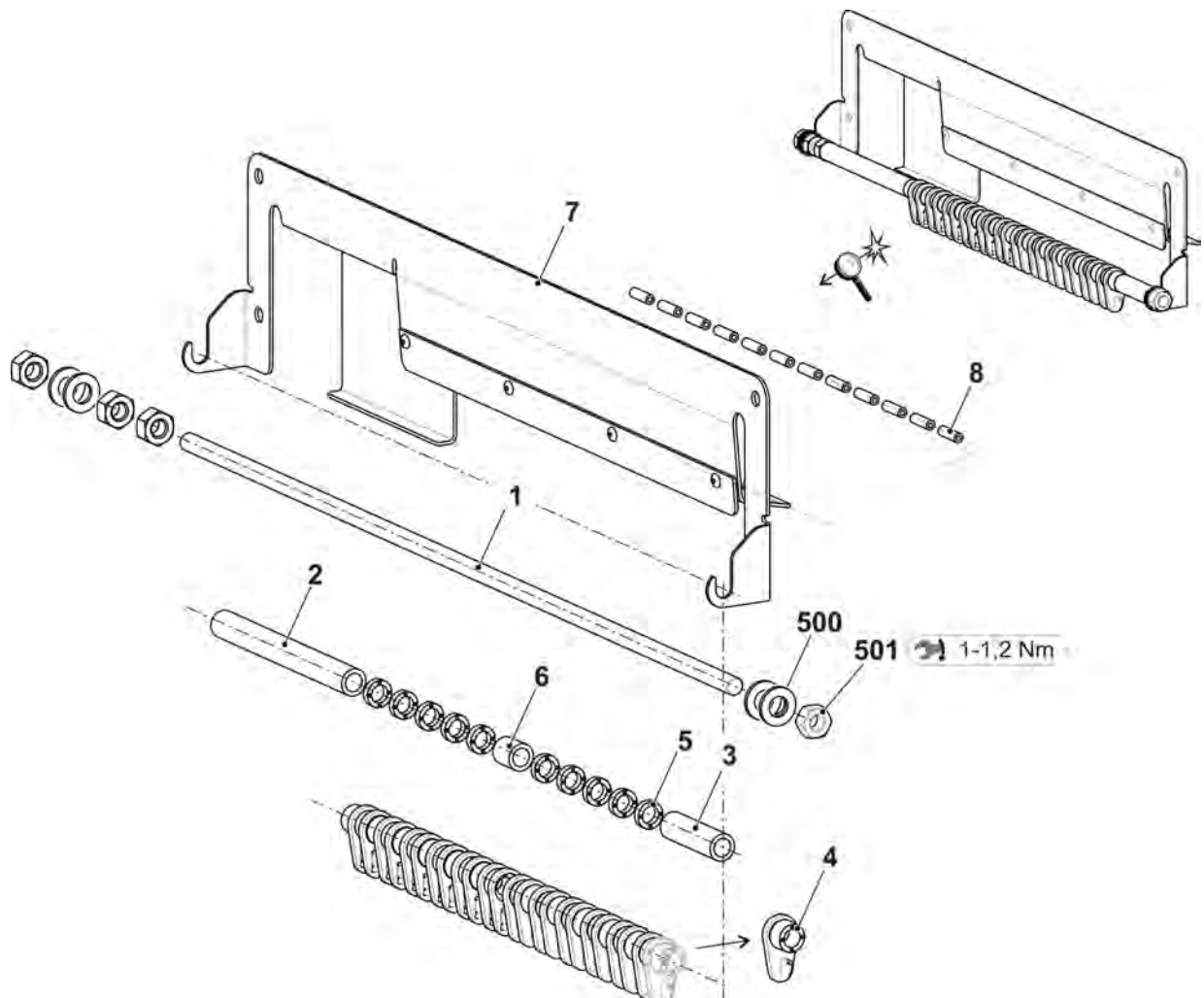
## 10.6.1.1 Rechte Spannerachse E10|E12|E14|E16|E18|E14/12|E6.2(12m.10)|E7.2|E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse rechts komplett E10-18</b>	<b>241 380</b>	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert	258 459	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
<b>Σ 5</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	552	Schraube KB 40x8	236 227
51	Gehäuse AKF	238 689	553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
52	Abdeckung AKF	237 926	554	Kerbstift 2x6	243 172



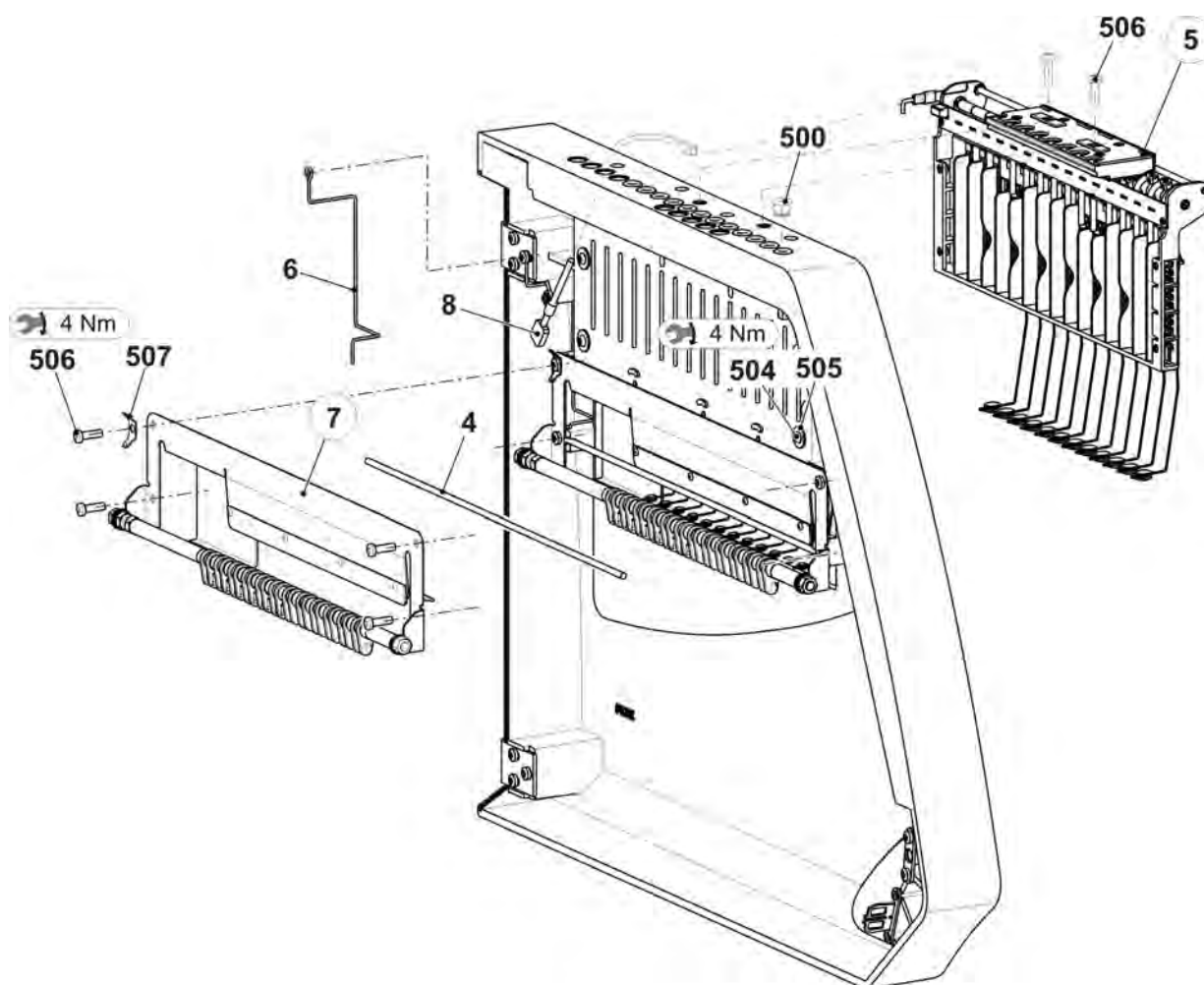
### 10.6.2 Fadenumlenker rechts

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenumlenker rechts komplett</b>	<b>265 356</b>	5	Distanzbuchse E3-4	262 445
1	Achse	265 284	6	Distanzbuchse	264 997
2	Distanzhülse	265 282	7	Rastblech rechts komplett	265 277
3	Distanzhülse	265 283	500	U-Scheibe 8	022 854
4	Fadenführer MH10 E3-4	262 391	501	Sechskant-Mutter M8-6	261 011



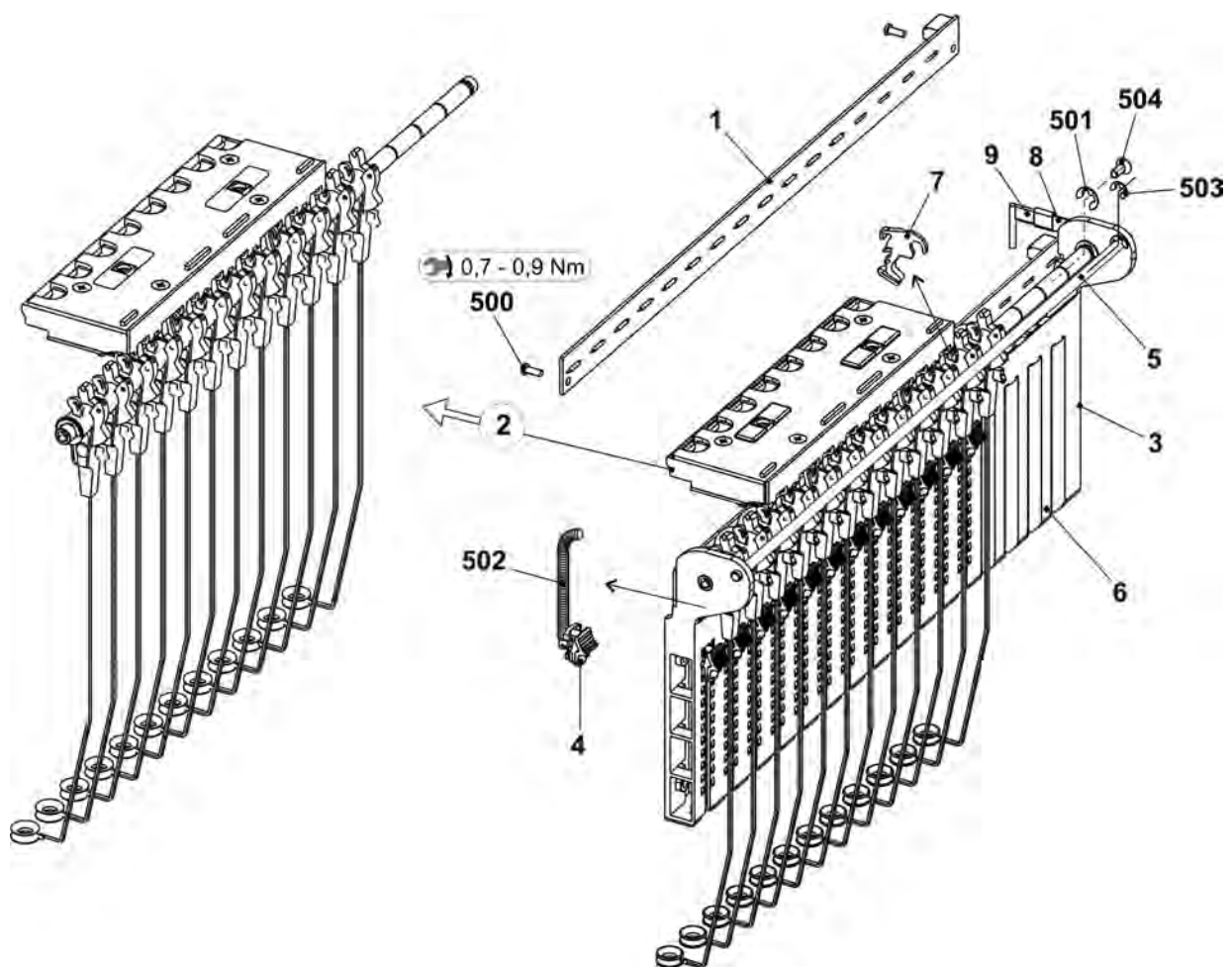
## 10.7 Rechte Fadenführung E6.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube rechts komplett E7-8</b>	<b>265 332</b>			
4	Welle	241 318	500	Keramiköse	240 640
5	Fadenspanner rechts komplett E7-8	241 383	504	Flachkopf-Schraube M5x16	265 377
6	Drahtbügel rechts	265 053	505	U-Scheibe 5,3x18x1,5	020 909
7	Fadenumlenker rechts komplett	265 356	506	Schraube 6x20	265 379
8	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	507	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117



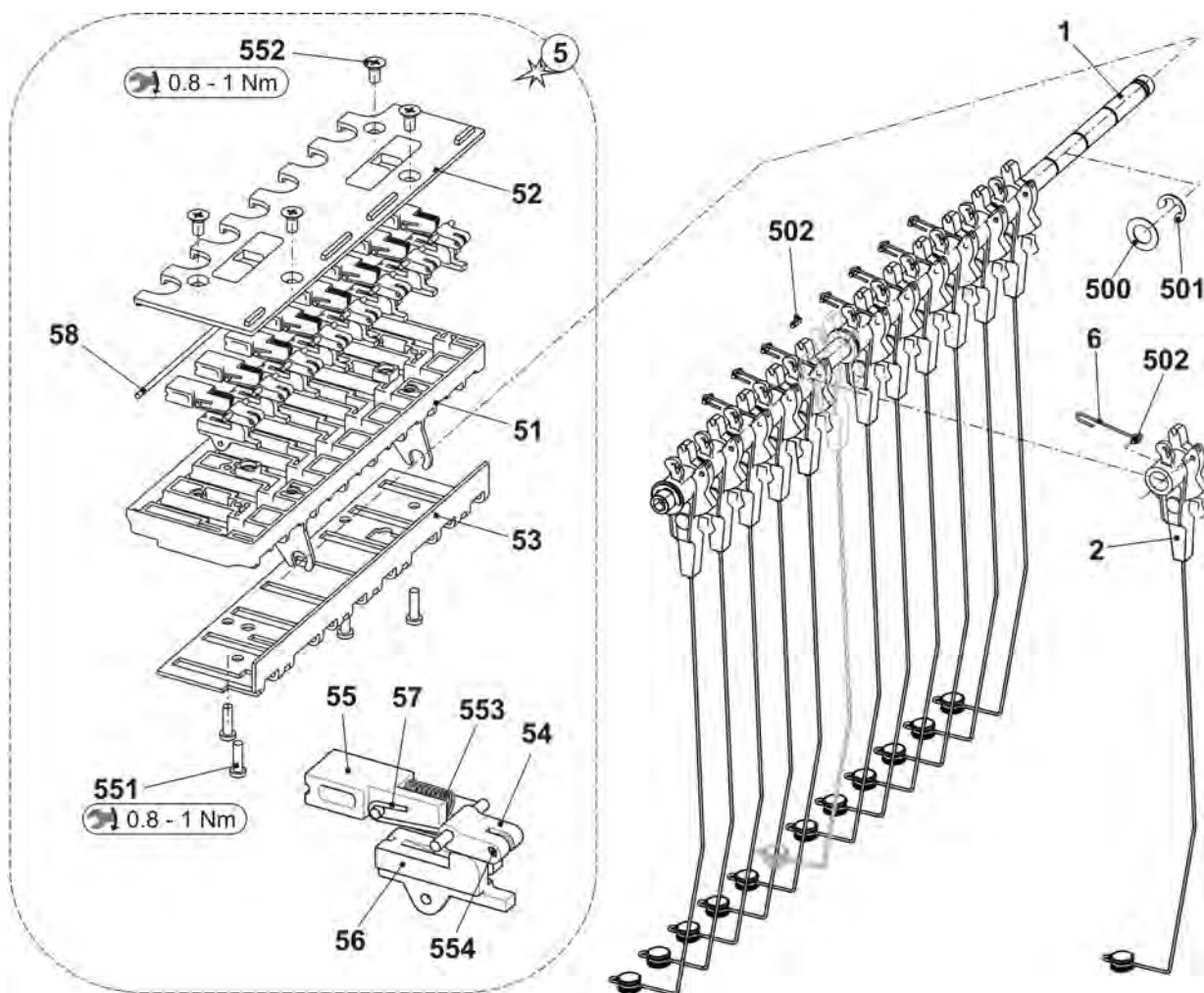
### 10.7.1 Rechte Fadenspanner E6.2

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	Fadenspanner rechts komplett E7-8	<b>241 383</b>			
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse rechts komplett E3-8	241 379	9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Schraube KB 30x8	236 228
4	Schieber	241 694	501	Sicherungsscheibe	021 022
5	Anschlag	241 368	502	Zugfeder 4,9x0,5x53	023 503
6	Blende	242 268	503	Sicherungsscheibe	021 020
7	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



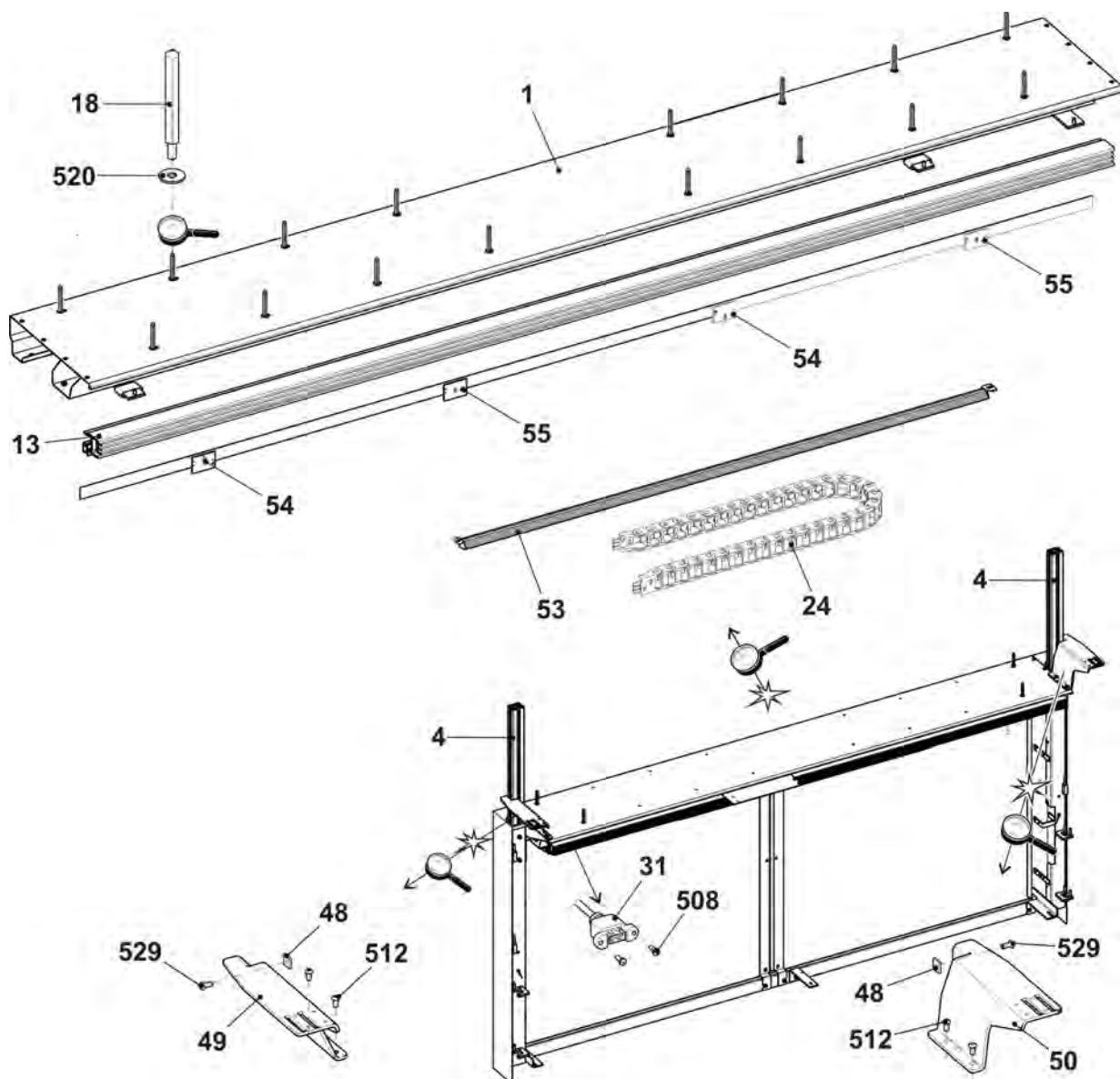
## 10.7.1.1 Rechte Spannerachse E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse rechts komplett E3-8</b>	<b>241 379</b>	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E3-8	259 448	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
<b>Σ 5</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	552	Schraube KB 40x8	236 227
51	Gehäuse AKF	238 689	553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
52	Abdeckung AKF	237 926	554	Kerbstift 2x6	243 172



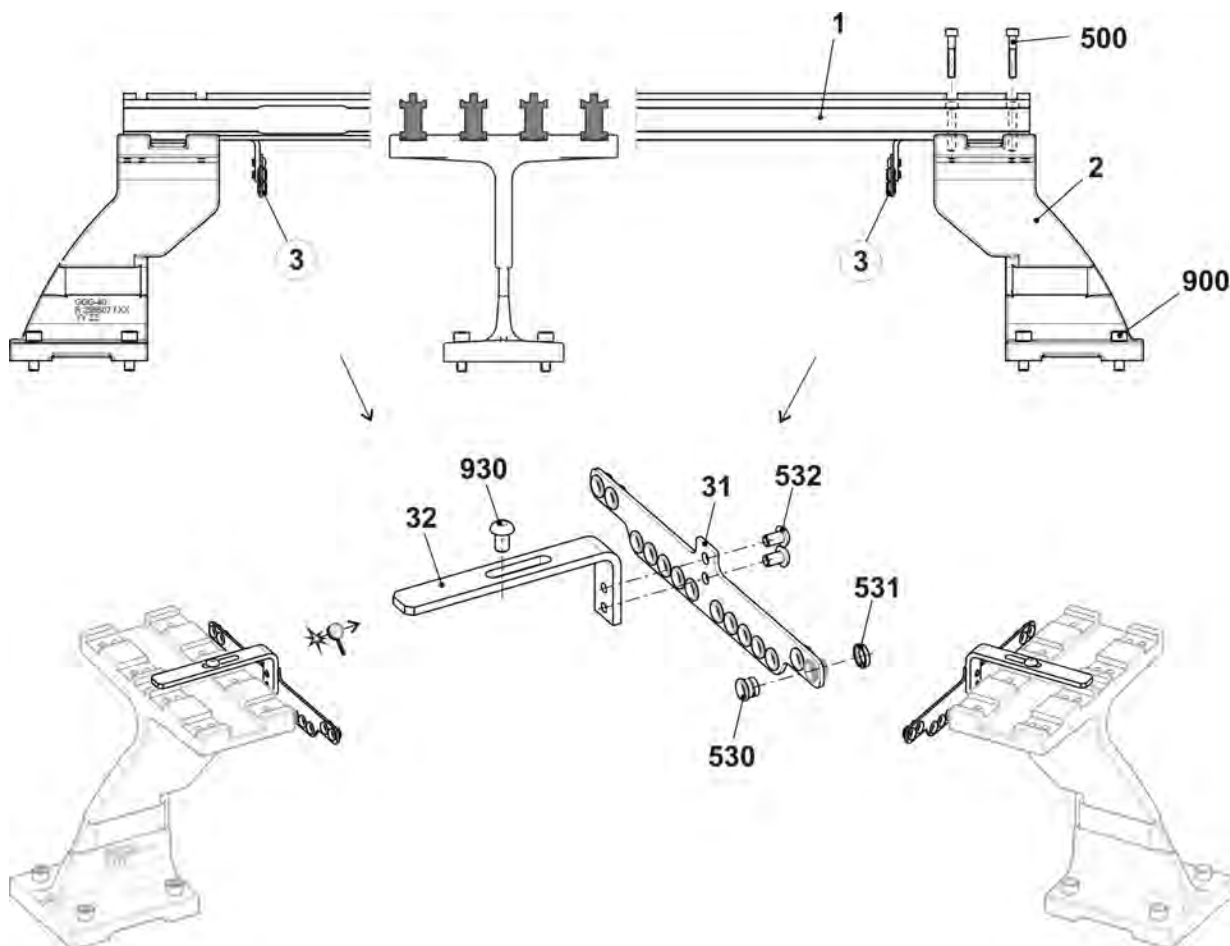
## 10.8 Spulentisch

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Tisch komplett 50"</b>	<b>240 241</b>			
1	Tisch	251 244	50	Halter Fournisseur rechts	264 454
4	Trägerelement	228 594	53	Leuchte LED komplett	264 759
13	Führungsschiene oben komplett	264 763	54	Karte Schalter Schutzhülle aussen	264 696
18	Aufnahmestift	204 819	55	Karte Schalter Schutzhülle Mitte	264 695
24	Energiekette Display 38 Glieder	253 888	508	Flachkopf-Schraube M3x8	023 251
31	Kabel USB Verlängerung	253 706	512	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
48	Nutenstein	228 851	520	U-Scheibe 5	020 901
49	Halter Fournisseur links	264 453	529	Flachkopf-Schraube M8x18	251 331



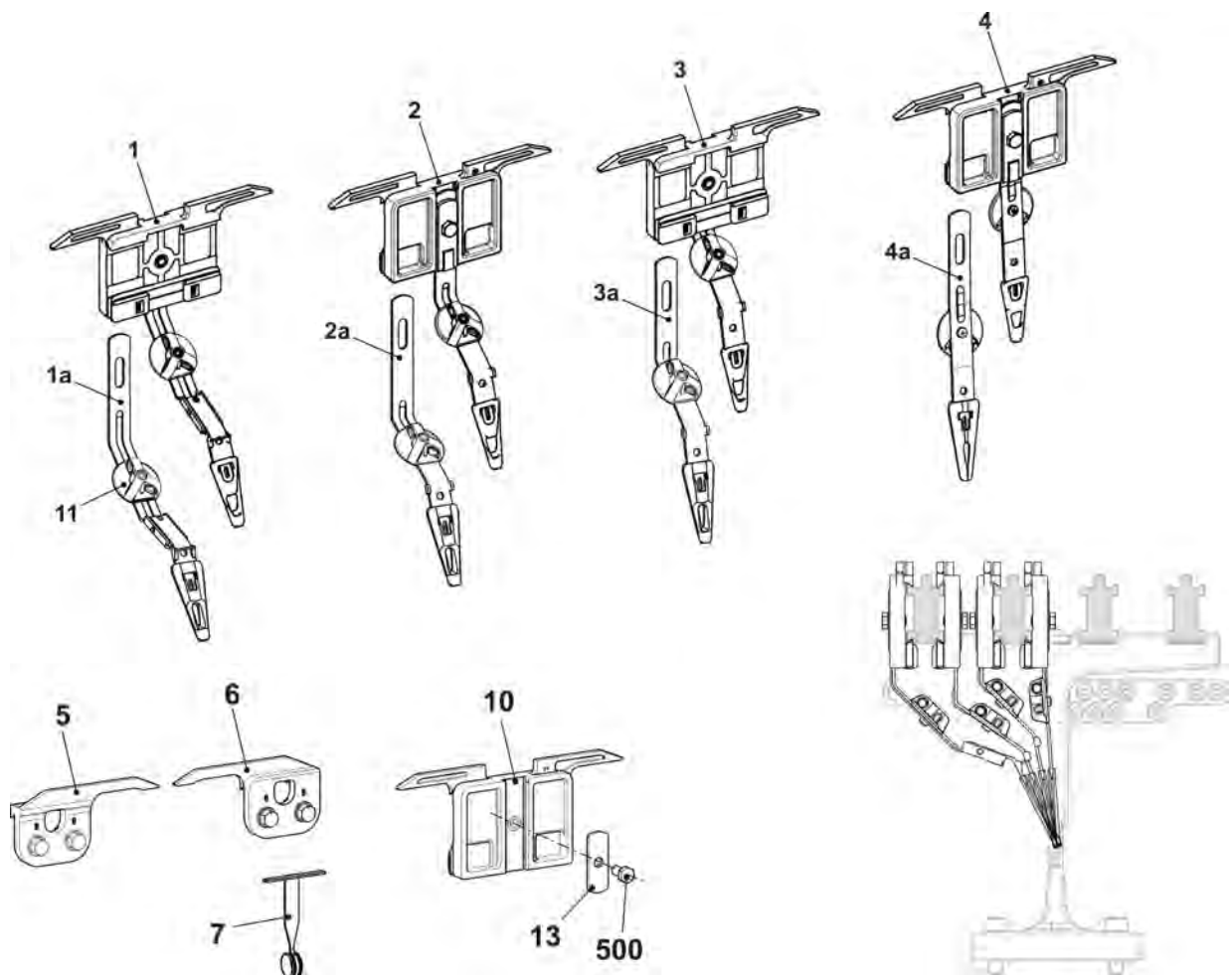
## 10.9 Schieneneinheit

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	<b>Schieneneinheit</b>	<b>250 971</b>		530	Öse 4,2	021 502
1	Fadenführerschiene gerichtet	255 464	531	Klemmring	259 606	
2	FF-Träger	252 010	532	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408	
3	Garnleiter komplett	265 433	930	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	
31	Ösenhalter	265 434	500	Zylinder-Schraube M6x35	020 139	
32	Haltewinkel	259 574	900	Zylinder-Schraube M8x25	020 142	



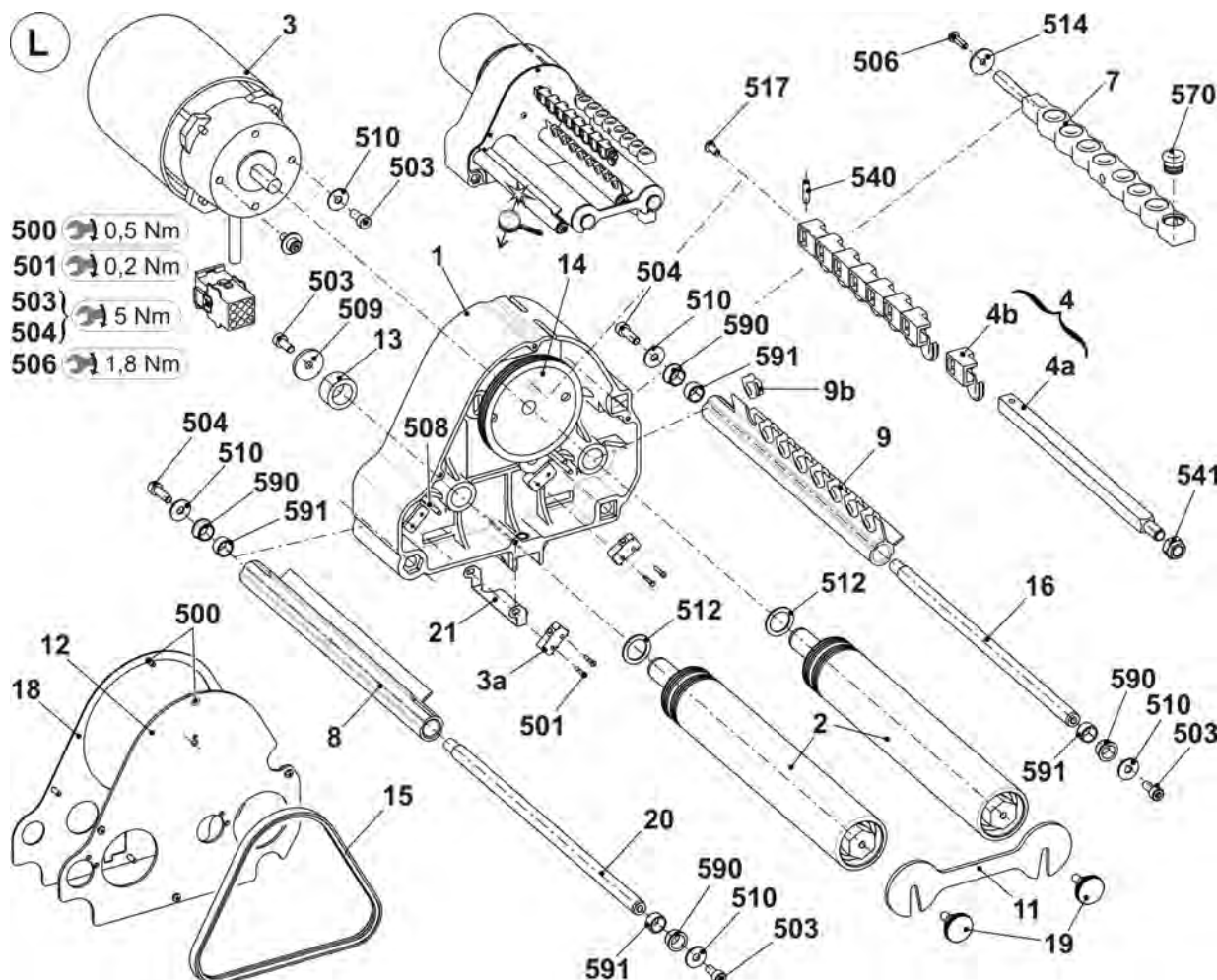
## 10.10 Fadenführung komplett

Pos	Benennung	Spur	ID	Pos	Benennung	ID
<b>E6.2</b>						
1	FF-Schlitten komplett E7-8	1+8	243 939	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E7-8	212 892
2	FF-Schlitten komplett E7-8	2+7	243 938	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E7-8	212 914
3	FF-Schlitten komplett E7-8	3+6	243 937	3a	FF-Bügel 3+6 komplett E7-8	212 925
4	FF-Schlitten komplett E7-8	4+5	243 936	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E7-8	212 910
<b>E10   E12   E14   E6.2(E12M.10)   E7.2   E8.2   E14/12</b>						
1	FF-Schlitten komplett E10-14	1+8	243 943	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	212 994
2	FF-Schlitten komplett E10-14	2+7	243 942	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	212 996
3	FF-Schlitten komplett E10-14	3+6	243 941	3a	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	212 995
4	FF-Schlitten komplett E10-14	4+5	243 940	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	212 997
<b>E16   E18</b>						
1	FF-Schlitten komplett E16-18	1+8	243 947	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	223 199
2	FF-Schlitten komplett E16-18	2+7	243 946	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	223 201
3	FF-Schlitten komplett E16-18	3+6	243 945	3a	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	223 200
4	FF-Schlitten komplett E16-18	4+5	243 944	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	223 202
5	Begrenzer links komplett		244 099	11	Fadenleitstern komplett	209 257
6	Begrenzer rechts komplett		244 098	13	Beilage	213 035
7	Schieber mit Öse		230 709	500	Sechskant-Schraube M5x10	020 351
10	FF-Schlitten komplett		243 062			



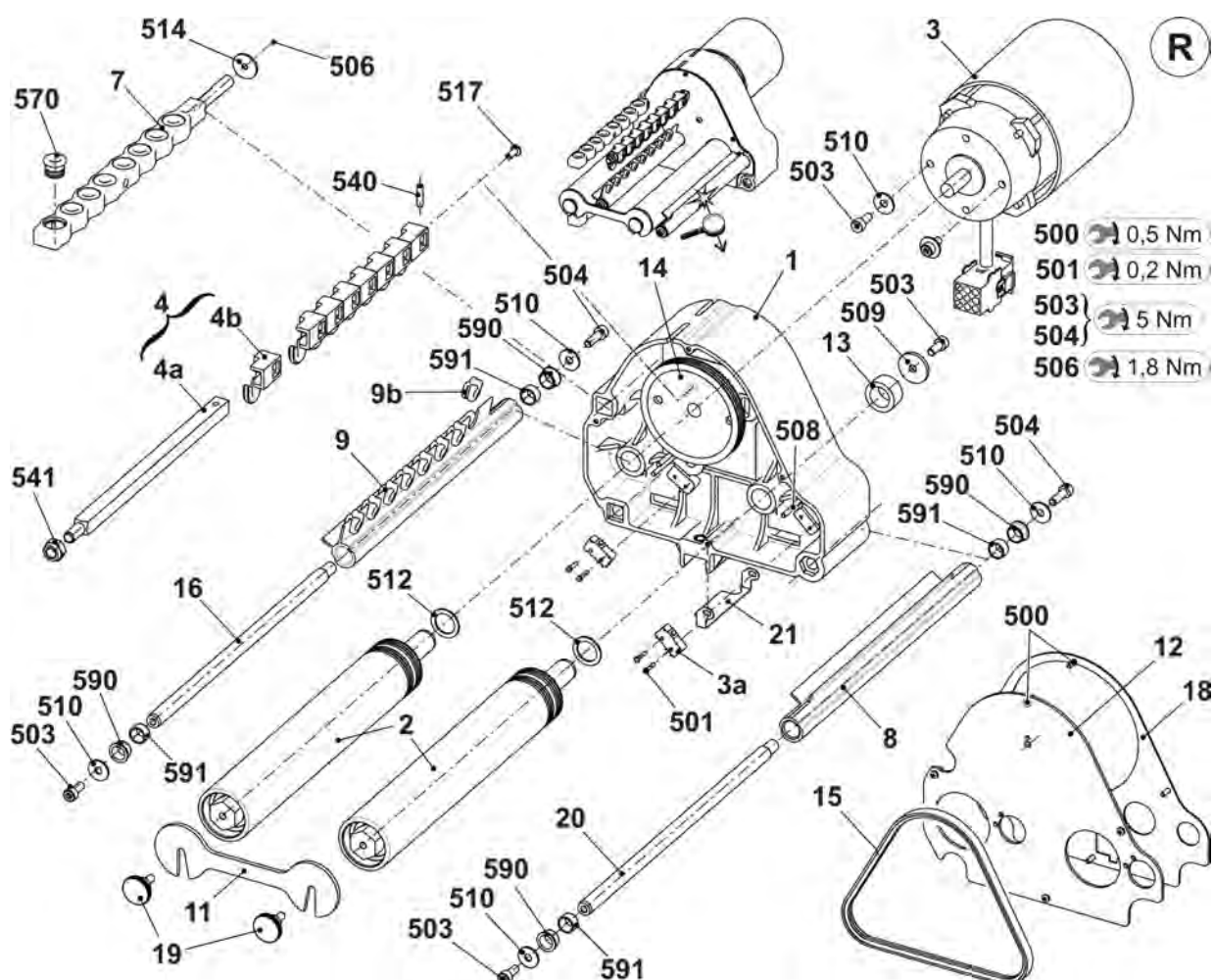
## 10.11 Linker Friktionsfournisseur

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Frikitionsfournisseur links</b>	<b>264 324</b>	13	Büchse	221 391
1	Gehäuse	240 368	14	Keilrippenscheibe	221 268
2	Frikitionswalze komplett	231 704	15	Keilrippenriemen V3J 406	206 927
3	Drehstrommotor komplett	219 800	16	Stange	221 319
3a	Mikroschalter	008 664	18	Deckel	230 758
4	Umlenker komplett 8-fach	250 089	19	Rändelschraube	223 361
4a	Trägerschiene	250 055	20	Stange	230 658
4b	Ösenhalter komplett	250 077	21	Erdungsblech	256 622
540	Spannstift 4x16	020 783	500	Schraube KB30x8	236 228
541	Sechskantmutter M8-8	022 843	501	Schraube 20x10	265 445
7	Fadenleitstab komplett	239 431	503	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
570	Öse 8	021 504	504	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
8	Abstellschiene rechts komplett	230 690	506	Schraube KB 40x14	241 358
9	Abstellschiene links komplett mit Ösen	230 683	508	Zylinder-Stift 3M6x40	023 528
9b	Fadenöse	230 662	509	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
590	Gleitlager	023 627	510	U-Scheibe 5	020 901
591	Führungsstück	259 453	512	Pass-Scheibe 15x21x1	023 216
11	Lasche	221 316	514	U-Scheibe 4,3x18x1,5	020 908
12	Deckel	251 098	517	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579



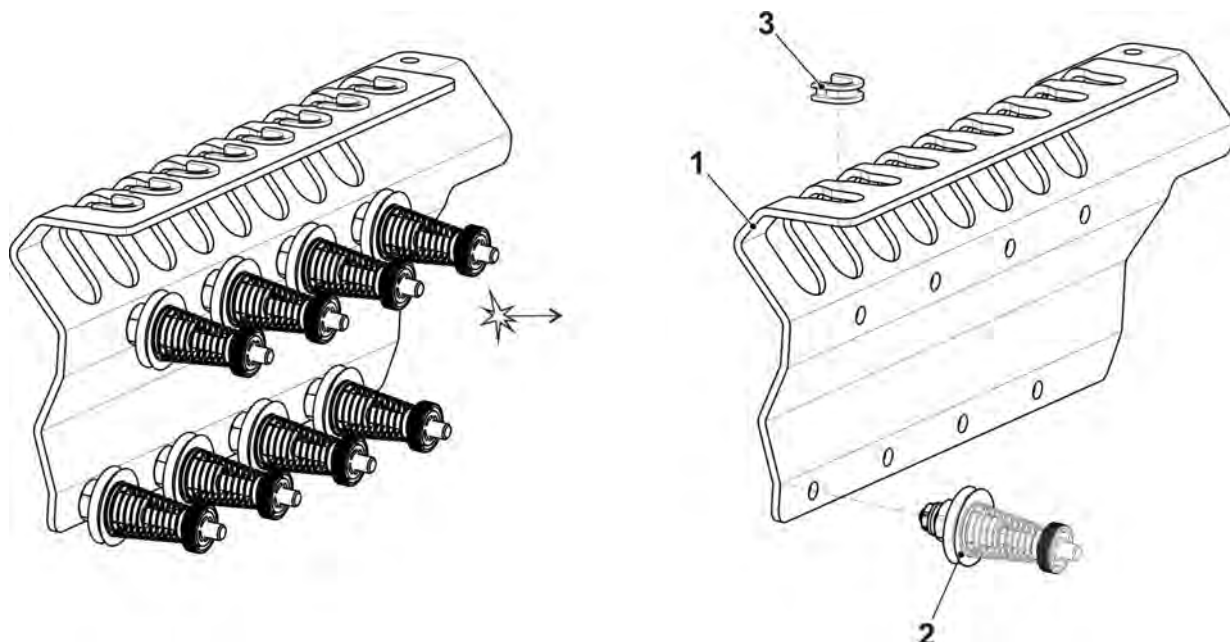
## 10.12 Rechter Friktionsfournisseur

Pos	Benennung		Id	Pos	Benennung		Id
<b>Σ</b>	<b>Frikitionsfournisseur rechts</b>		<b>264 325</b>	13	Büchse		221 391
1	Gehäuse		240 368	14	Keilrippenscheibe		221 268
2	Frikitionswalze komplett		231 704	15	Keilrippenriemen V3J 406		206 927
3	Drehstrommotor komplett		219 800	16	Stange		221 319
	3a	Mikroschalter	008 664	18	Deckel		230 758
4	Umlenker komplett 8-fach		250 089	19	Rändelschraube		223 361
	4a	Trägerschiene	250 055	20	Stange		230 658
	4b	Ösenhalter komplett	250 077	21	Erdungsblech		256 622
	540	Spannstift 4x16	020 783	500	Schraube KB30x8		236 228
	541	Sechskantmutter M8-8	022 843	501	Schraube 20x10		265 445
7	Fadenleitstab komplett		239 431	503	Zylinder-Schraube M5x12		020 132
	570	Öse 8	021 504	504	Zylinder-Schraube M5x16		022 726
8	Abstellschiene rechts komplett		230 690	506	Schraube KB 40x14		241 358
9	Abstellschiene rechts komplett mit Ösen		230 682	508	Zylinder-Stift 3M6x40		023 528
	9b	Fadenöse	230 662	509	U-Scheibe 5,3x22x2,5		023 219
	590	Gleitlager	023 627	510	U-Scheibe 5		020 901
	591	Führungsstück	259 453	512	Pass-Scheibe 15x21x1		023 216
11	Lasche		221 316	514	U-Scheibe 4,3x18x1,5		020 908
12	Deckel		251 098	517	Flachkopf-Schraube M4x8		023 579



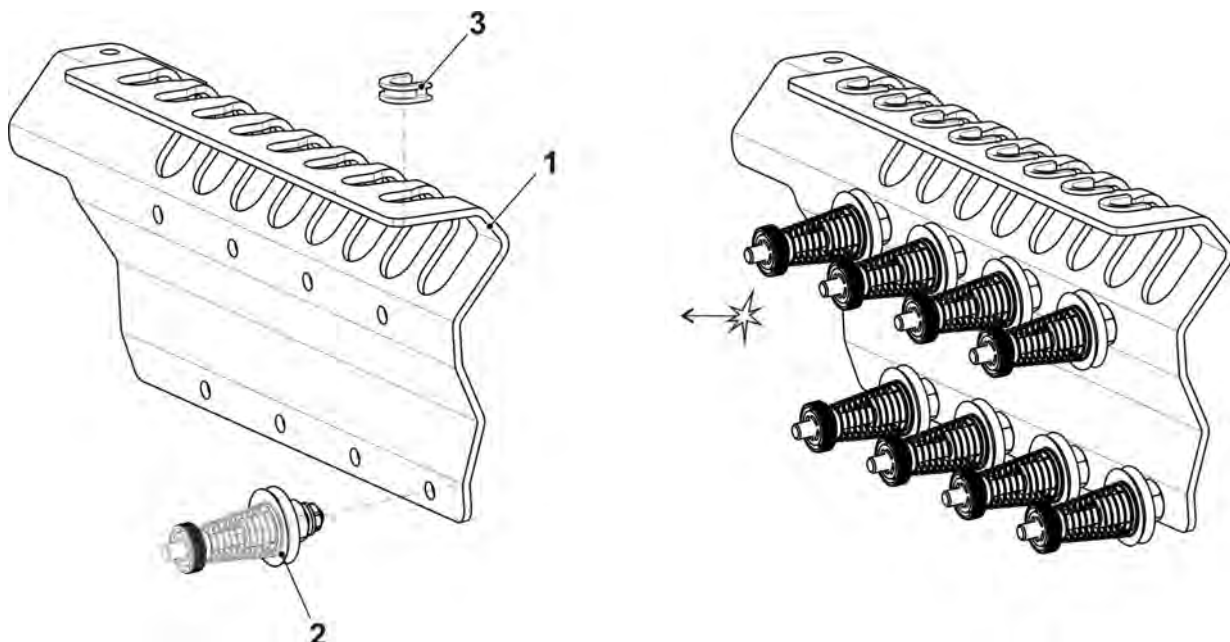
**10.13 Bremseinrichtung links**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Bremseinrichtung links E10-18</b>	<b>265 289</b>	2	Fadenbremse E10-18	259 440
1	Bremsblech links E10-18	265 287	500	Keramiköse offen	240 733



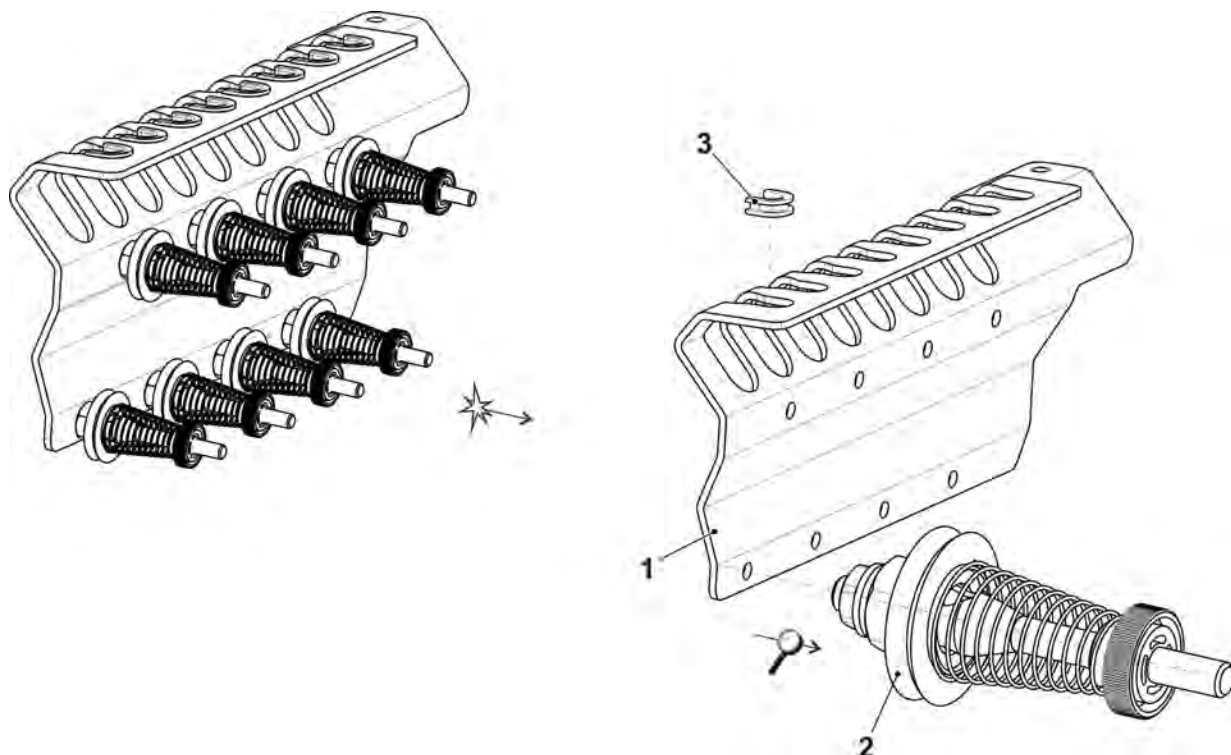
## 10.14 Bremseinrichtung rechts

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Bremseinrichtung rechts E10-18</b>	<b>265 288</b>	2	Fadenbremse E10-18	259 440
1	Bremsblech rechts E10-18	265 286	500	Keramiköse offen	240 733



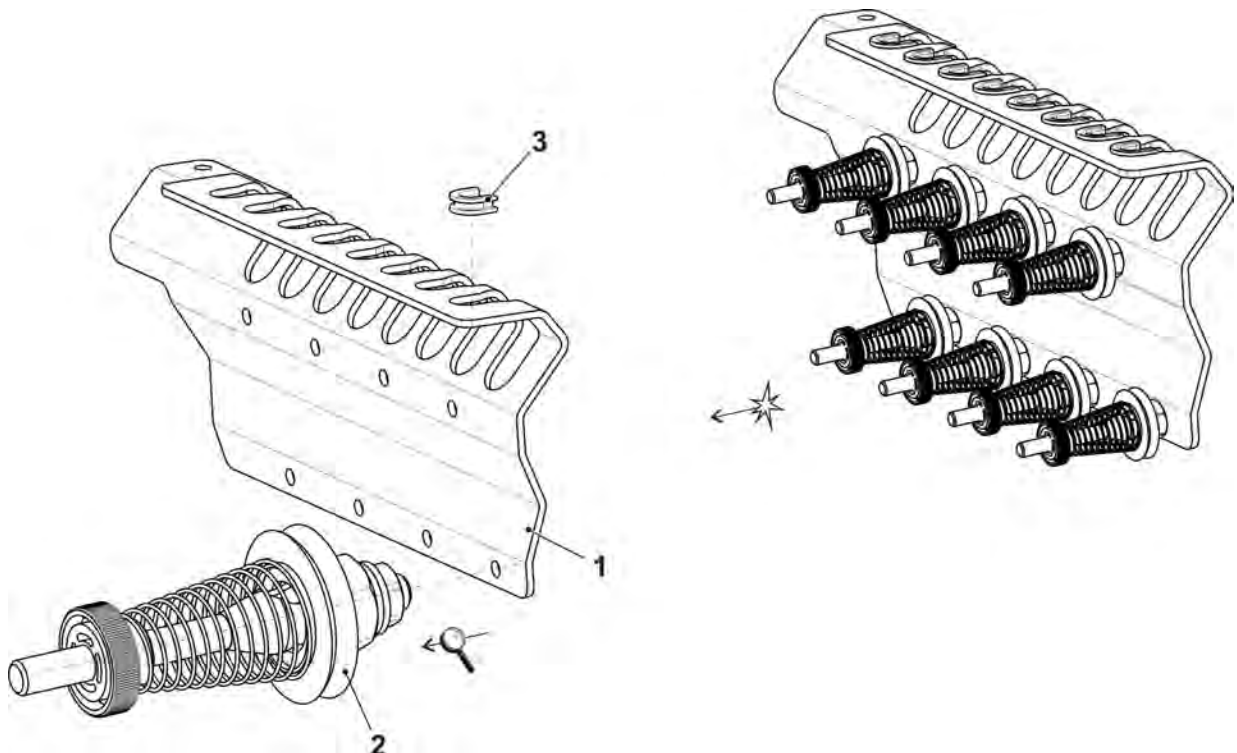
**10.15 Bremseinrichtung links E6.2**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Bremseinrichtung links E3-8</b>	<b>265 055</b>	2	Fadenbremse E5-8	264 353
1	Bremsblech links E3-8	264 993	500	Keramiköse offen	240 733



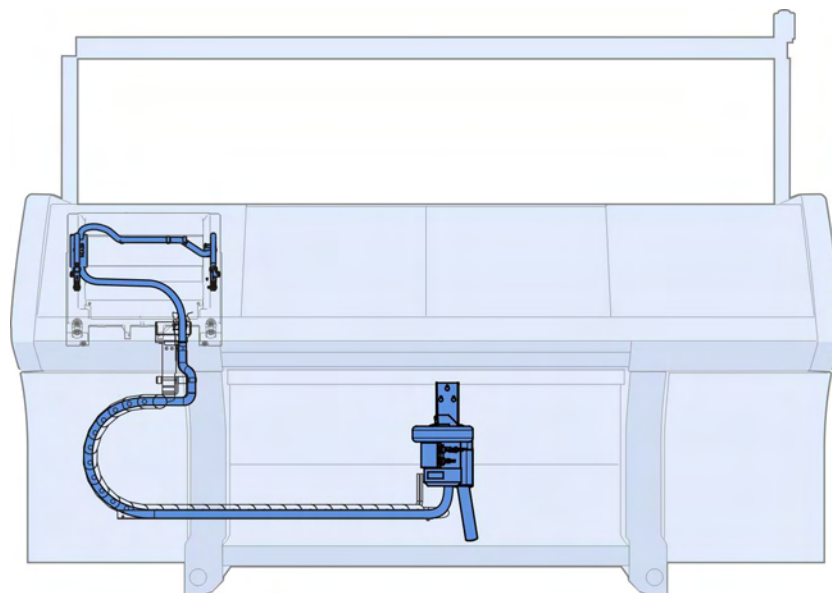
## 10.16 Bremseinrichtung rechts E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Bremseinrichtung rechts E3-8</b>	<b>265 054</b>	2	Fadenbremse E5-8	264 353
1	Bremsblech rechts E3-8	264 992	500	Keramiköse offen	240 733



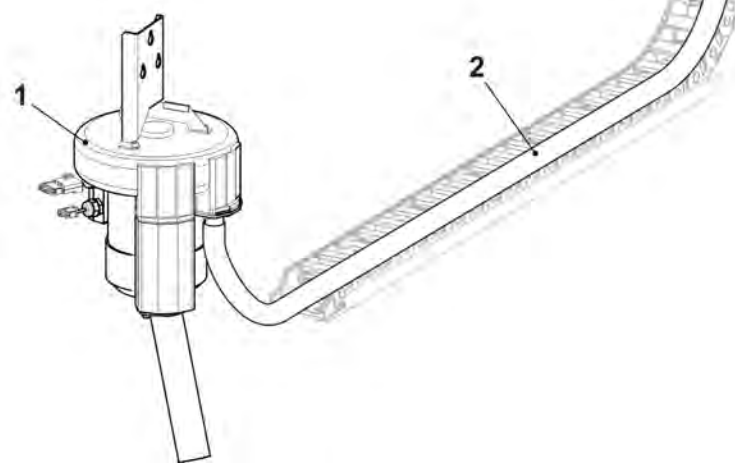
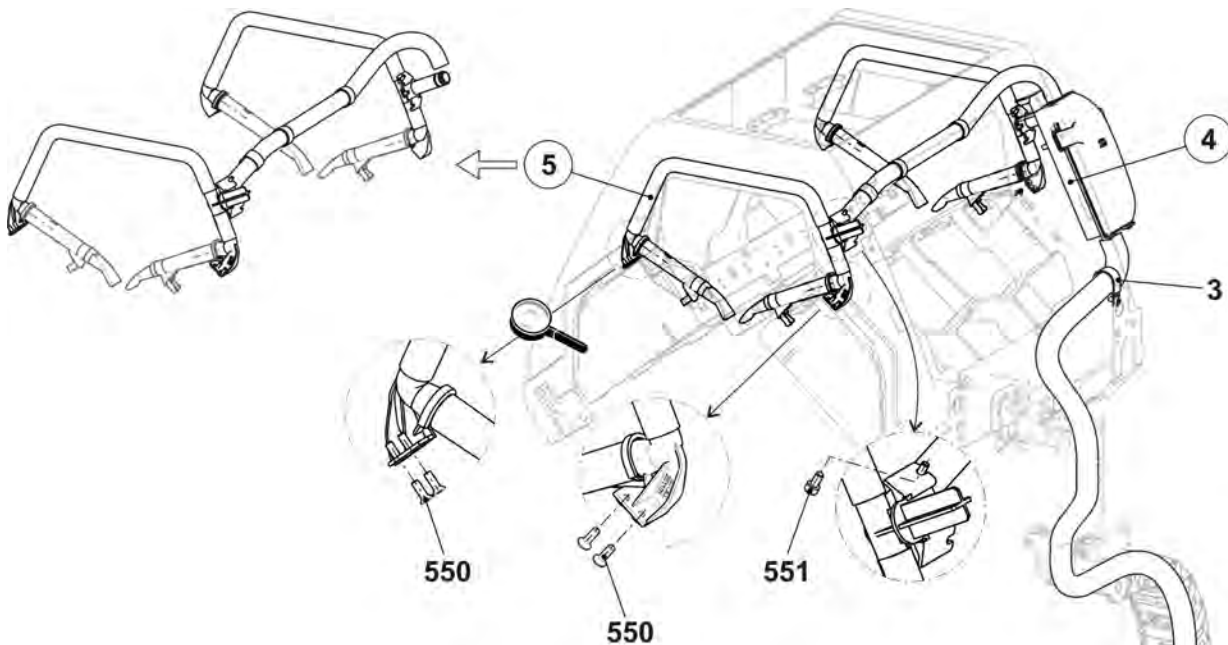


## 11 Flusenentsorgung



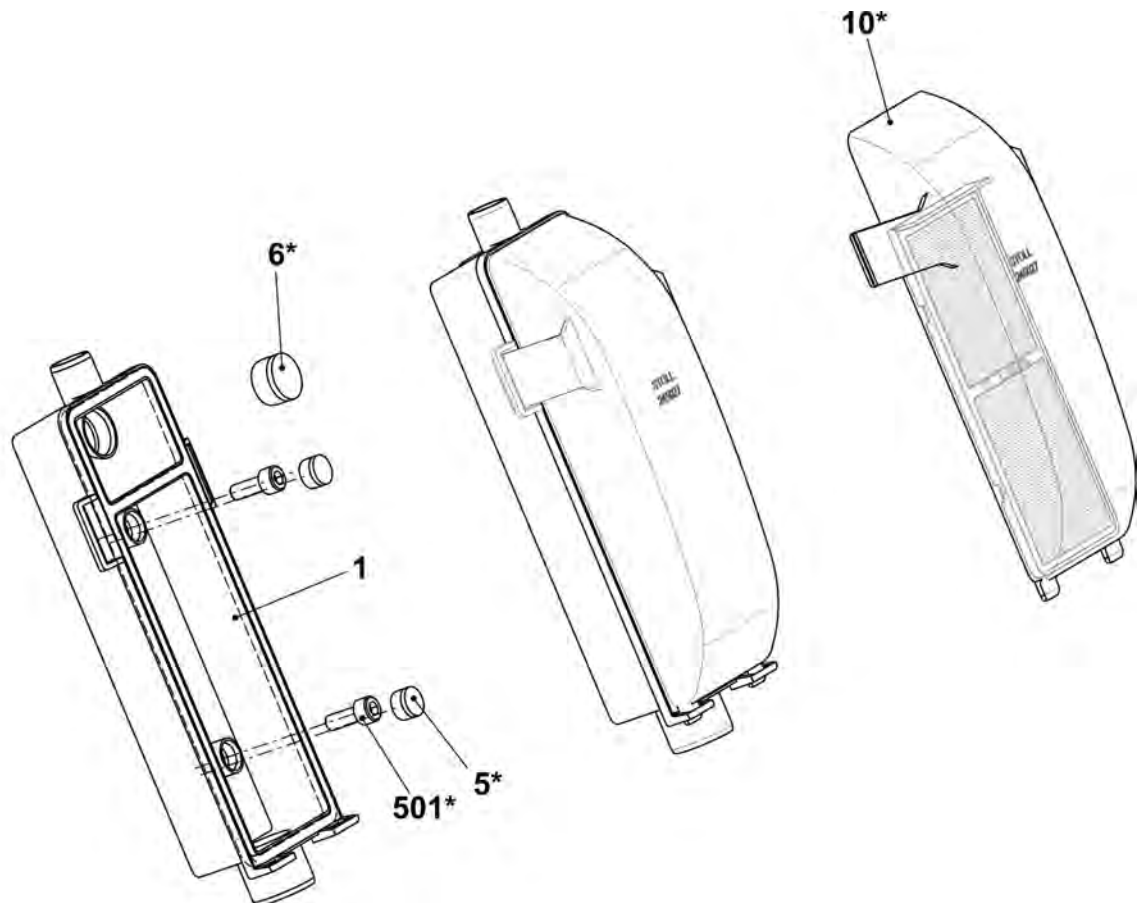
## 11.1 Flusenentsorgung

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Flusenentsorgung</b>		4	Flusenbehälter	245 024
1	Sauggebläse komplett	259 004	5	Schlauchsatz komplett	255 067
2	Saugschlauch 29x25x2800	252 627	550	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062
3	Kabelschelle	250 051	551	Zylinder-Schraube M4x8	022 501



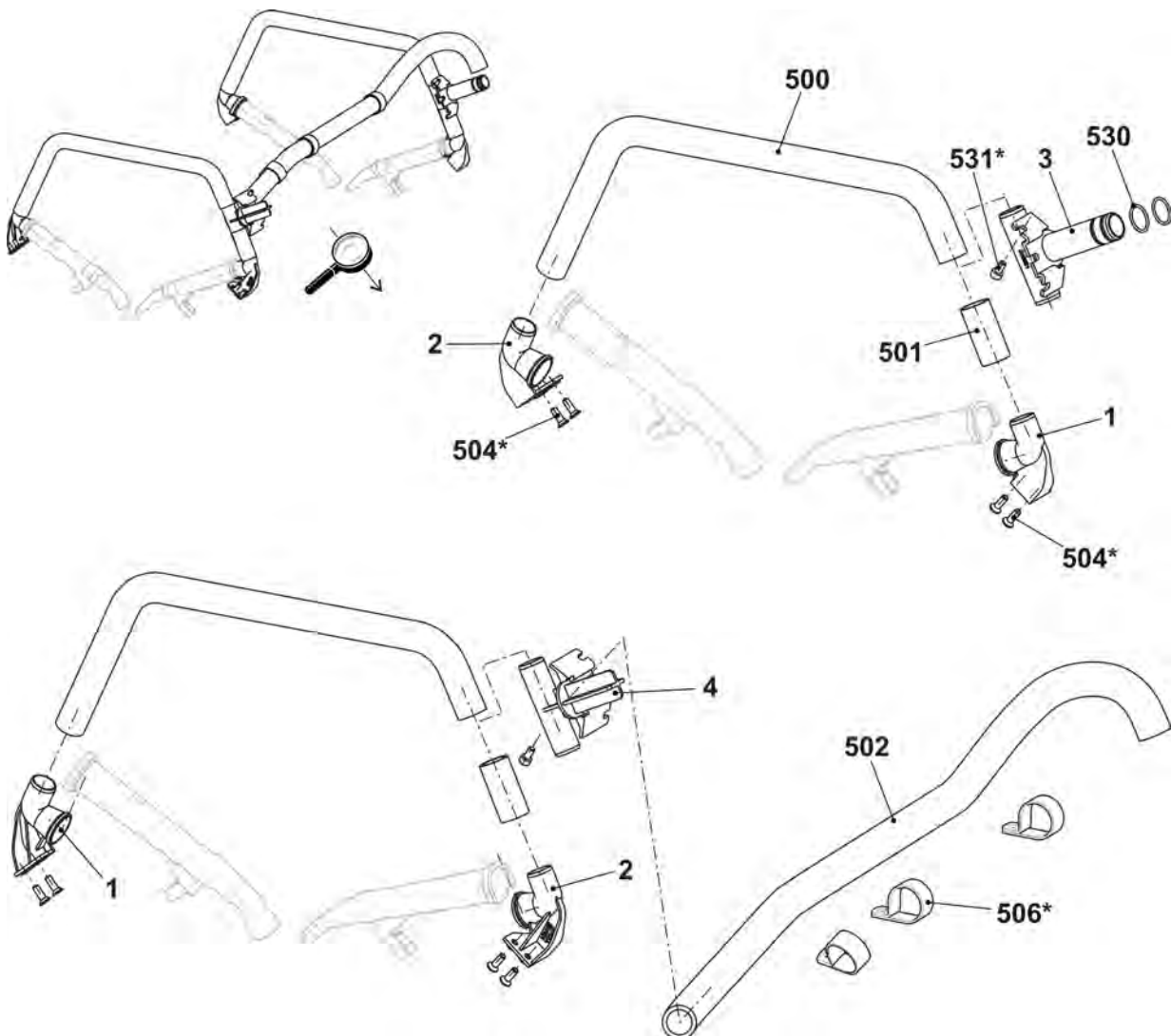
### 11.1.1 Flusenbehälter

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Flusenbehälter</b>		6*	Verschlussstopfen	245 029
1	Flusenbehälter	245 024	10*	Deckel mit Filter	251 335
5*	Verschlussstopfen	245 028	501*	Zylinder-Schraube M6x10	023 690



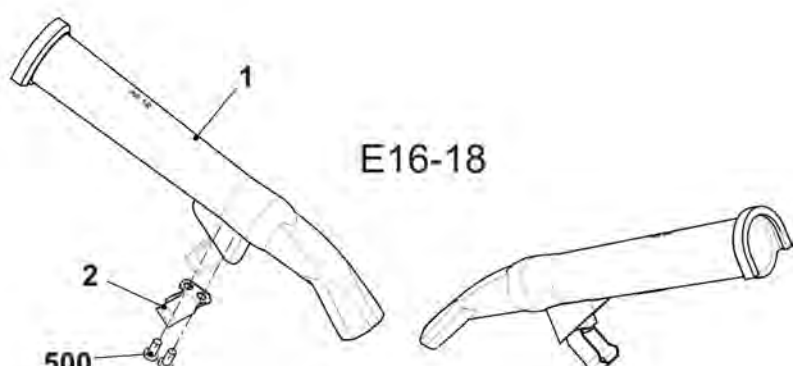
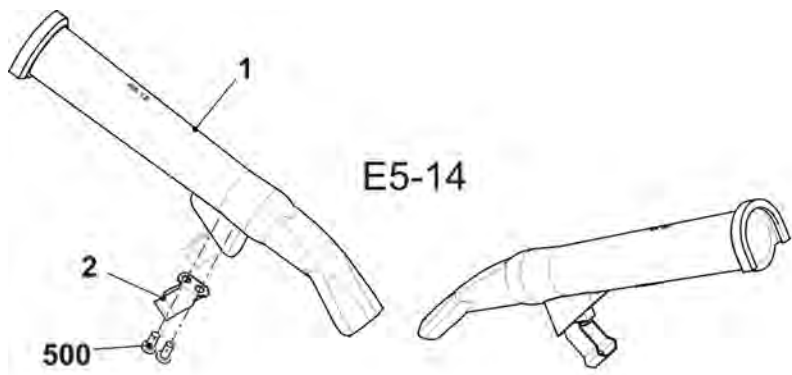
## 11.1.2 Schlauchsatz

Pos	Benennung		ID	Pos	Benennung		ID
<b>Σ</b>	Schlauchsatz komplett 530/520C		<b>255 067</b>	4	Verbindungsstück Flent		245 022
1	Winkelanschluss rechts		250 121	500	Saugschlauch 20x16x400		244 983
2	Winkelanschluss links		251 101	501	Saugschlauch 20x16x40		251 043
3	T-Stück FLENT		245 021	502	Saugschlauch 20x16x570		255 085
	530 O-Ring 15x1,5		250 054	504*	Senkkopf-Schraube M4x12		023 062
	531* Zylinder-Schraube M4x8		022 501	506*	Kabelschelle		250 051



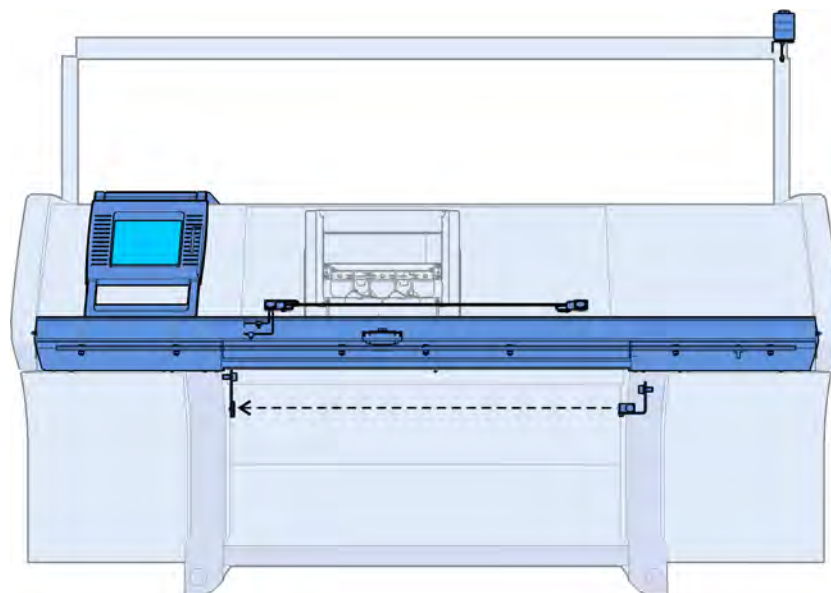
### 11.1.3 Saugrohr

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Saugrohr komplett E5-14 E10   E12   E14   E6.2   E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	<b>251 310</b>	<b>Σ</b>	Saugrohr komplett E16-18 E16   E18   E8.2	<b>251 311</b>
1	Saugrohr	255 386	1	Saugrohr	255 605
2	Klammer	255 627	2	Klammer	255 627
500	Schraube KB30x6	241 424	500	Schraube KB30x6	241 424



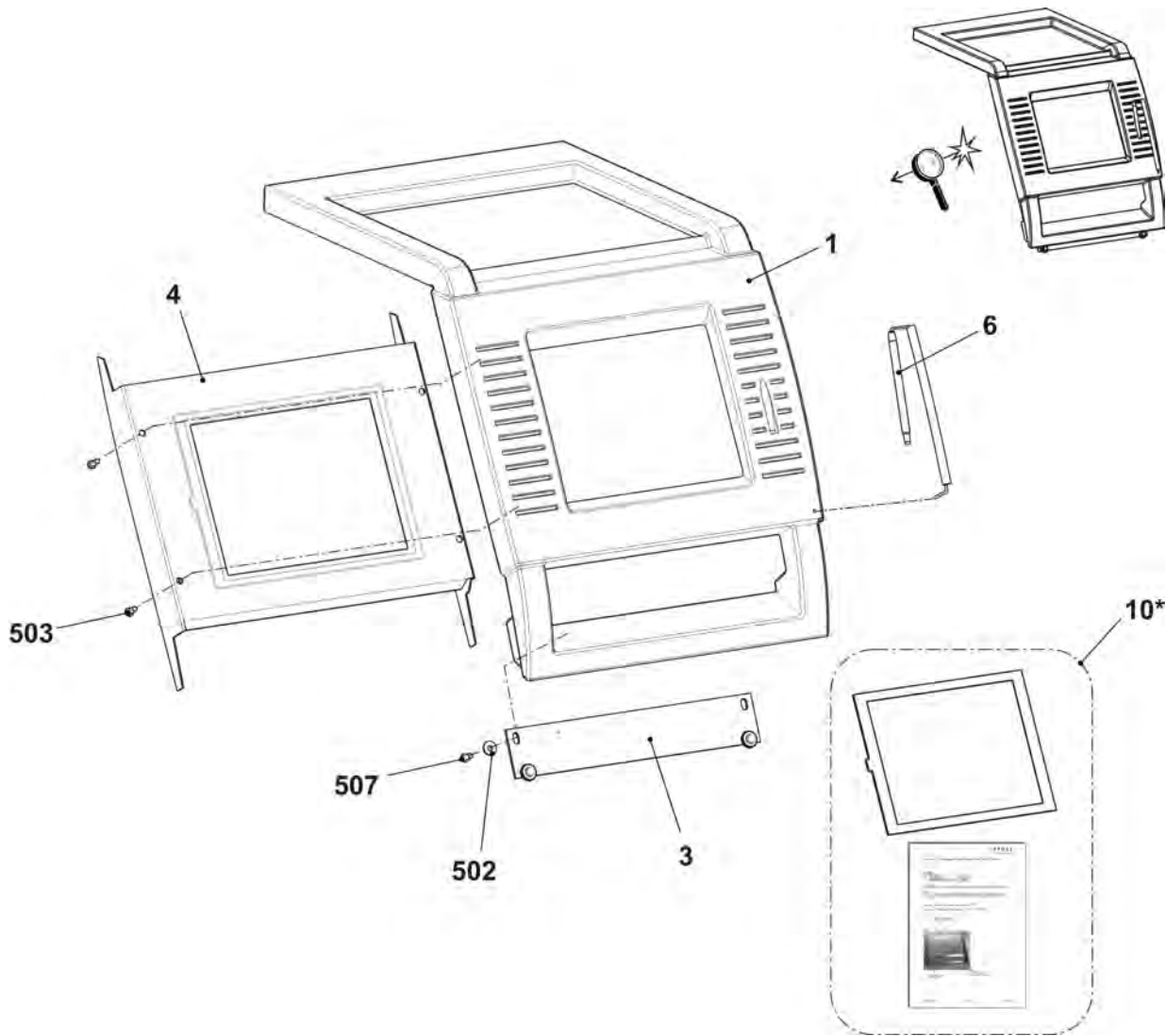


## 12 Bedienung und Überwachung



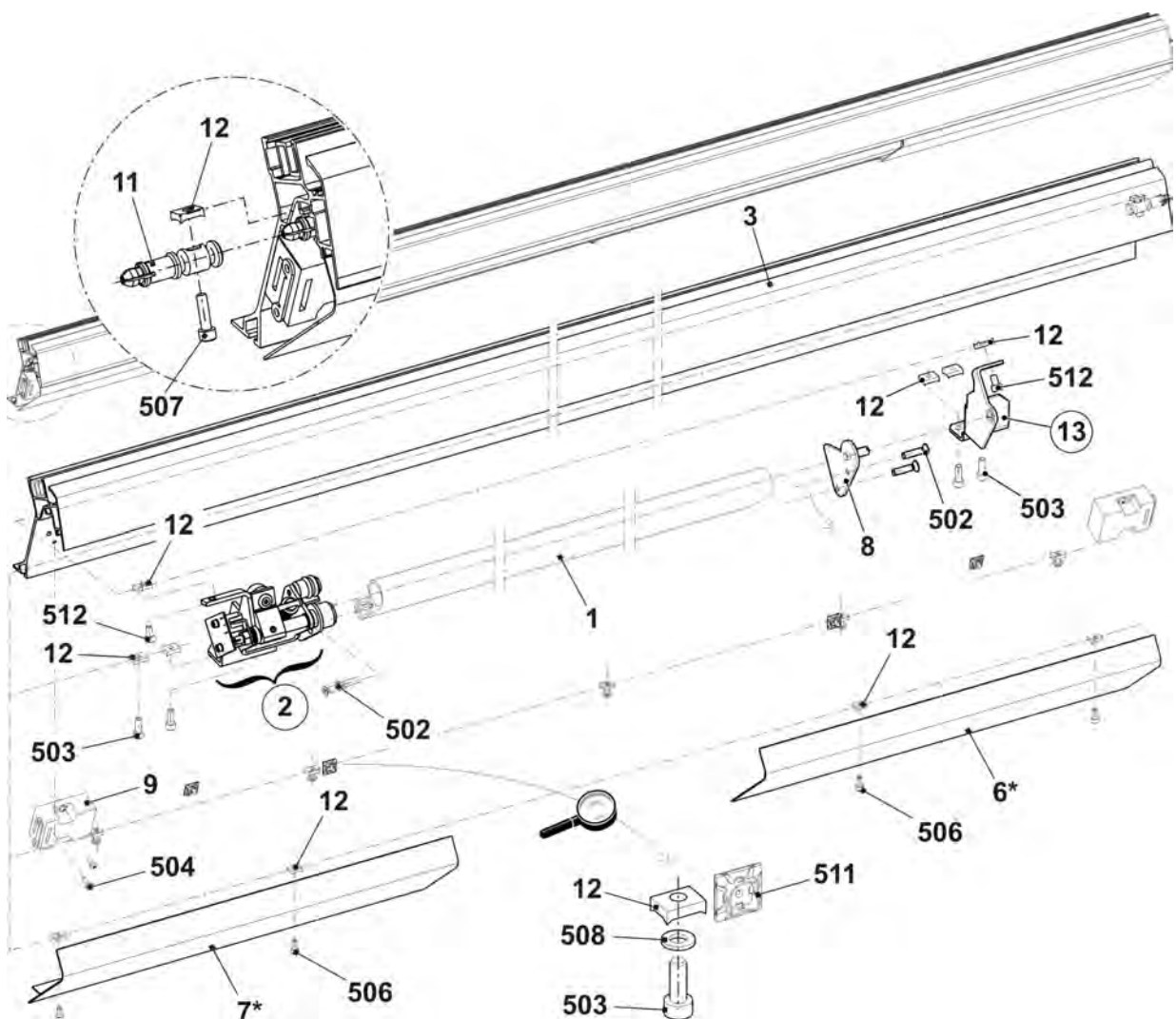
## 12.1 Eingabeeinheit

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Eingabeeinheit komplett</b>	<b>240 194</b>			
1	Grundrahmen	240 195	10*	Ersatzteilpaket Touch-Scheibe	244 554
3	Lagerleiste komplett	240 198	502	U-Scheibe	020 901
4	Display Touch komplett	250 298	503	Schraube KB 50x12	240 359
6	Touchstift	242 812	507	Schraube KB 50x15	251 728



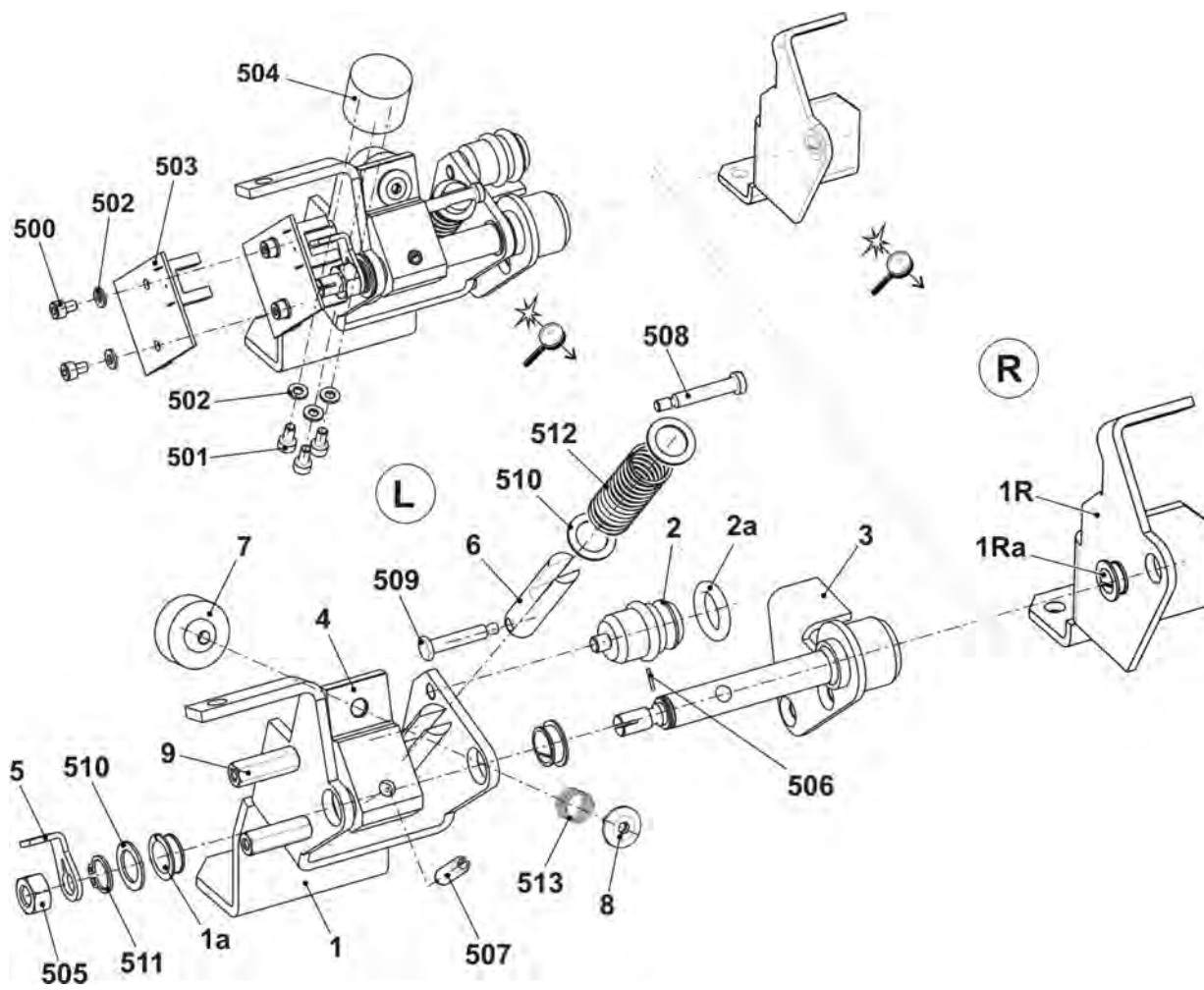
## 12.2 Starteinrichtung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Starteinrichtung komplett</b>	<b>240 306</b>			
1	Einrückstange	240 227	13	Lager rechts	264 800
2	Lager links komplett	250 071	502	Schraube M6x25	023 510
3	Führungsschiene unten komplett	257 309	503	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
6*	Abdeckblech rechts	250 931	504	Flachkopf-Schraube M5x14	023 588
7*	Abdeckblech links	250 932	506	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
8	Lager rechts komplett	265 444	507	Zylinder-Schraube M6x20	020 136
9	Schalter mit Kabel zu Schutzauben	223 350	508	U-Scheibe	020 872
11	Fixierbolzen	219 107	511	Kabelhalter	262 037
12	Gleitmutter (Nutenstein)	225 099	512	Zylinder-Schraube M6x10	023 690



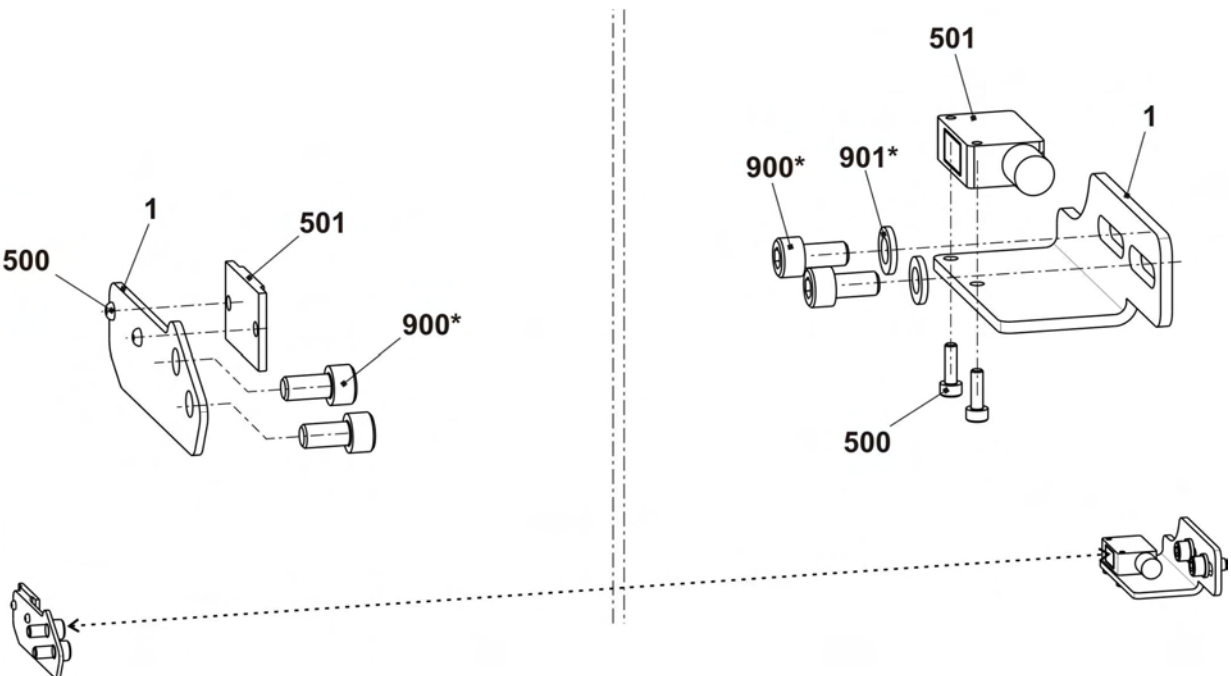
### 12.2.1 Einrückstangen-Lager

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>L</b>	<b>Lager links komplett</b>	<b>250 071</b>	502	Pass-Scheibe 4x8x1	023 369
1	Lager links	245 218	503	Karte Einrücken	259 000
	1a Clips-Lager MCM 12-04	023 639	504	Haftmagnet Gleichstrom	026 233
2	Halter Puffer	220 561	505	Sechskant-Mutter M8-6	020 838
	2a O-Ring 14x4	023 237	506	Zylinder-Stift 1,5x8	236 923
3	Welle links	245 219	507	Spannstift 6x20	023 719
4	Anker	253 776	508	Ansatz-Schraube M4x24,8x7,7	240 299
5	Schaltfahne	245 220	509	Ansatz-Schraube	251 316
6	Federdorn	251 340	510	Pass-Scheibe 12x18x1	023 315
7	Teller	245 222	511	Sicherungsring 12x1	020 951
8	Ansatz-Schraube	254 528	512	Druckfeder 1,25x15x98,2	023 609
9	Abstandsbolzen	240 287	513	Druckfeder 0,5x11x20,21	265 082
500	Zylinder-Schraube M4x6	023 067	<b>1R</b>	<b>Lager rechts</b>	<b>264 800</b>
501	Zylinder-Schraube M4x8	022 501	1Ra	Clips-Lager MCM 08-03	253 072



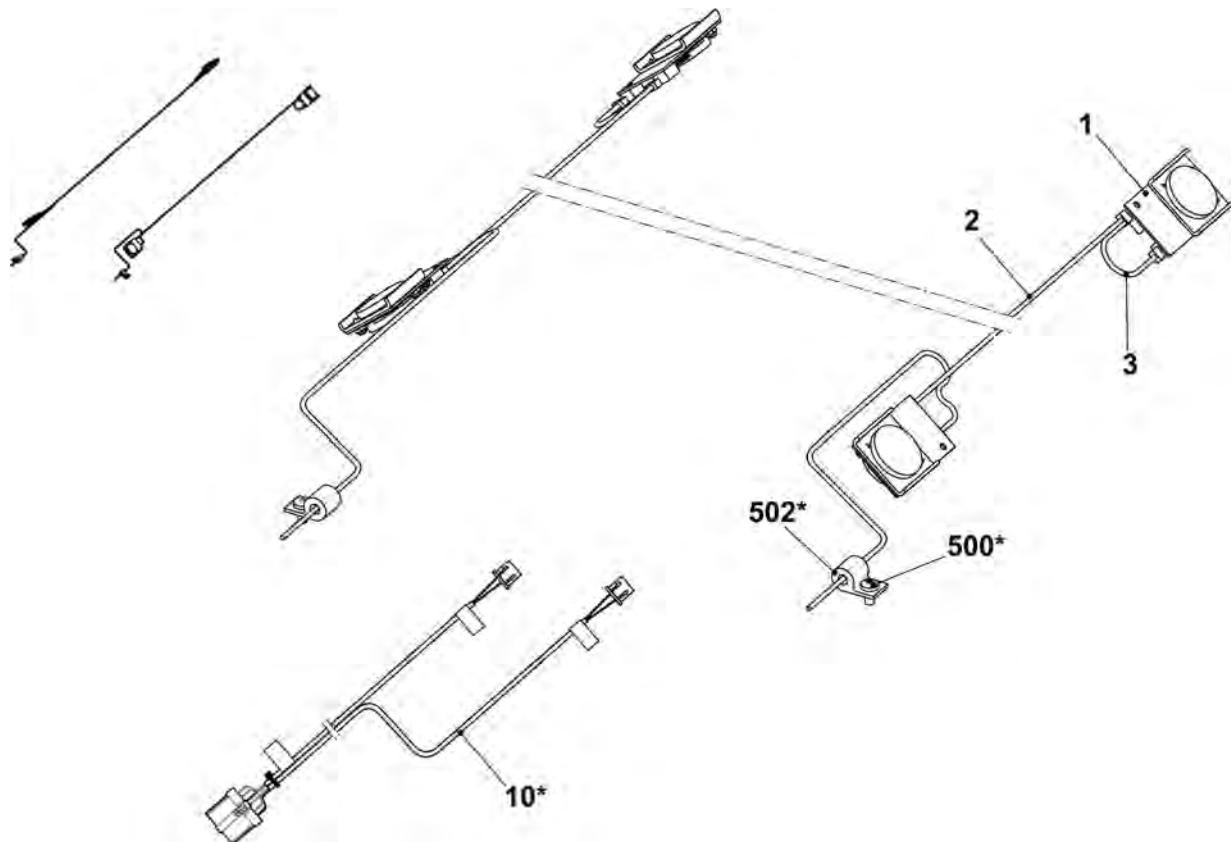
## 12.3 Stauraum-Überwachung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Reflektor komplett</b>	<b>256 826</b>	<b>Σ</b>	<b>Lichtschranke komplett</b>	<b>256 825</b>
1	Montageplatte Reflektor	256 675	1	Haltewinkel Lichtschranke	256 674
500	Blindniet A3x8-Al	023 158	500	Zylinder-Schraube M3x10	022 991
501	Reflektor 20x20 mm	243 356	501	Lichtschranke	243 355
900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134	900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
			901*	U-Scheibe 6	020 872



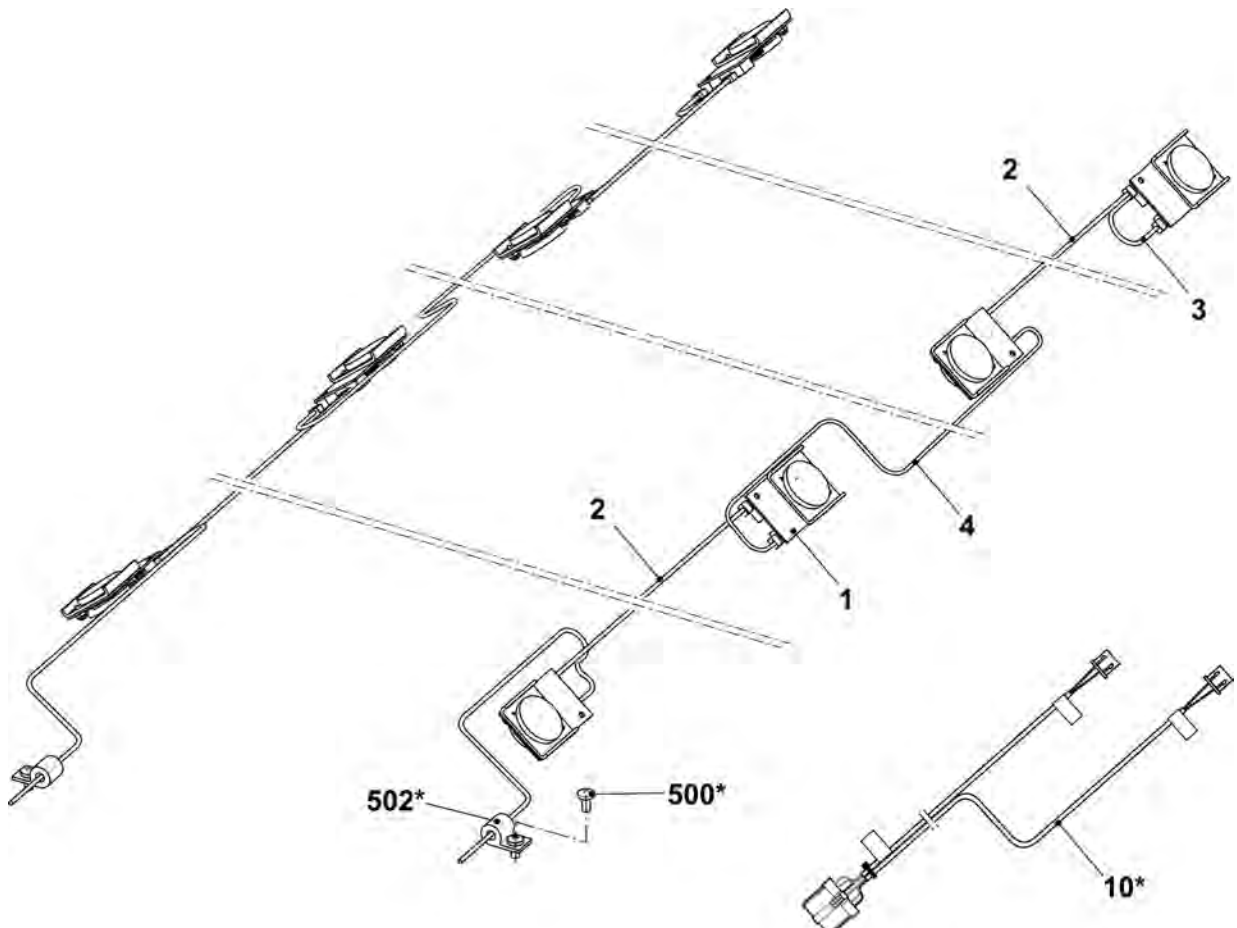
## 12.4 Schockabstellung E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Schockabstellung komplett E3	<b>241 819</b>			
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	10*	Kabel Piezo NB OKC	240 518
2	Verbindungskabel Piezo-Aufnehmer	220 061	500*	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053	502*	Kabelschelle N-3B, 5 mm	210 729



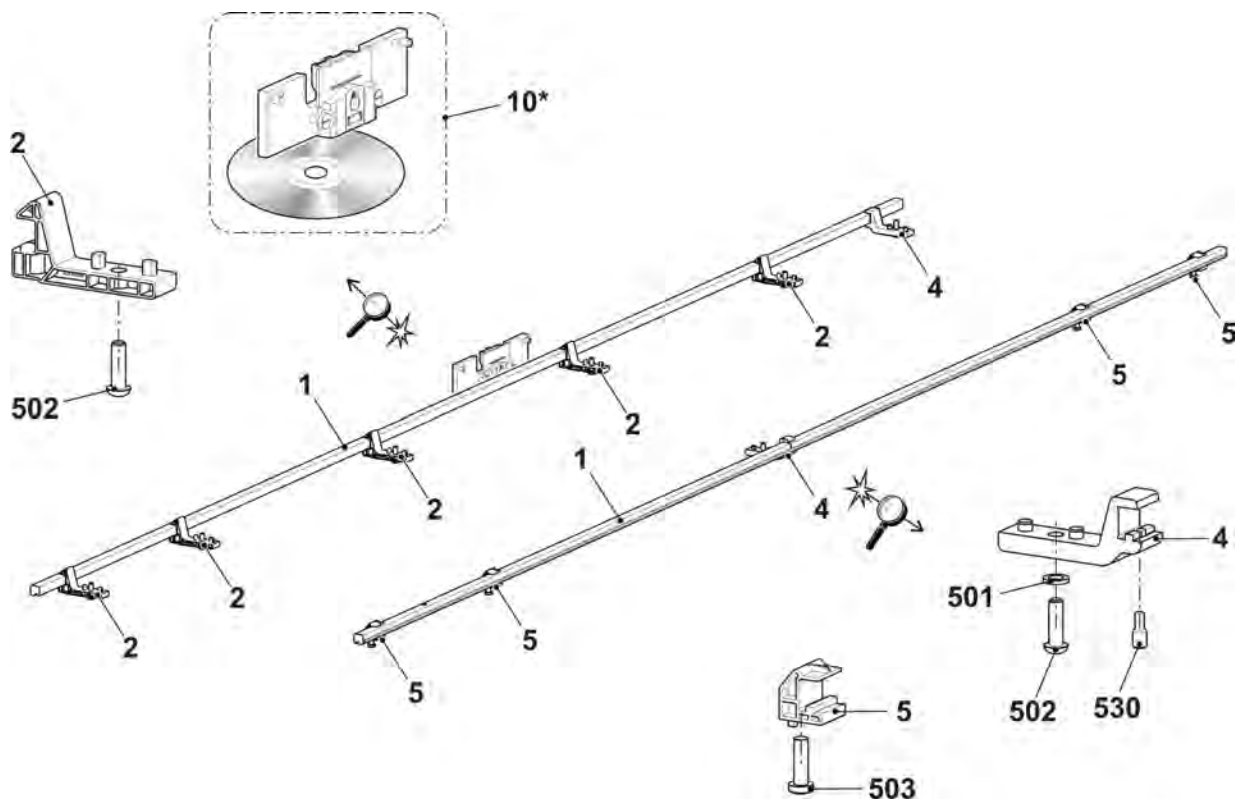
## 12.5 Schockabstellung E16 | E18 | E8.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Schockabstellung komplett E3	<b>250 384</b>	4	Kabel Verbindung Piezo	250 295
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	10*	Kabel Piezo	240 518
2	Kabel Verbindung Piezo	250 291	500*	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053	502*	Kabelschelle N-3B, 5 mm	210 729

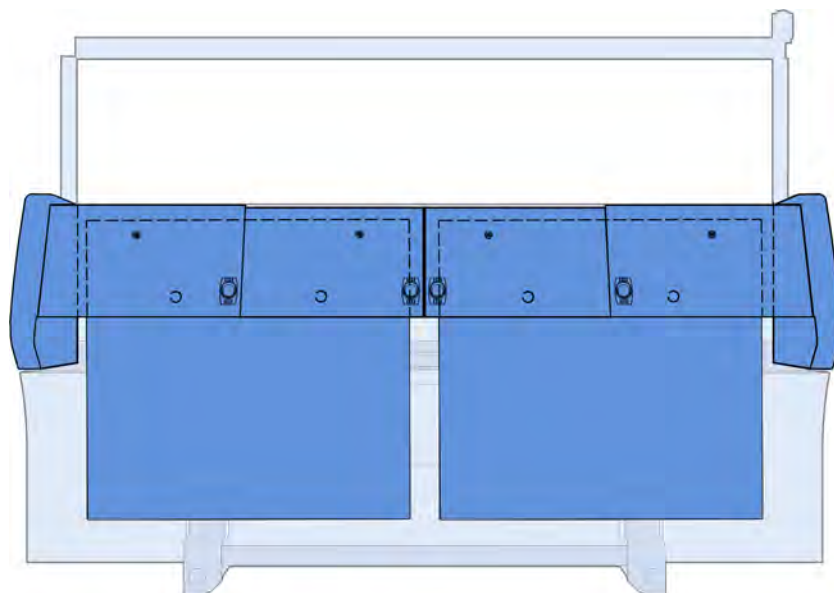


## 12.6 Messeinrichtung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ Messeinrichtung</b>					
1	Messschiene	263 743	10*	Ersatzteilpaket Impulsgeber GLM OH	266 961
2	Führung	251 676	502	Flachkopf-Schraube	241 603
4	Führung	240 672	503	Schraube 60x20	243 625
5	Führung aussen	251 605	530	Gewindestift	230 803

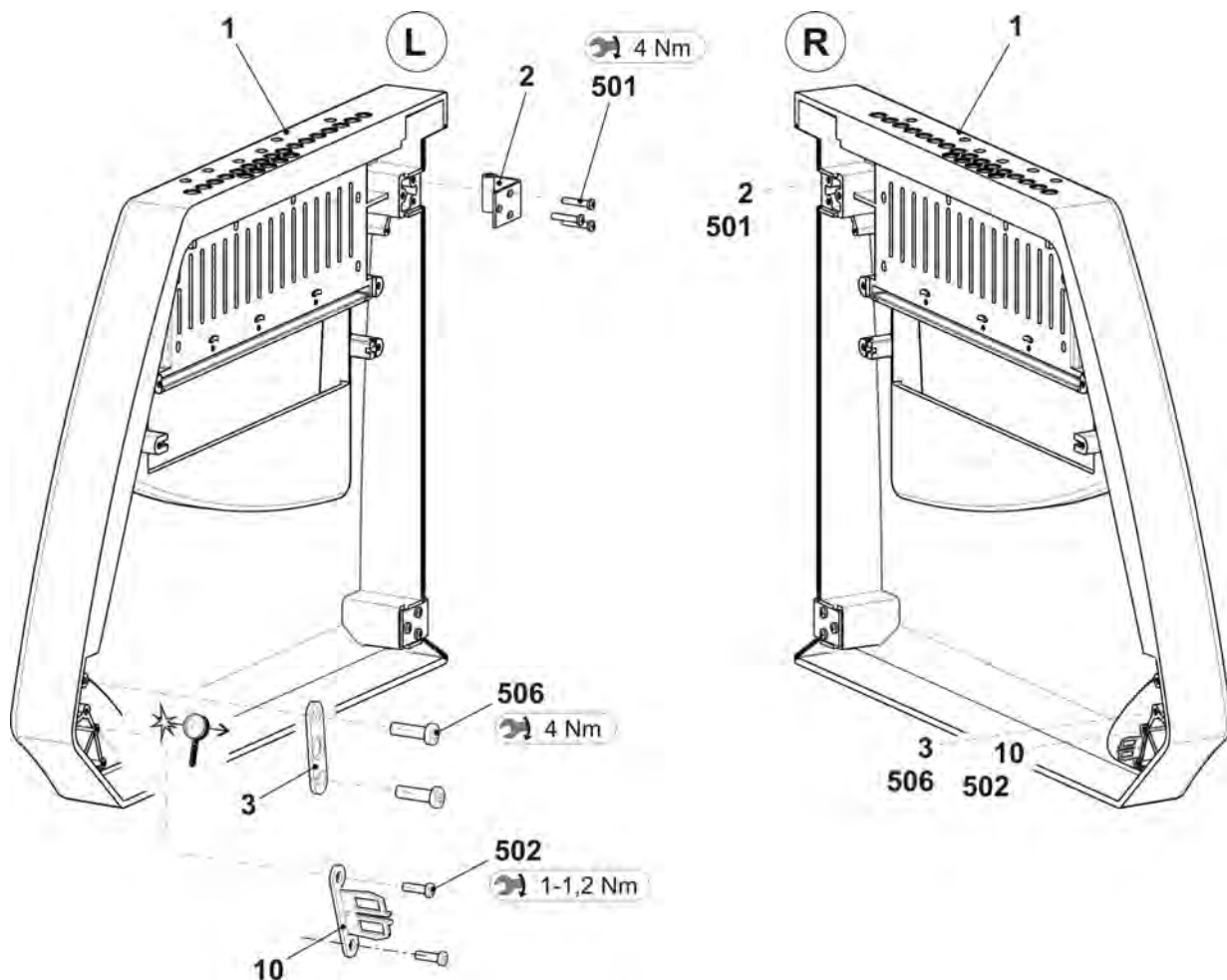


## 13 Schutzeinrichtungen



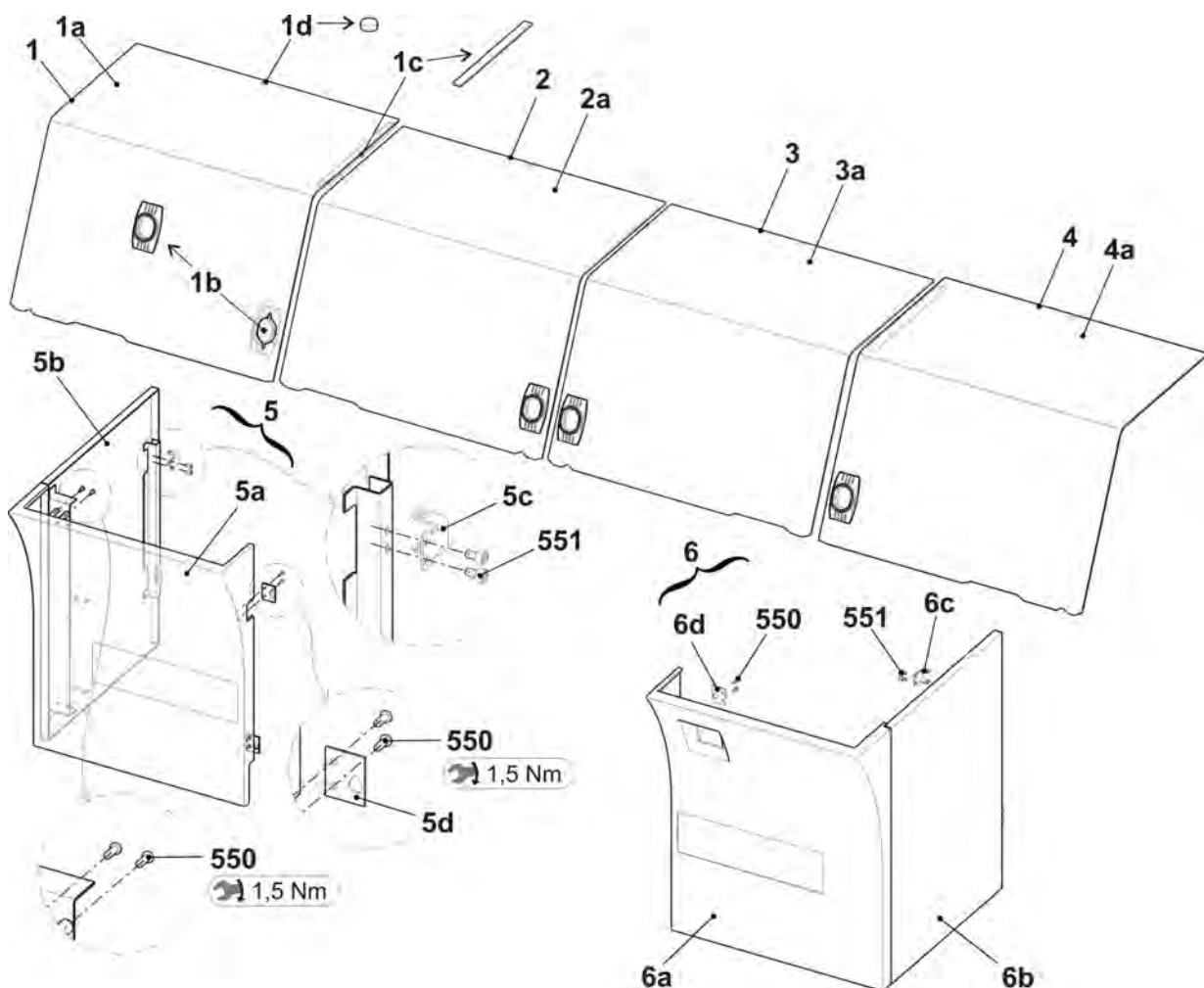
## 13.1 Seitliche Sicherheitshauben

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube links</b>		<b>Σ</b>	<b>Sicherheitshaube rechts</b>	
1	Sicherheitshaube links	265 278	1	Sicherheitshaube rechts	265 279
2	Scharnier	263 939	2	Scharnier	263 939
4	Verrastungsblech	219 748	4	Verrastungsblech	219 748
10	Betätiger AZ 15/16	255 492	10	Betätiger AZ 15/16	255 492
501	Schraube 6x30	265 380	501	Schraube 6x30	265 380
502	Schraube 4x16	263 995	502	Schraube 4x16	263 995
506	Schraube 6x20	265 379	506	Schraube 6x20	265 379



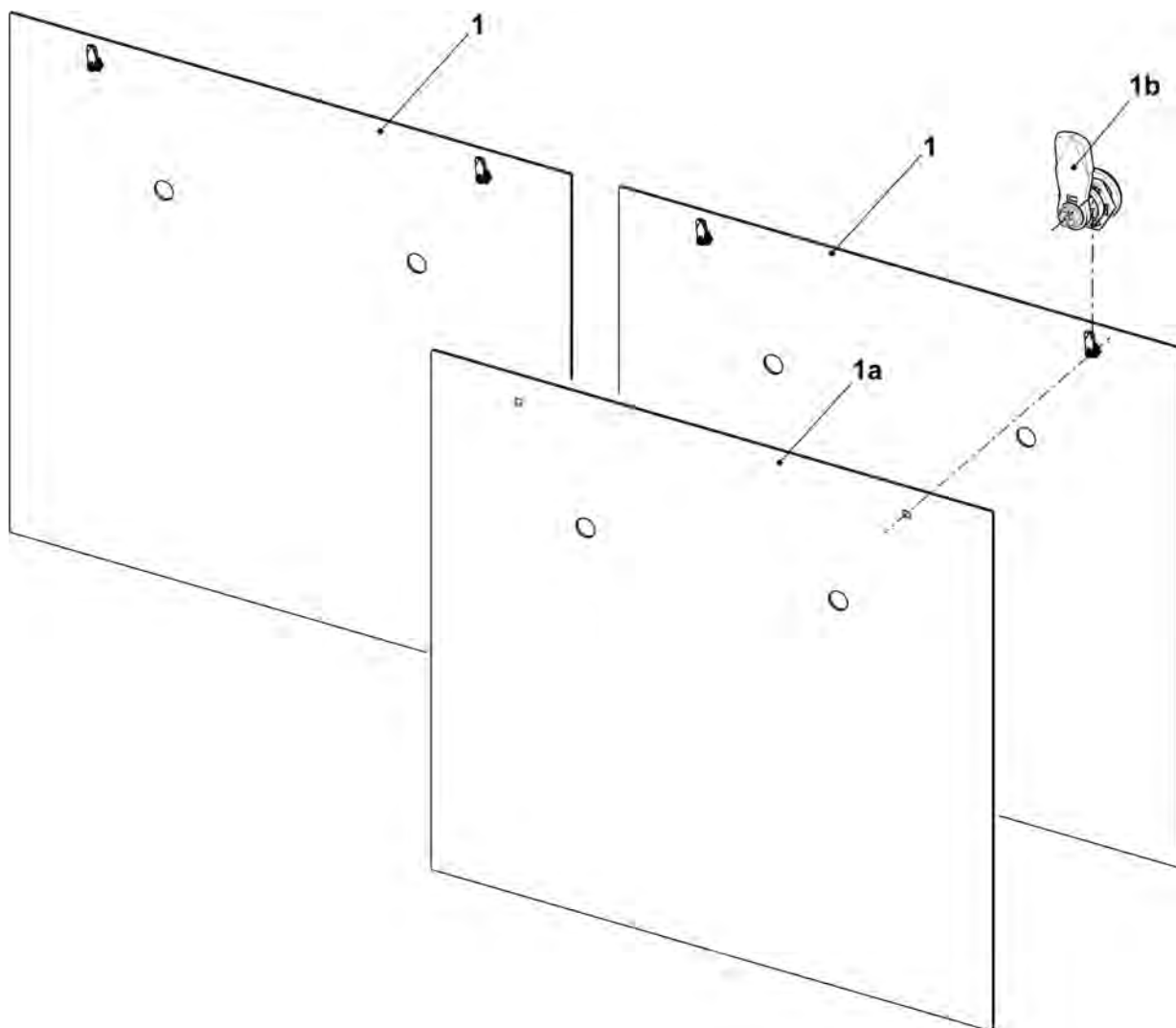
## 13.2 Verkleidung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
1	Abdeckung 1 (komplett)	264 573	3	Abdeckung 3 komplett	264 577
	1a Abdeckung 1	264 572		3a Abdeckung 3	264 576
	1b Einlassmuschelgriff	251 376		1b Einlassmuschelgriff	251 376
	1c Abstreifer	219 393		1c Abstreifer	219 393
	1d Magnet	264 015		1d Magnet	264 015
2	Abdeckung 2 komplett	264 575	4	Abdeckung 4 komplett	264 579
	2a Abdeckung 2	264 574		4a Abdeckung 4	264 578
	1b Einlassmuschelgriff	251 376		1b Einlassmuschelgriff	251 376
	1c Abstreifer	219 393		1c Abstreifer	219 393
	1d Magnet	264 015		1d Magnet	264 015
5	Verkleidung Steuergerät links komplett	251 233	6	Verkleidung Steuergerät rechts komplett	251 234
	5a Verkleidung Steuergerät links	251 185		6a Verkleidung Steuergerät rechts	251 186
	5b Seitenteil	244 989		6b Seitenteil	244 989
	5c Scharnier	250 273		6c Scharnier	250 273
	5d Lasche	240 412		6d Lasche	240 412
	550 Schraube KB 50x12	240 359		550 Schraube KB 50x12	240 359
	551 Zylinder-Schraube M6x16	020 135		551 Zylinder-Schraube M6x16	020 135

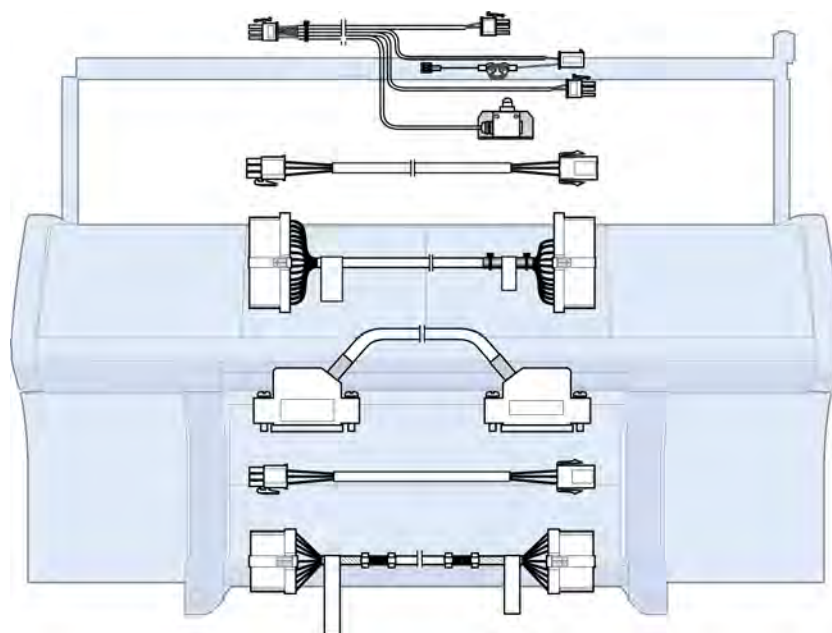


### 13.3 Rückwand

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>1</b>	<b>Verkleidung hinten komplett</b>	<b>257 668</b>	1a	Verkleidung	257 662
			1b	Sicherheitsvorreiber	243 052



## 14 Elektrik



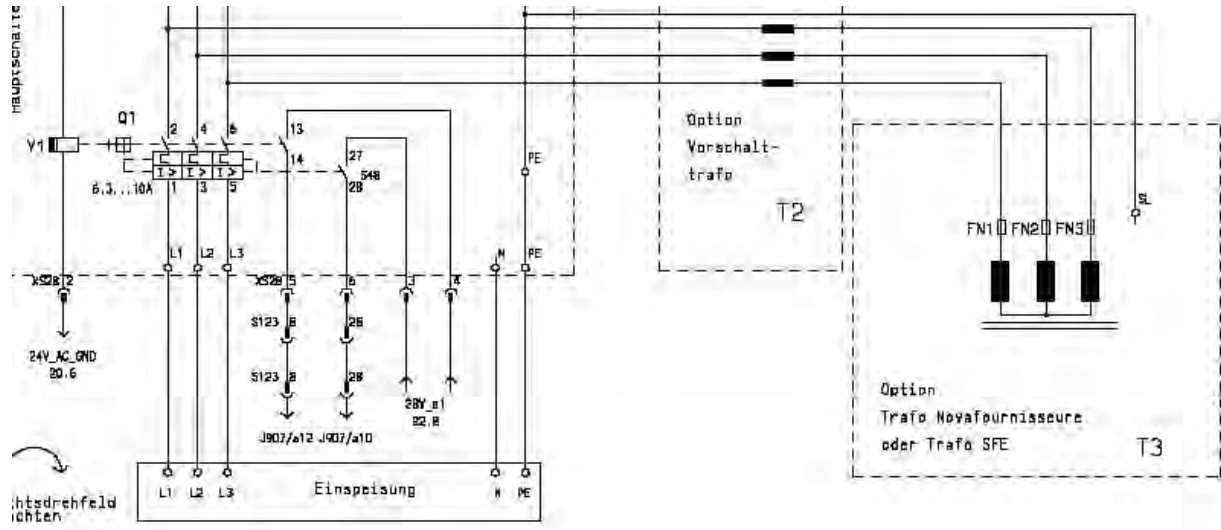
## 14.1 Sicherungen

Benennung		Id
	Sicherung 1,0A F 5x20	008 748
	Sicherung 3,15A T/440V 6,3x32	025 261
	Sicherung 10A T/440V 6,3x32	025 258
	Sicherung 2,5A T/440V 6,3x32	217 465
	Sicherung 1,6A T/440V 6,3x32	236 229
	Sicherung 6,3A T/440V 6,3x32	026 809
	Sicherung 8A T/440V 6,3x32	241 866
	Sicherung 12,5A T/440V 6,3x32	232 367

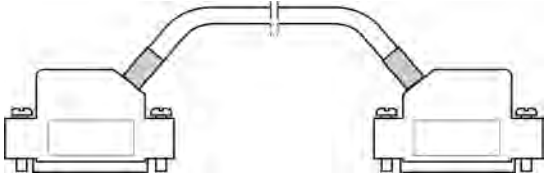
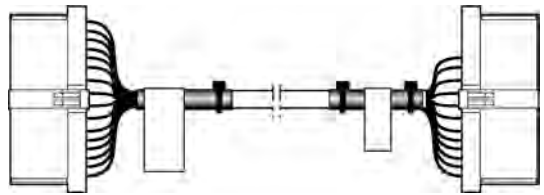
## 14.2 Schaltplan (222) als PDF

Benennung	ID	Kennzeichen
Schaltplan 222 deutsch	257 280	_DE
Schaltplan 222 englisch	257 280	_GB
Schaltplan 222 chinesisch	257 280	_CN

Den Schaltplan 222 finden Sie auf der CMS-Dokumentation DVD mit der Id-Nummer 257 157



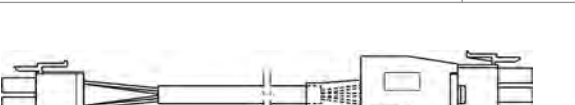
## 14.3 Schleppkabel

Benennung	ID	Benennung	ID
<b>Σ Schleppkabelsatz 530HP 2IMP</b>	<b>264 941</b>	Kabel Impulsgeber OH hinten XR136_520/530 BM2	264 589
Kabel Schlitten hinten XR332	253 549		
Kabel Schlitten vorne XR333	253 550		
Kabel Fadenführer XR161	254 886		

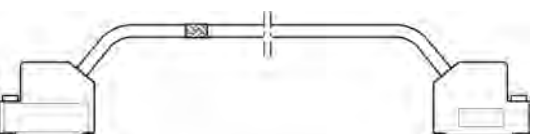
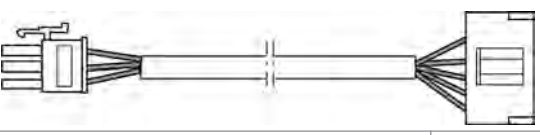
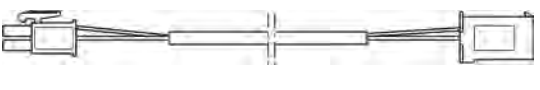
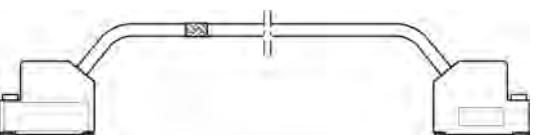
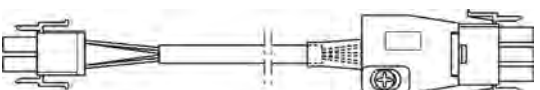
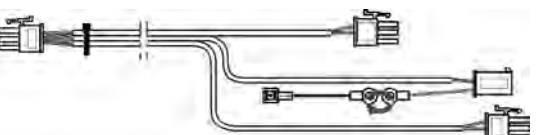
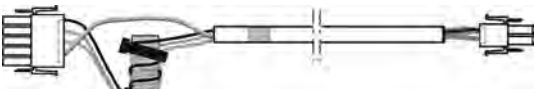
## 14.4 Kabelsatz Installation

Benennung		Id	Benennung		Id
$\Sigma$	Kabelsatz Installation 5XX OKC	<b>253 618</b>			
1	Kabelstrang Basis 1 5XX	253 619	3	Kabelstrang 5XX OKC	253 621
2	Kabelstrang Basis 2 5XX	264 749	4	Kabelstrang Kamm OKC	240 259
6	Kabel Schalter Hauptabzug 50" ECO2	252 541	7	Kabel Zuleitung FKE Leuchte ECO2	252 587
					

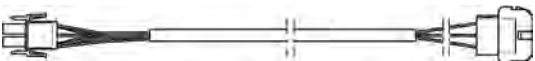
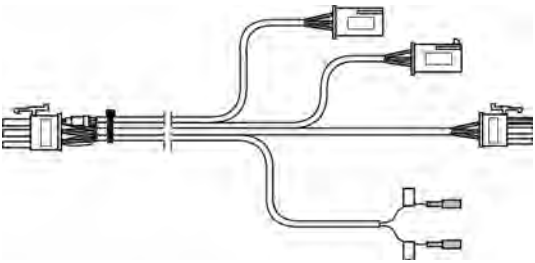
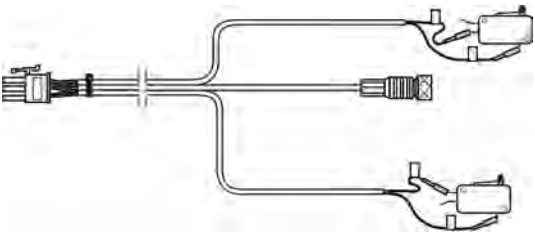
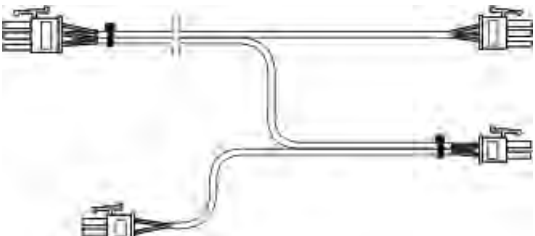
#### 14.4.1 Kabelsatz Basis 1

Benennung		Id	Benennung		Id		
S	Kabelstrang Basis 1 5XX	<b>253 619</b>	Kabel Schutzeinrichtung links 5XX		264 750		
							
Kabel Fournisseur links 50" OKC							
							

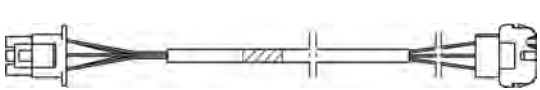
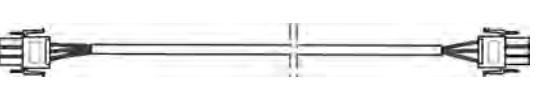
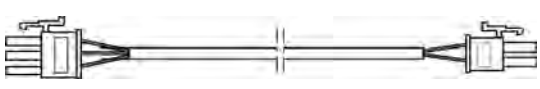
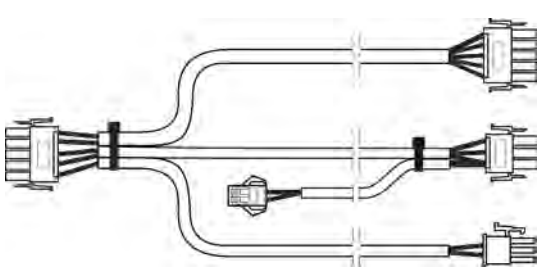
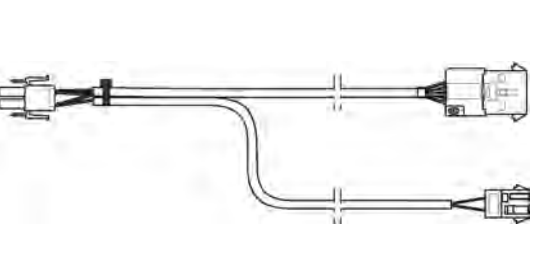
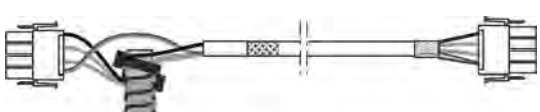
#### 14.4.2 Kabelstrang Basis 2

Benennung	Id	Benennung	Id
<b>Σ Kabelstrang Basis 2</b>	<b>264 749</b>		
Kabel Motor HAAB OKC	240 291	Kabel Resolver Antrieb OKC 3XX	240 296
			
Kabel Endschalter Versatz OKC 3XX	240 292	Kabel Versatzmotor OKC 3XX	240 297
			
Kabel Lüfter Antrieb 3XX OKC	240 293	Kabel Resolver Versatz OKC 3XX	240 298
			
Kabel Fournisseur rechts OKC 3XX	240 294	Kabel Schutzeinrichtung rechts OKC	264 751
			
Kabel Antriebsmotor OKC 3XX	240 295		
			

## 14.4.3 Kabelstrang Kamm

Benennung		Id	Benennung		Id
<b>Σ</b>	Kabelstrang Kamm OKC	<b>240 259</b>			
	Kabel Motor Kammhaken OKC	240 308		Kabel Schalter KAMM OKC	240 311
					
	Kabel Schalter KAHA OKC	240 309		Kabel Schalter HAAB OKC	240 312
					
	Kabel Motor Kamm OKC	240 310			
					

#### 14.4.4 Kabelstrang 5XX

Benennung	Id	Benennung	Id
<b>Σ Kabelstrang 5XX OKC</b>	<b>253 621</b>		
Kabel Motor Hilfsabzug 50“ okc	240 467	Kabel Spannungsversorgung Netzteil OKC	240 505
			
Kabel Impulsgeber Hilfsabzug 50“ OKC	240 468	Kabel Schalter Hilfsabzug 3xx OKC	240 472
			
Kabel Spannungsversorgung WAZ/F 50“ OKC	263 686	Kabel Spannungsversorgung FLENT 50“ OKC	251 231
			
Kabel Spannungsversorgung Servo 50“ OKC	240 502		
			

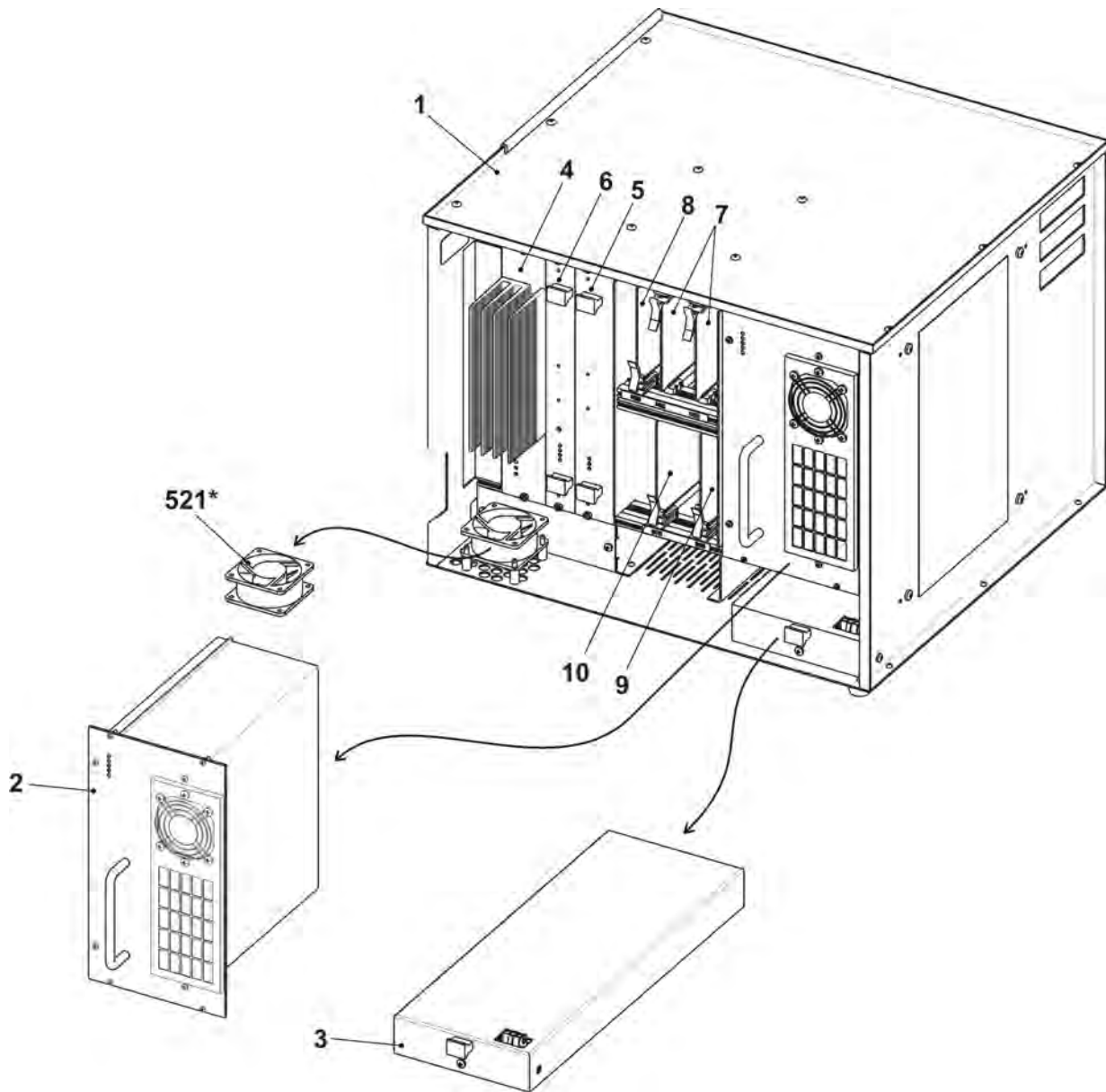


## 15 Steuerungselektronik

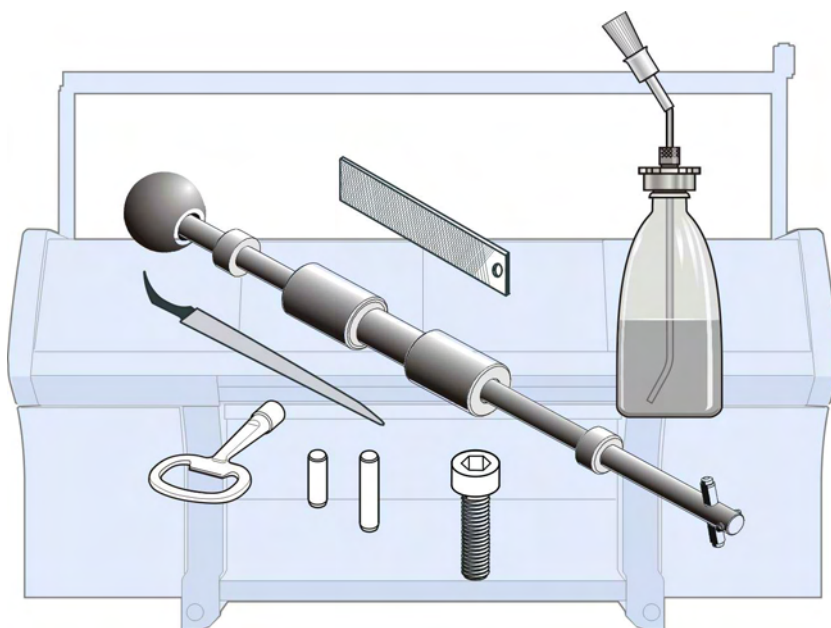


## 15.1 Steuerschrank

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Steuergerät rechts komplett 530	<b>263 962</b>	6	Karte BIO 2	301 012
1	Steuergerät rechts unbestückt 5XX PP	260 576	7	Karte Endstufen 4SM 7TE	300 943
2	Netzteil CG54	300 923	8	Karte N-CPU 432	300 965
3	Batterie-Einschub	301 008	9	Karte Power CPU B	301 009
4	Karte Servo 6	301 000	10	Karte IPC P10XS	301 045
5	Karte C-WAZ ECO2	301 006	521*	Axiallüfter Servo 5	229 059



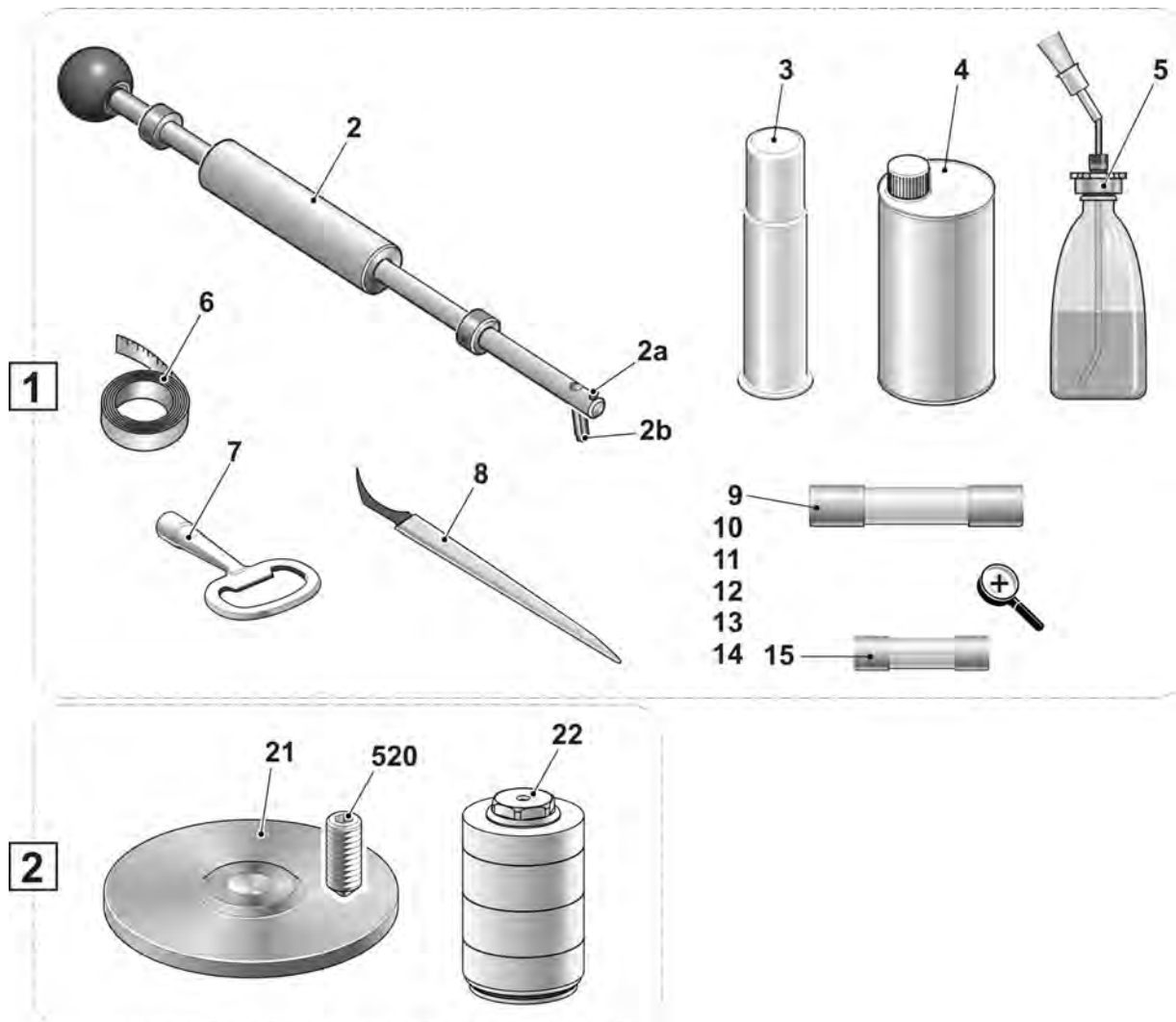
## 16 Lieferbares Zubehör



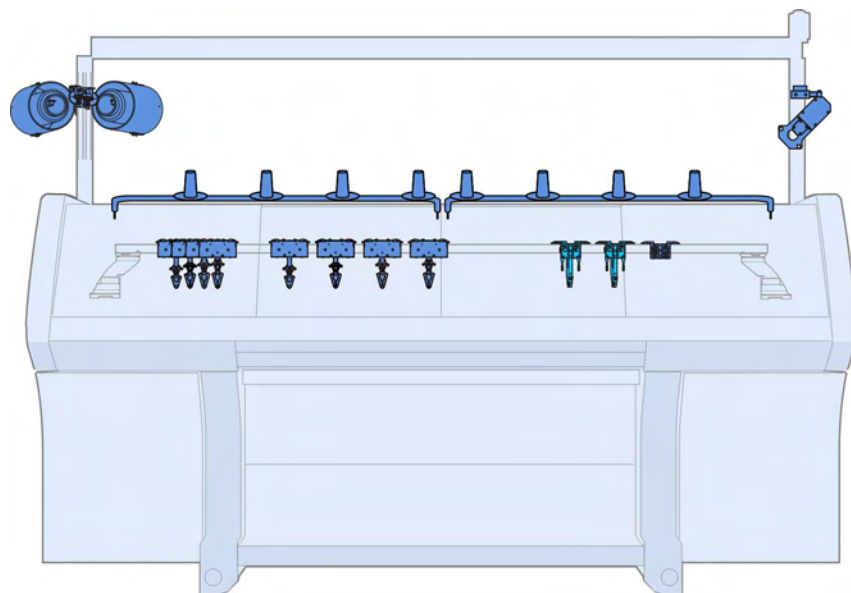
Folgende Werkzeuge, Schmiermittel und Verbrauchsmaterialien können Sie bestellen.  
Die folgende Auflistung entspricht nicht dem Lieferumfang der Strickmaschine.

## 16.1 Werkzeug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ1</b>	<b>Zubehör E16-18+8.2+9.2</b>	<b>265 463</b>	10	Sicherung 6,3A T/440V 6,3x32	026 809
2	Ausziehhaken	232 027	11	Sicherung 10A T/440V 6,3x32	025 258
	2a Kleiner Stift	202 843	12	Sicherung 2,5A T/440V 6,3x32	217 465
	2b Stift	232 022	13	Sicherung 1A T 440V 6,3x32	209 321
3	Fett OKS 475, 150g	005 351	14	Sicherung F1, 0A	008 715
4	Textil-Maschinen-Öl Silvertex T 32, 1l	005 341	15	Glassicherung F1,0A	008 748
5	Ölkombifix	216 732	<b>Σ2</b>	<b>Zubehör Standard Teil 2</b>	<b>265 183</b>
6	Maßband L=150cm	228 180	21	Unterlage	056 569
7	Schaltschrankschlüssel	009 346	22	Signalleuchte LED	240 395
8	Arbeitshäkchen	227 249	520	Gewindestift M16x40	244 061
9	Sicherung 3,15A T/440V 6,3x32	025 261			

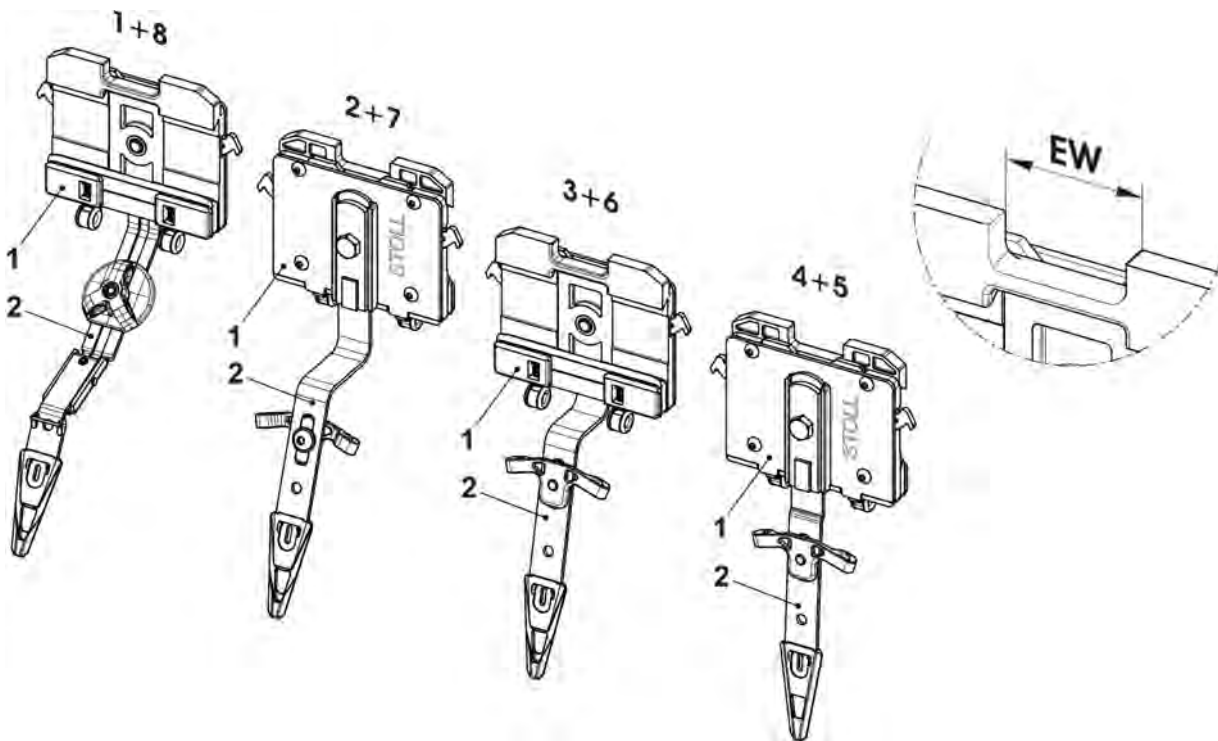


## 17 Sondereinrichtungen



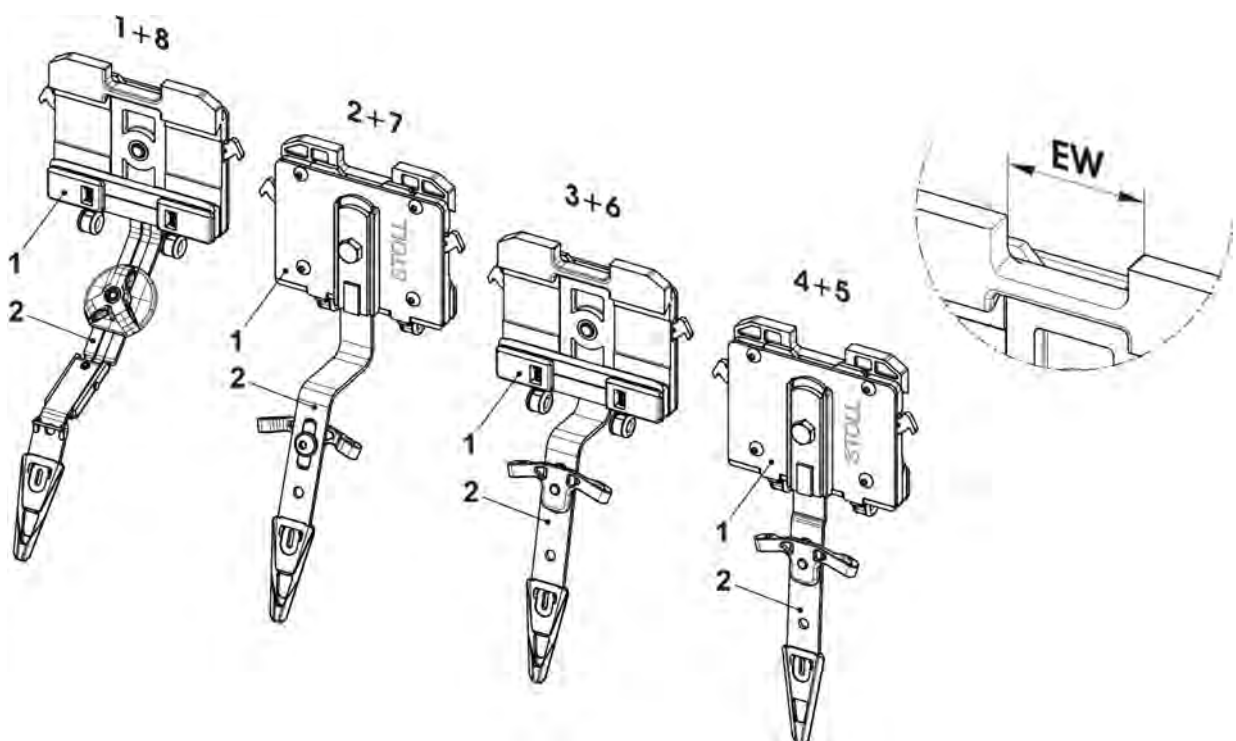
## 17.1 Fadenführer Typ 2, E10 | 12 | E14 | E7.2 | E8.2 | E9.2

Spur	Pos	Benennung	ID	Spur	Spur	ID	
1+8		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 23	259 122	3+6		FF-Schlitten 3+6 komplett EW 23	258 630
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326		1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	259 929		2	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	258 613
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 29	259 123			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 29	259 127
	1	FF-Schlitten EW 29	259 034		1	FF-Schlitten EW 29	259 034
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	259 929		2	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	258 613
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 43	259 924			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 43	259 926
	1	FF-Schlitten EW 43	259 923		1	FF-Schlitten EW 43	259 923
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	259 929		2	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	258 613
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 46	259 124			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 46	259 128
	1	FF-Schlitten EW 46	258 912		1	FF-Schlitten EW 46	258 912
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	259 929		2	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	258 613
2+7		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 23	258 629	4+5		FF-Schlitten 4+5 komplett EW 23	258 631
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326		1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	258 611		2	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	258 615
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 29	259 125			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 29	259 129
	1	FF-Schlitten EW 29	259 034		1	FF-Schlitten EW 29	259 034
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	258 611		2	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	258 615
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 43	259 925			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 43	259 927
	1	FF-Schlitten EW 43	259 923		1	FF-Schlitten EW 43	259 923
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	258 611		2	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	258 615
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 46	259 126			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 46	259 130
	1	FF-Schlitten EW 46	258 912		1	FF-Schlitten EW 46	258 912
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	258 611		2	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	258 615



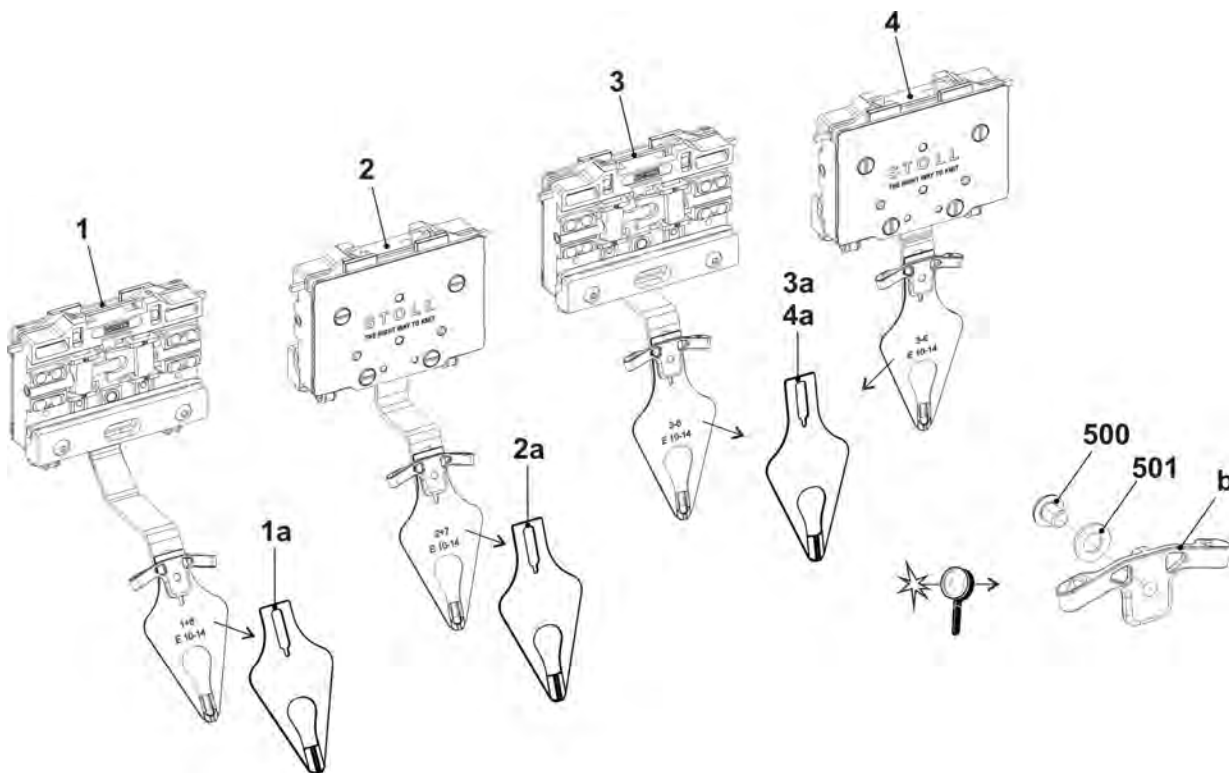
## 17.2 Fadenführer Typ 2, E16 | E18

Spur	Pos	Benennung	ID	Spur	Spur		ID
1+8		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 23E16-18	260 047	3+6		FF-Schlitten 3+6 komplett EW 23E16-18	260 049
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326		1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	259 944		2	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	259 946
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 29E16-18	260 051			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 29E16-18	260 053
	1	FF-Schlitten EW 29	259 034		1	FF-Schlitten EW 29	259 034
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	259 944		2	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	259 946
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 43E16-18	260 055			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 43E16-18	260 057
	1	FF-Schlitten EW 43	259 923		1	FF-Schlitten EW 43	259 923
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	259 944		2	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	259 946
		FF-Schlitten 1+8 komplett EW 46E16-18	260 016			FF-Schlitten 3+6 komplett EW 46E16-18	260 018
2+7		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 23E16-18	260 048		1	FF-Schlitten EW 46	258 912
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326		2	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	259 946
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	259 945	4+5		FF-Schlitten 4+5 komplett EW 23E16-18	260 050
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 29E16-18	260 052		1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	1	FF-Schlitten EW 29	259 034		2	FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	259 947
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	259 945			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 29E16-18	260 054
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 43E16-18	260 056		1	FF-Schlitten EW 29	259 034
	1	FF-Schlitten EW 43	259 923		2	FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	259 947
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	259 945			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 43E16-18	260 058
		FF-Schlitten 2+7 komplett EW 46E16-18	260 017		1	FF-Schlitten EW 43	259 923
1	1	FF-Schlitten EW 46	258 912		2	FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	259 947
	2	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	259 945			FF-Schlitten 4+5 komplett EW 46E16-18	260 019



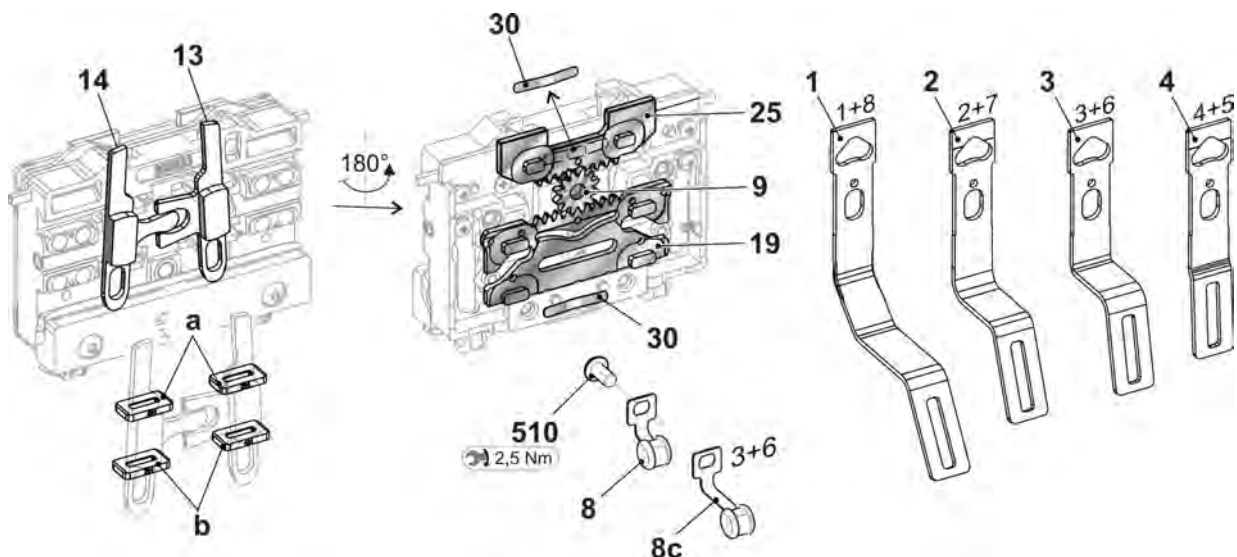
## 17.3 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Übersicht

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
1	IFF-Schlitten komplett 1+8 E5	259 732	1a	FF-Kopf 1+8 komplettE5	244 076
	IFF-Schlitten komplett 1+8 E7-8	259 736		FF-Kopf 1+8 komplettE7-8	244 082
	IFF-Schlitten komplett 1+8 E10-14	259 740		FF-Kopf 1+8 komplettE10-14	260 612
	IFF-Schlitten komplett 1+8 E16-18	259 744		FF-Kopf 1+8 komplettE16-18	261 516
2	IFF-Schlitten komplett 2+7 E5	259 733	2a	FF-Kopf 2+7 komplettE5	244 077
	IFF-Schlitten komplett 2+7 E7-8	259 737		FF-Kopf 2+7 komplettE7-8	244 083
	IFF-Schlitten komplett 2+7 E10-14	259 741		FF-Kopf 2+7 komplettE10-14	260 614
	IFF-Schlitten komplett 2+7 E16-18	259 745		FF-Kopf 2+7 komplettE16-18	261 517
3	IFF-Schlitten komplett 3+6 E5	259 734	3a	FF-Kopf 3-6 komplettE5	244 078
	IFF-Schlitten komplett 3+6 E7-8	259 738		FF-Kopf 3-6 komplettE7-8	244 084
	IFF-Schlitten komplett 3+6 E10-14	259 742		FF-Kopf 3-6 komplettE10-14	260 610
	IFF-Schlitten komplett 3+6 E16-18	259 746		FF-Kopf 3-6 komplettE16-18	261 518
4	IFF-Schlitten komplett 4+5 E5	259 735	500	Flach-Kopfschraube M4x5	239 549
	IFF-Schlitten komplett 4+5 E7-8	259 739	501	U-Scheibe	020 870
	IFF-Schlitten komplett 4+5 E10-14	259 743	b	Fadenleitwinkel	242 863
	IFF-Schlitten komplett 4+5 E16-18	259 747			



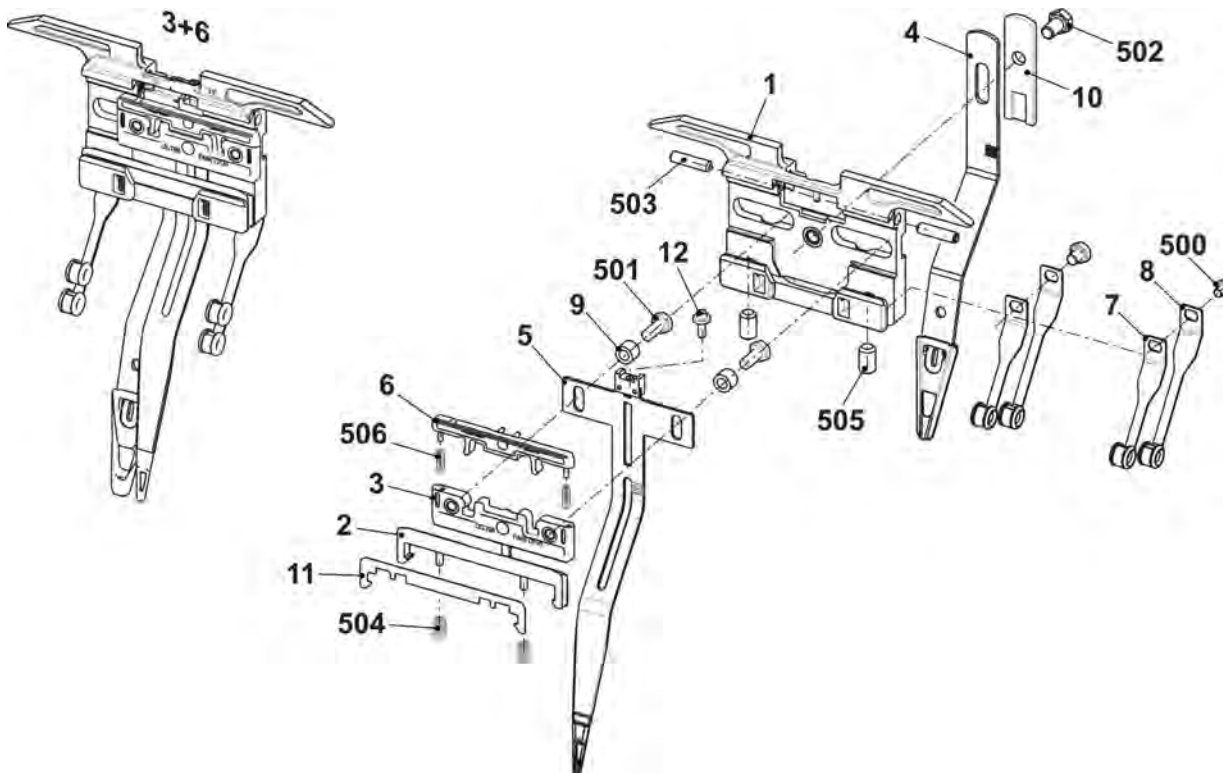
### 17.3.1 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Fortsetzung

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>IFF-Schlitten 1+8</b>	<b>259 728</b>	1	FF-Bügel 1+8	259 719
	<b>IFF-Schlitten 2+7</b>	<b>259 729</b>	2	FF-Bügel 2+7	259 720
	<b>IFF-Schlitten 3+6</b>	<b>259 730</b>	3	FF-Bügel 3+6	259 721
	<b>IFF-Schlitten 4+5</b>	<b>259 731</b>	4	FF-Bügel 4+5	259 722
8	Ösenhalter komplett	260 702	a	Druckplättchen 2,02 H	262 433
8c	Ösenhalter komplett	260 700		Druckplättchen 2,04 H	262 434
9	Zahnrad	244 031	b	Druckplättchen 2,02 H	262 572
13	Klemmhebel rechtsH3	262 019		Druckplättchen 2,04 H	262 573
14	Klemmhebel linksH3	262 018		Druckplättchen 2,06 H	262 574
19	Schieber unten	259 653		Druckplättchen 2,08 H	262 576
25	Schieber oben	260 548	510	Flach-Kopfschraube M4x8	023 579
30	Blattfeder	260 527			



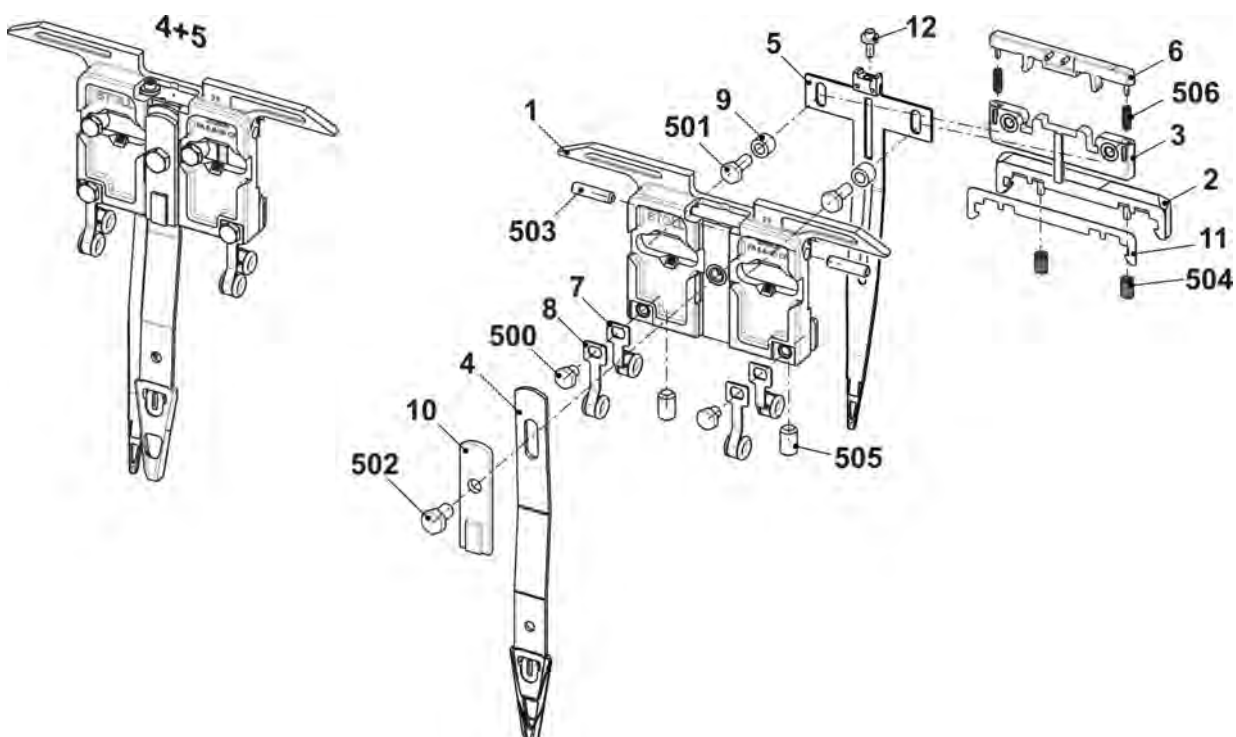
**17.4 Plattierfadenführer 3+6**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Plattierfadenführerschlitten 3+6 komplett</b>				
	E6.2	<b>252 784</b>	7	Ösenhalter komplett	252 825
	E10   E12   E14   E7.2   E8.2   E6.2(12m.10)   E12/14	<b>252 786</b>	8	Ösenhalter komplett	252 824
	E16   E18	<b>252 788</b>	9	Distanzbuchse	252 796
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806	10	Beilage	213 035
2	Gleitstück	212 583	11	Beilage	216 143
3	Schieber	252 798	12	Einstellschraube	253 436
4	Plattierfadenführerbügel 3+6		500	Sechskantschraube M4x5	243 779
	E6.2	252 821	501	Sechskantschraube M4x10	020 346
	E10   E12   E14   E7.2   E8.2   E6.2(12m.10)   E12/14	252 822	502	Sechskantschraube	252 832
	E16   E18	252 823	503	Gewindestift M4x16	254 196
5	Plattierfadenführerbügel 3+6 E6.2	252 800	504	Druckfeder	021 399
	Plattierfadenführerbügel 3+6 E10-E18	252 808	505	Gewindegelenk	213 399
6	Gleitstück	252 797	506	Druckfeder	253 058



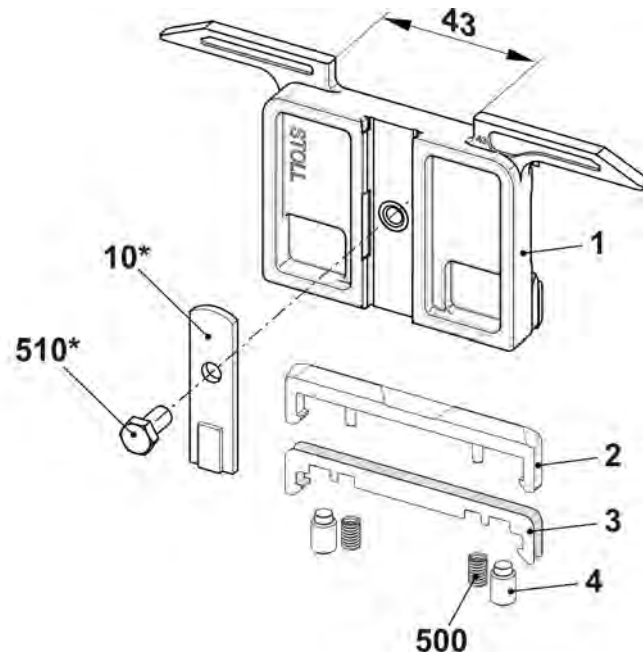
## 17.5 Plattierfadenführer 4+5

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Plattierfadenführerschlitten 4+5 komplett				
	E6.2	<b>252 783</b>	7	Ösenhalter komplett	252 815
	E10   E12   E14   E7.2   E8.2   E6.2(12m. 10)   E14/12	<b>252 785</b>	8	Ösenhalter komplett	252 816
	E16   E18	<b>252 787</b>	9	Distanzbuchse	252 796
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806	10	Beilage	213 035
2	Gleitstück	212 583	11	Beilage	216 143
3	Schieber	252 798	12	Einstellschraube	253 436
4	Plattierfadenführerbügel 3+6		500	Sechskantschraube M4x5	243 779
	E6.2	252 791	501	Sechskantschraube M4x10	020 346
	E10   E12   E14   E7.2   E8.2   E6.2(12m. 10)   E14/12	252 792	502	Sechskantschraube	252 832
	E16   E18	252 793	503	Gewindestift M4x16	254 196
5	Plattierfadenführerbügel 3+6 E6.2	252 799	504	Druckfeder	021 399
	Plattierfadenführerbügel 3+6 E10-E18	252 807	505	Gewindebolzen	213 399
6	Gleitstück	252 797	506	Druckfeder	253 058



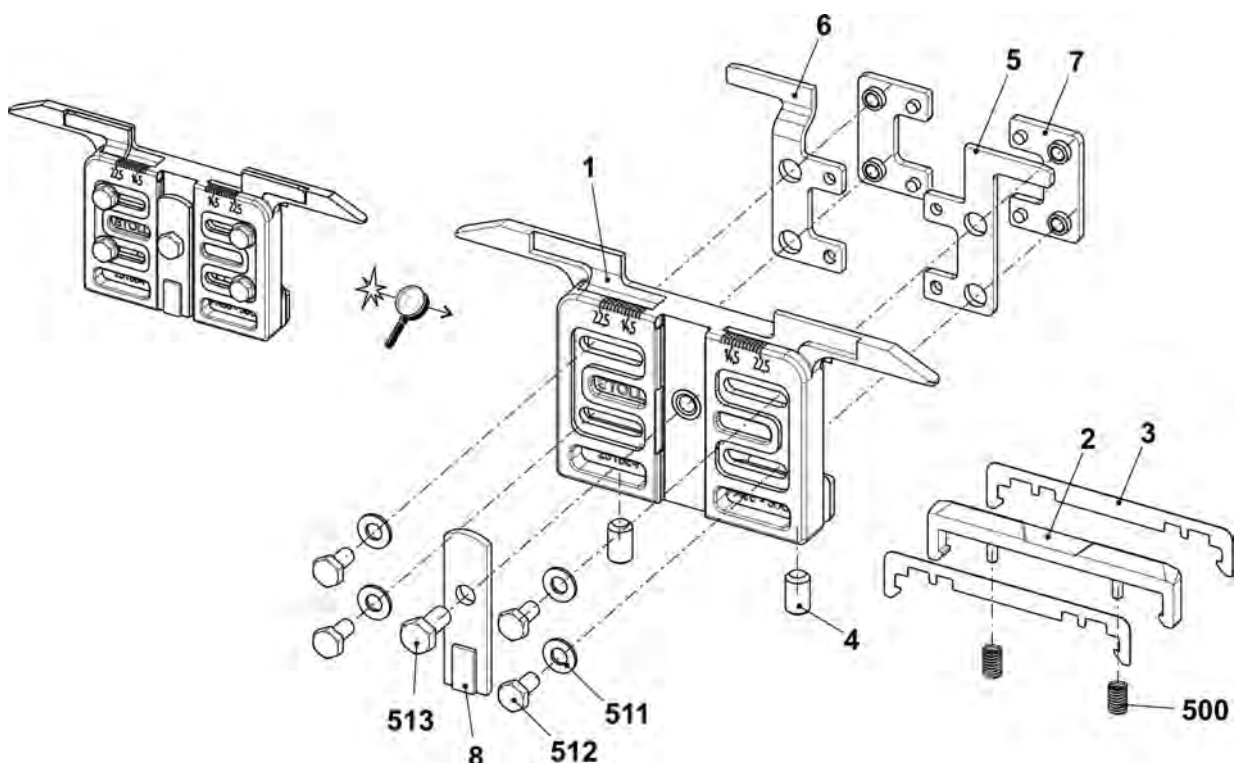
## 17.6 Plattier-Fadenführerschlitten EW43

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>A</b>	<b>Plattier FF-Schlitten komplett EW 43</b>	<b>257 241</b>	4	Gewindesteckel	213 399
1	FF-Schlitten EW 43	257 240	500	Druckfeder 4,0x0,55x11	021 399
2	Gleitstück	212 583	10*	Beilage	213 035
3	Beilage	216 143	510*	Sechskant-Schraube M5x10	020 351



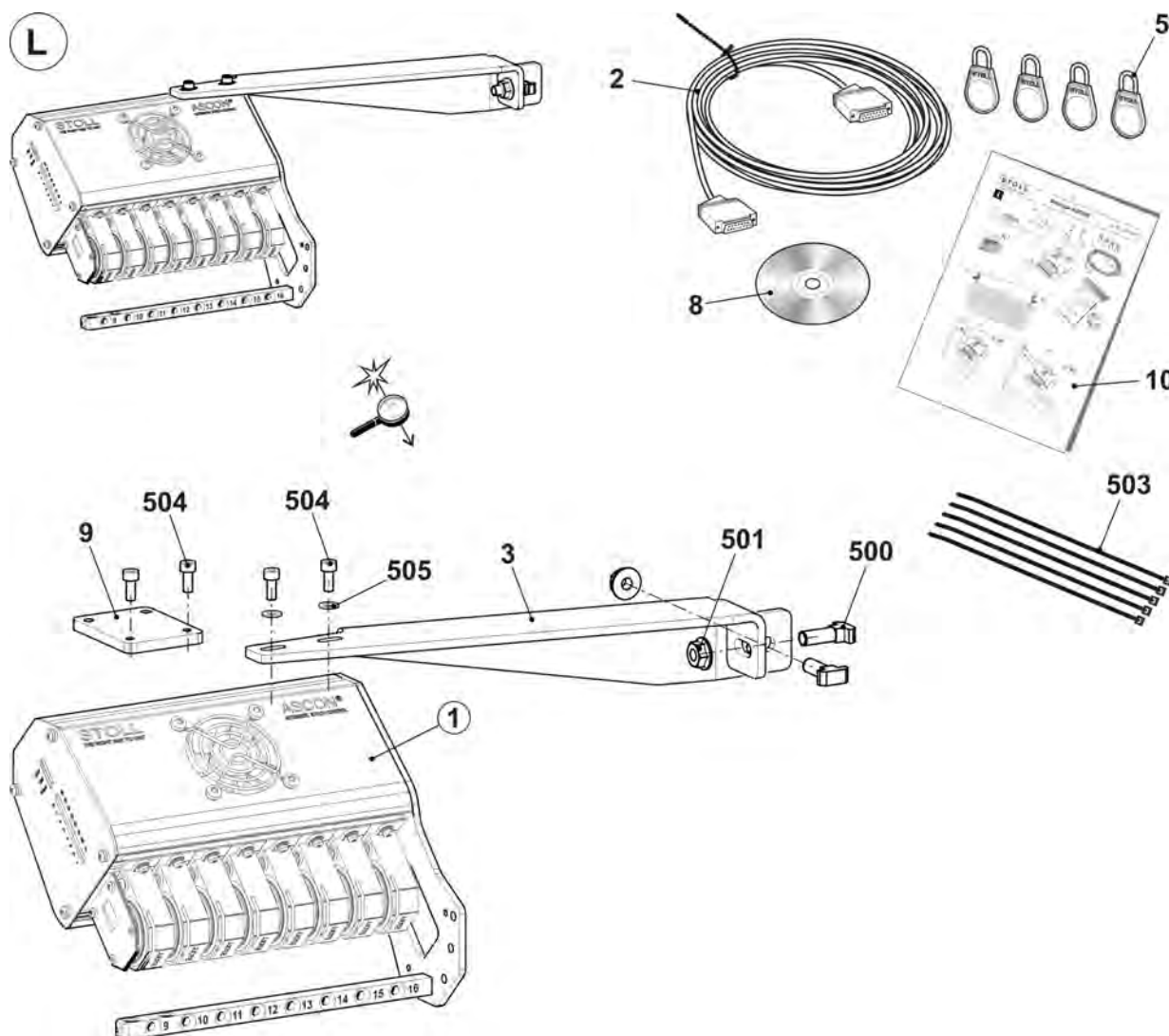
## 17.7 Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar)

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Plattierfadenführerschlitten komplett</b>	<b>251 867</b>			
1	Fadenführerschlitten	251 864	7	Führungsteil	253 226
2	Gleitstück	212 583	8	Beilage	213 035
3	Beilage	216 143	500	Druckfeder	021 399
4	Gewindegelenk	213 399	511	U-Scheibe 4	022 481
5	Einsatz rechts	251 866	512	Sechskantschraube M4x8	022 461
6	Einsatz links	251 865	513	Sechskantschraube M5x10	020 351



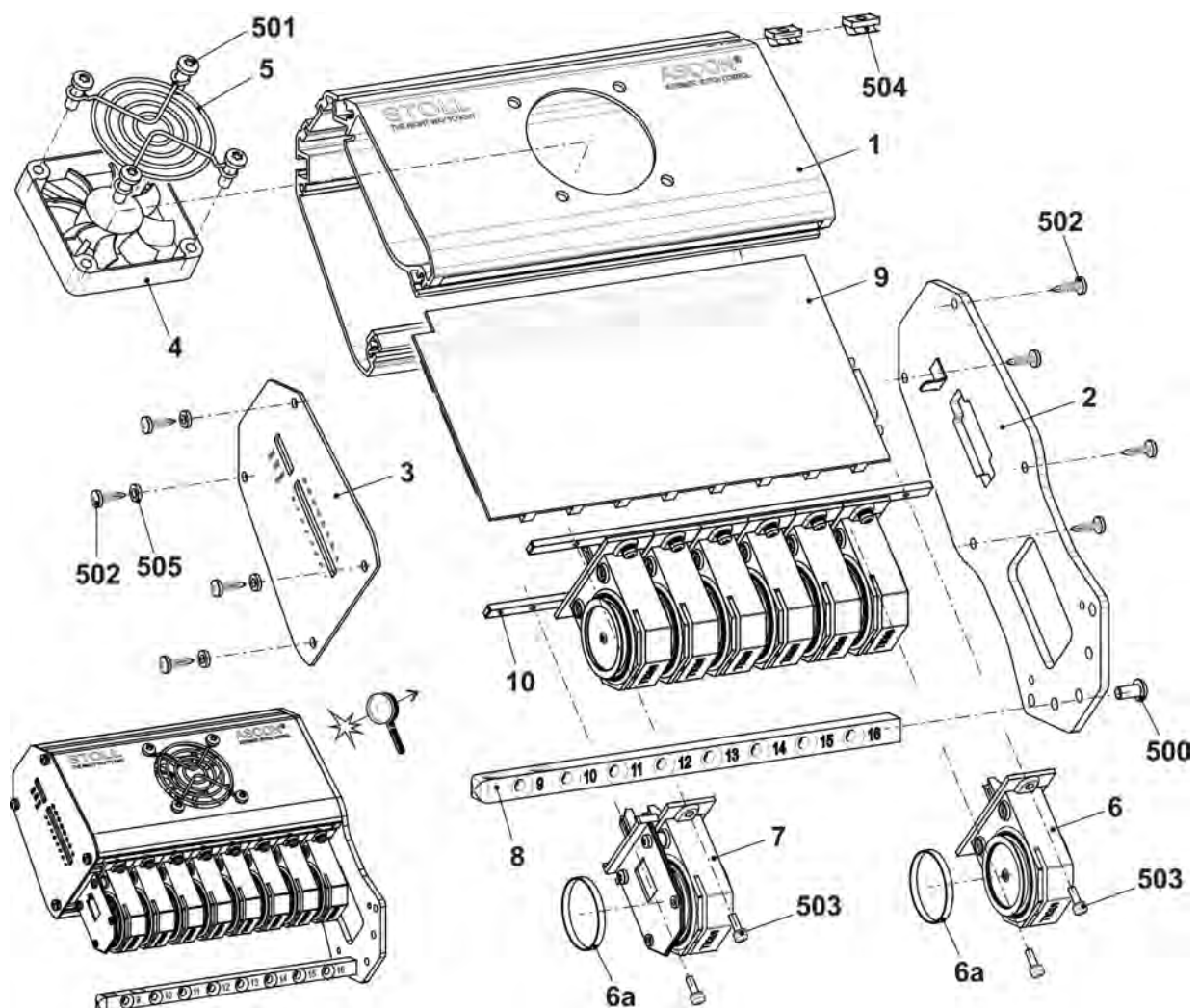
## 17.8 Fadenlängenmesseinrichtung links komplett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenlängenmesseinrichtung links komplett</b>	<b>265 391</b>			
1	Fadenlängenmesseinrichtung links komplett	257 283	10	Anleitung Montage ASCON	266 069
2	Kabel ASCON	257 239	500	Hammerschraube M8x25	022 866
3	Halter links	265 046	501	Rippsicherungsmutter M8-10	023 026
5	Einstellgewicht	212 241	503	Kabelband 302x4,8	008 642
8	DVD Bedienungsanleitung	258 391	504	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
9	Halterplatte	258 386	505	U-Scheibe 5	020 871



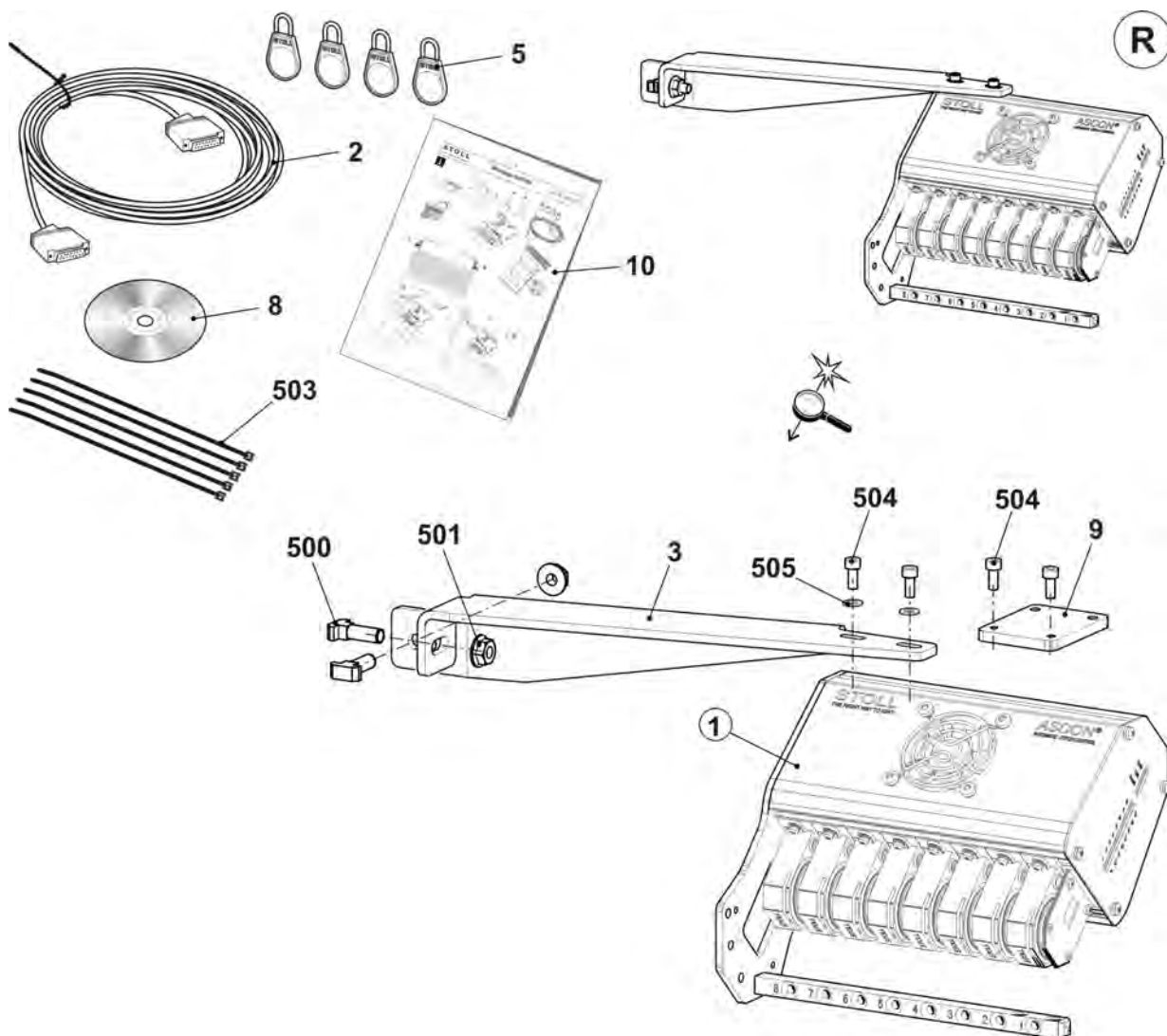
### 17.8.1 Fadenlängenmesseinrichtung links

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenlängenmesseinrichtung links komplett</b>	<b>257 283</b>	8	Fadenleitstab	257 139
1	Gehäuse	257 281	9	Karte Ascon	255 000
2	Halter	257 278	10	Gewindestange	257 138
3	Deckel	257 273	500	Flachkopfschraube M5x10	023 247
4	Lüfter mit Stecker	257 048	501	Schraube 50x15	251 728
5	Schutzzitter Lüfter Servo5	229 142	502	Blechschaube ST3,5x13	022 940
6	Sensor	211 354	503	Kombilinsenschraube M3x10	023 380
6a	Gummilaufriß	258 582	504	Federmutter M5	022 873
7	Sensor komplett	212 406	505	Fächerscheibe J3,7	022 554



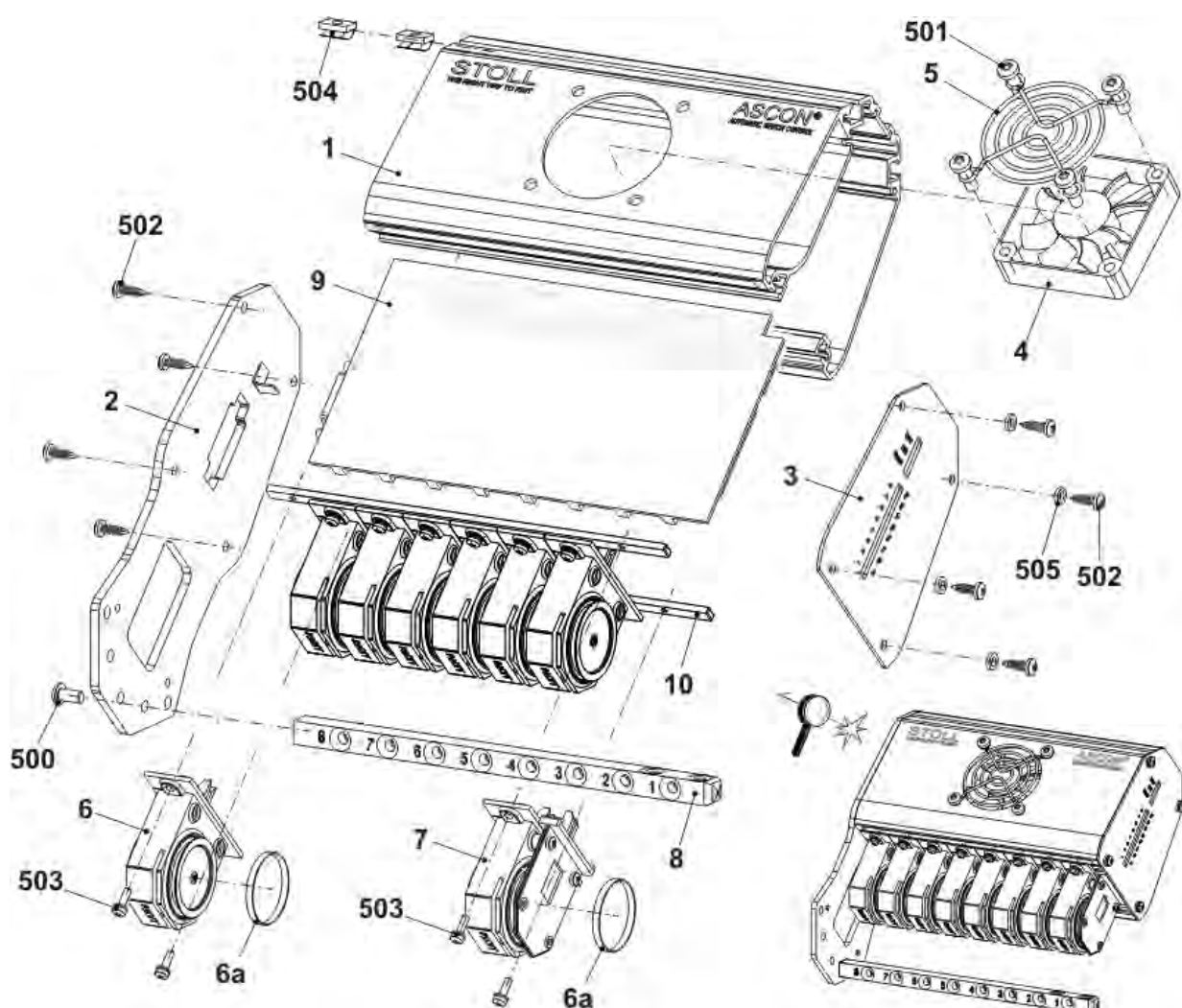
## 17.9 Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett</b>	<b>265 392</b>			
1	Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett	257 282	10	Anleitung Montage ASCON	266 069
2	Kabel ASCON	257 239	500	Hammerschraube M8x25	022 866
3	Halter rechts	265 045	501	Rippsicherungsmutter M8-10	023 026
5	Einstellgewicht	212 241	503	Kabelband 302x4,8	008 642
8	DVD Bedienungsanleitung	258 391	504	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
9	Halterplatte	258 386	505	U-Scheibe 5	020 871



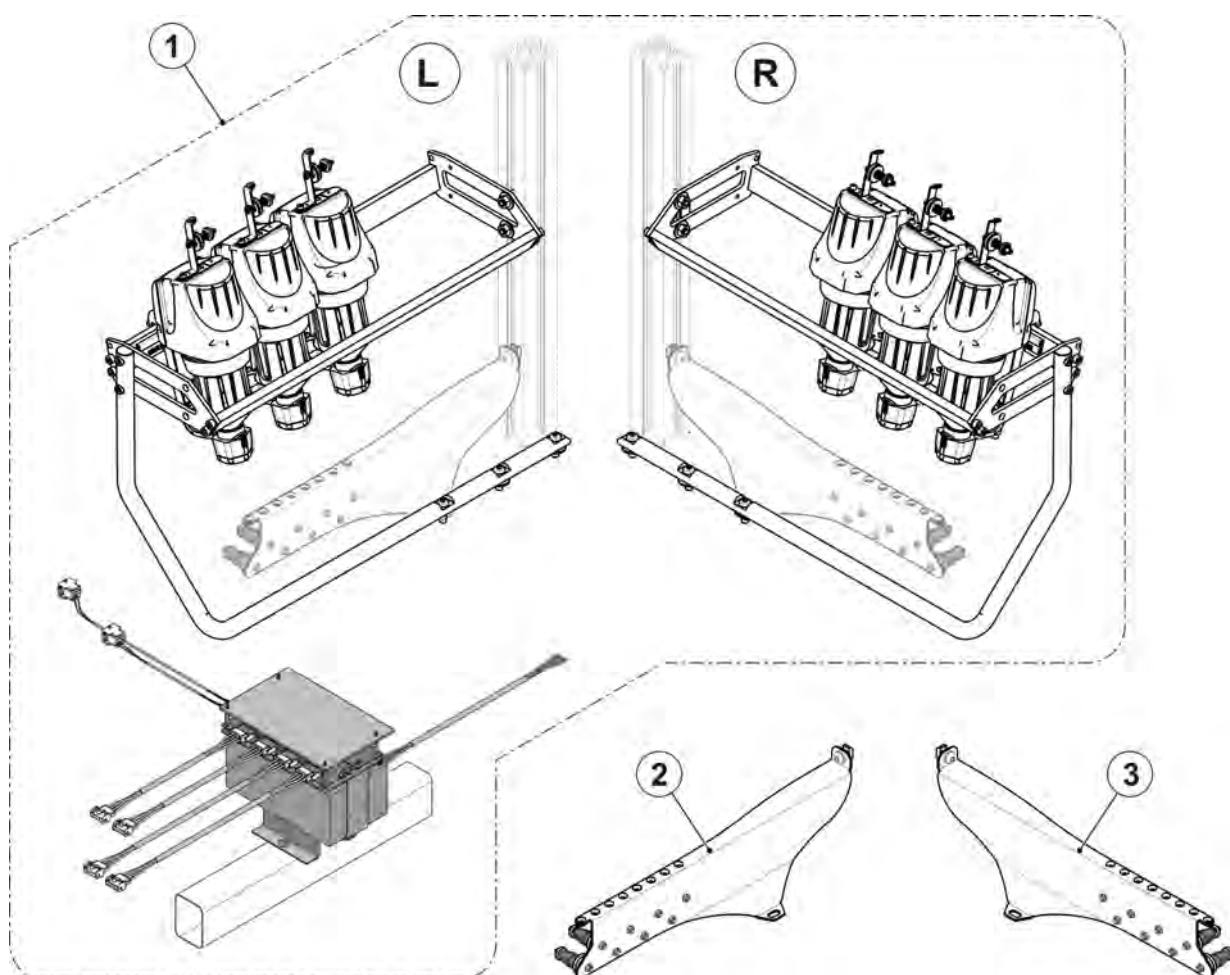
### 17.9.1 Fadenlängenmesseinrichtung rechts

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett</b>	<b>257 282</b>	8	Fadenleitstab	257 139
1	Gehäuse	257 281	9	Karte Ascon	255 000
2	Halter	257 278	10	Gewindestange	257 138
3	Deckel	257 273	500	Flachkopfschraube M5x10	023 247
4	Lüfter mit Stecker	257 048	501	Schraube 50x15	251 728
5	Schutzzitter Lüfter Servo5	229 142	502	Blechschraube ST3,5x13	022 940
6	Sensor	211 354	503	Kombilinsenschraube M3x10	023 380
6a	Gummilauftring	258 582	504	Federmutter M5	022 873
7	Sensor komplett	212 406	505	Fächerscheibe J3,7	022 554



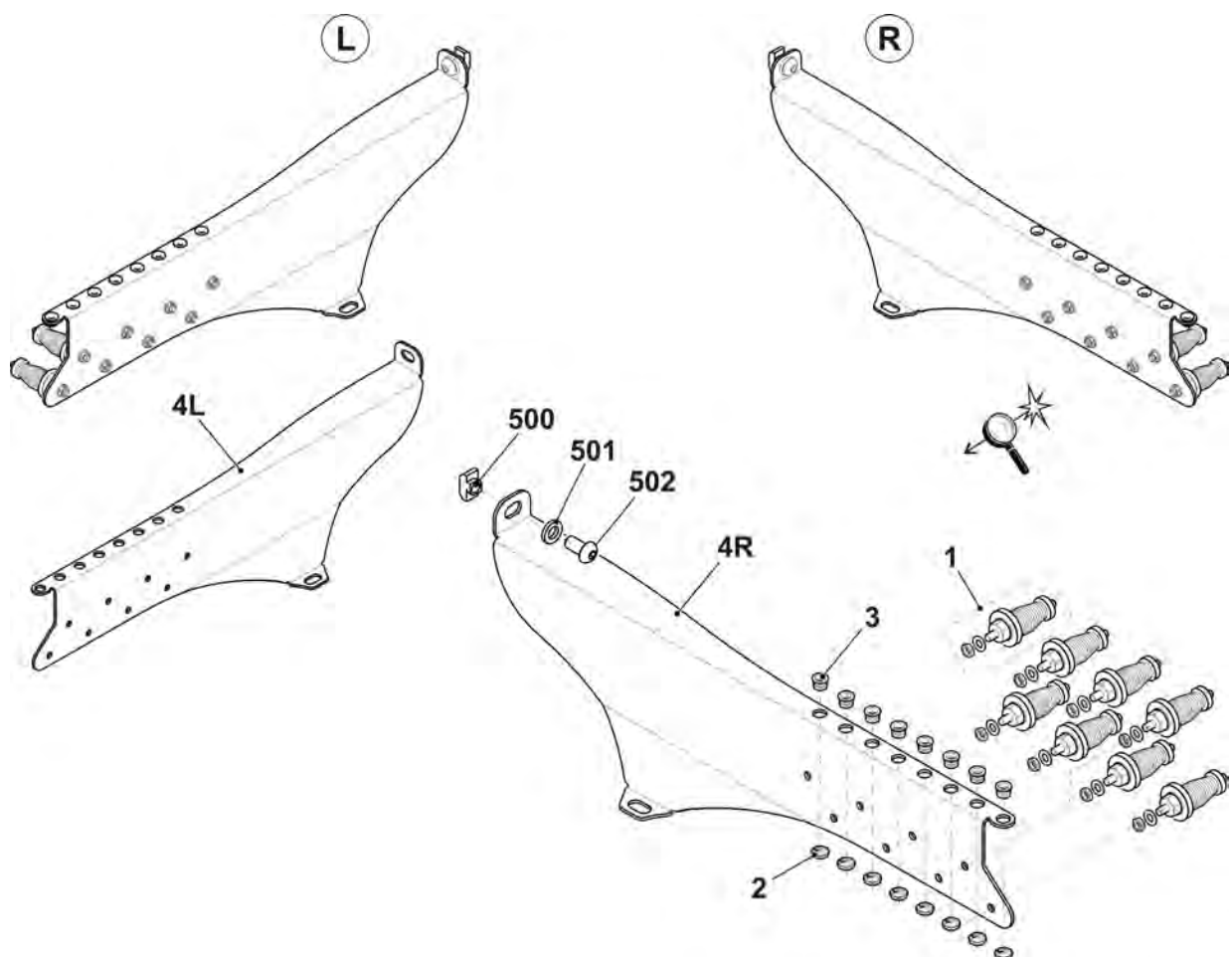
## 17.10 Speicherfournisseur MSF-3 (E10-18)

Pos	Benennung	ID	Hinweis
<b>Σ</b>	<b>Speicherfournisseur MSF-3 komplett E10-18</b>		Ersatzteile für MSF-3 bestellen Sie bitte bei: MEMMINGER-IRO GMBH Jakob-Mutz-Strasse 7 D-72280 Dornstetten Tel.: +49 (0)7443 281-0 Fax: +49 (0)7443 281-101
1	Anbausatz Nachrüsten MSF-3komplett	259 575	
2	Halter Fadenbremse 502 komplett	260 727	
3	Bremseinrichtung rechts komplett E10-18	265 599	Die Artikel-Nummer und die Bezeichnung für die MSF-3-Ersatzteile entnehmen Sie bitte aus der mitgelieferten Montageanleitung der Firma MEMMINGER-IRO.



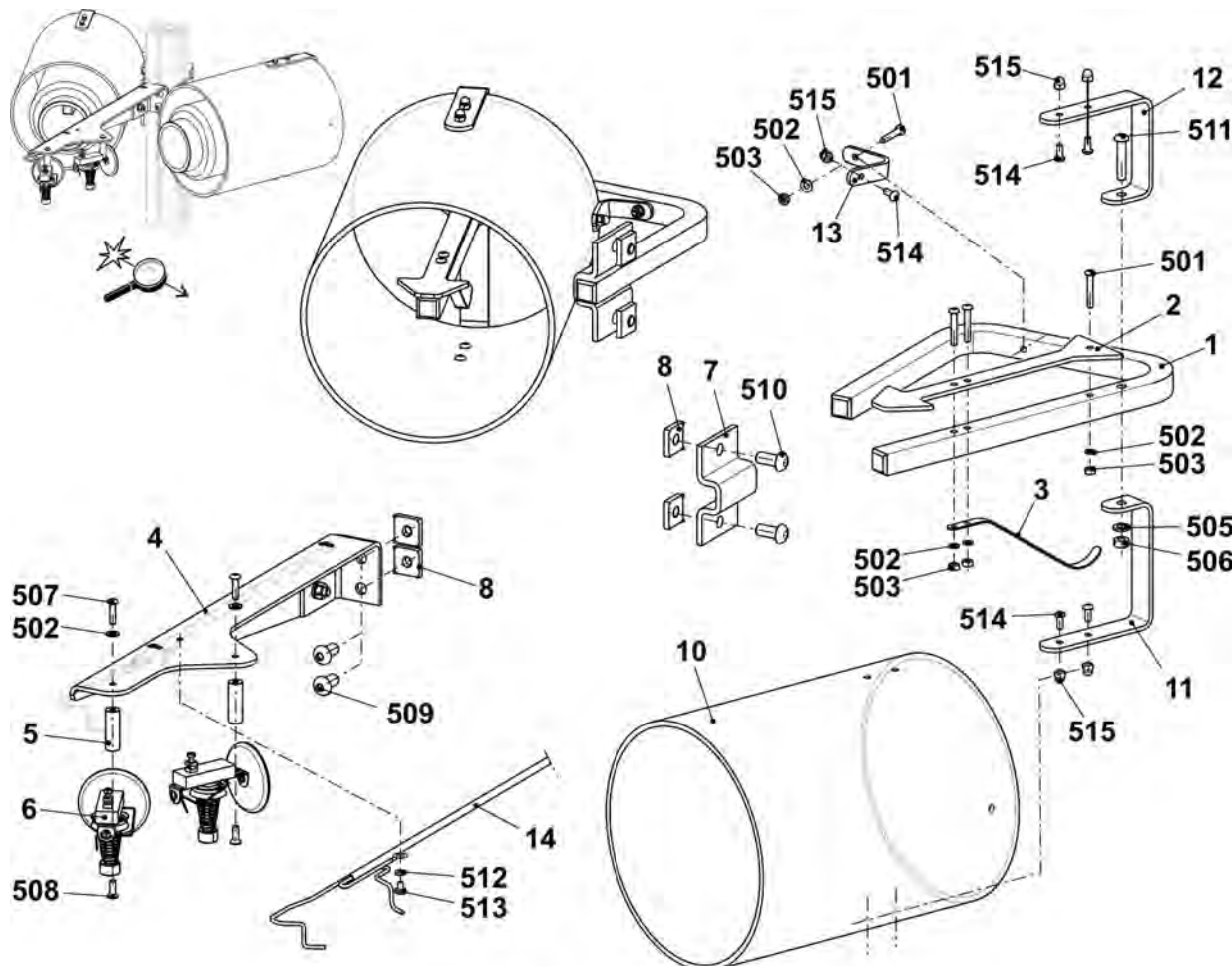
## 17.11 Bremseinrichtung E10-18

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>ΣL</b>	<b>Halter Fadenbremse 502 komplett</b>	<b>260 727</b>	<b>ΣR</b>	<b>Bremseinrichtung rechts komplett E10-18</b>	<b>265 599</b>
1	Fadenbremse E10-18	259 440	1	Fadenbremse E10-18	259 440
2	Klemmring für Sinterkeramiköse	269 606	2	Klemmring für Sinterkeramiköse	269 606
3	Öse 4,2	021 502	3	Öse 4,2	021 502
4L	Halter Fadenbremse 502	260 726	4R	Halter rechts	265 598
500	Hammerkopf-Mutter M8	261 845	500	Hammerkopf-Mutter M8	261 845
501	Fächerscheibe J8,4	023 388	501	Fächerscheibe J8,4	023 388
502	Flachkopfschraube M8x16	023 113	502	Flachkopfschraube M8x16	023 113



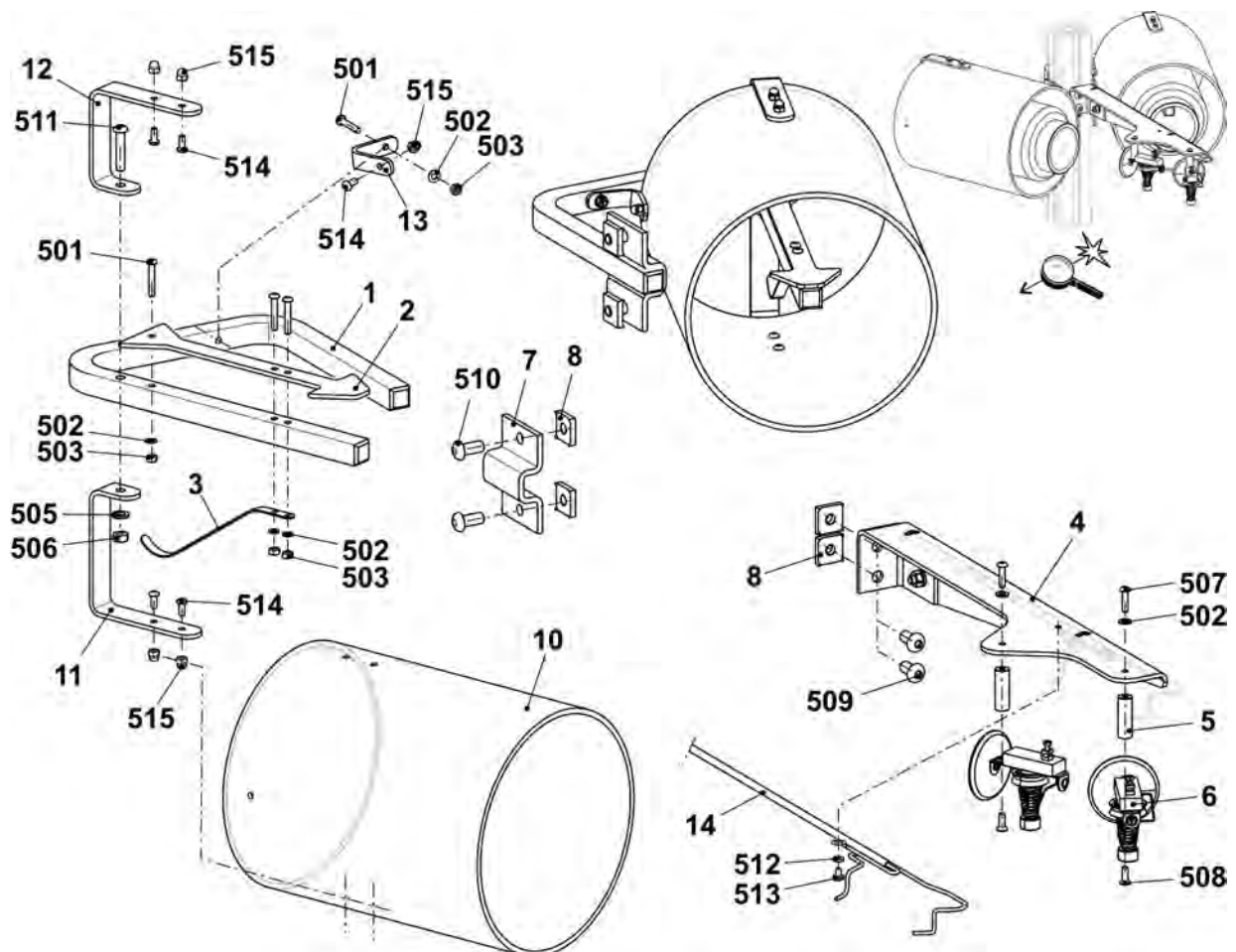
## 17.12 Spulenhalter links

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Spulenhalter links</b>	<b>253 965</b>	501	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511
1	Halter	253 969	502	U-Scheibe 4	022 481
2	Halter	252 769	503	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
3	Blattfeder	253 350	505	U-Scheibe 6	022 431
4	Halter links	253 347	506	Sechskant-Mutter M6-6	022 899
5	Distanzstück	253 349	507	Flachkopf-Schraube M4x16	023 412
6	Garnwächter Massardi	226 964	508	Senk-Schraube M4x12	023 062
7	Klemme	228 583	509	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
8	Nutenstein	228 851	510	Flachkopf-Schraube M8x18	251 331
10	Abdeckung	253 968	511	Flachkopf-Schraube M6x30	023 451
11	Haltewinkel	253 964	512	Fächer-Scheibe A4,3	022 482
12	Haltewinkel	253 963	513	Flachkopf-Schraube M4x6	022 946
13	Haltewinkel	253 967	514	Flachkopf-Schraube M4x10	023 450
14	Kabel Plattieren	253 468	515	Hutmutter M4-6	253 805



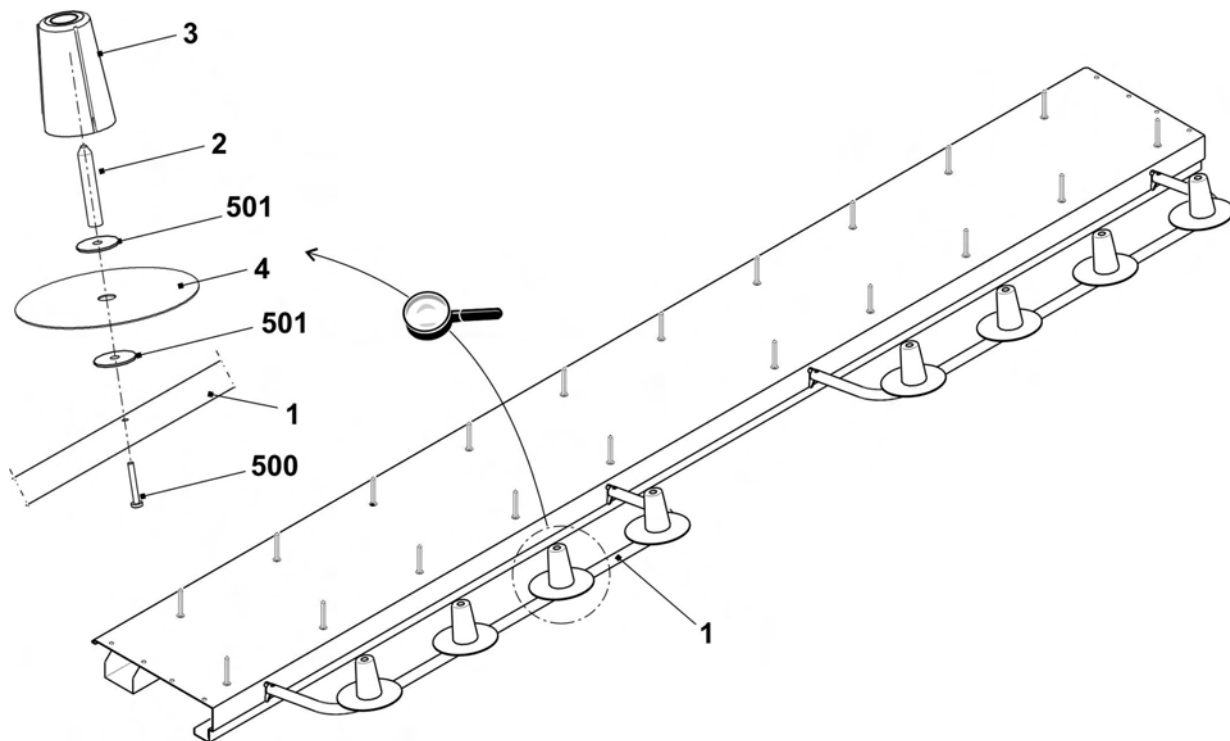
## 17.13 Spulenhalter rechts

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Spulenhalter rechts</b>	<b>253 966</b>	501	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511
1	Halter	253 969	502	U-Scheibe 4	022 481
2	Halter	252 769	503	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
3	Blattfeder	253 350	505	U-Scheibe 6	022 431
4	Halter rechts	253 348	506	Sechskant-Mutter M6-6	022 899
5	Distanzstück	253 349	507	Flachkopf-Schraube M4x16	023 412
6	Garnwächter Massardi	226 964	508	Senk-Schraube M4x12	023 062
7	Klemme	228 583	509	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
8	Nutenstein	228 851	510	Flachkopf-Schraube M8x18	251 331
10	Abdeckung	253 968	511	Flachkopf-Schraube M6x30	023 451
11	Haltewinkel	253 964	512	Fächer-Scheibe A4,3	022 482
12	Haltewinkel	253 963	513	Flachkopf-Schraube M4x6	022 946
13	Haltewinkel	253 967	514	Flachkopf-Schraube M4x10	023 450
14	Kabel Plattieren	253 468	515	Hutmutter M4-6	253 805



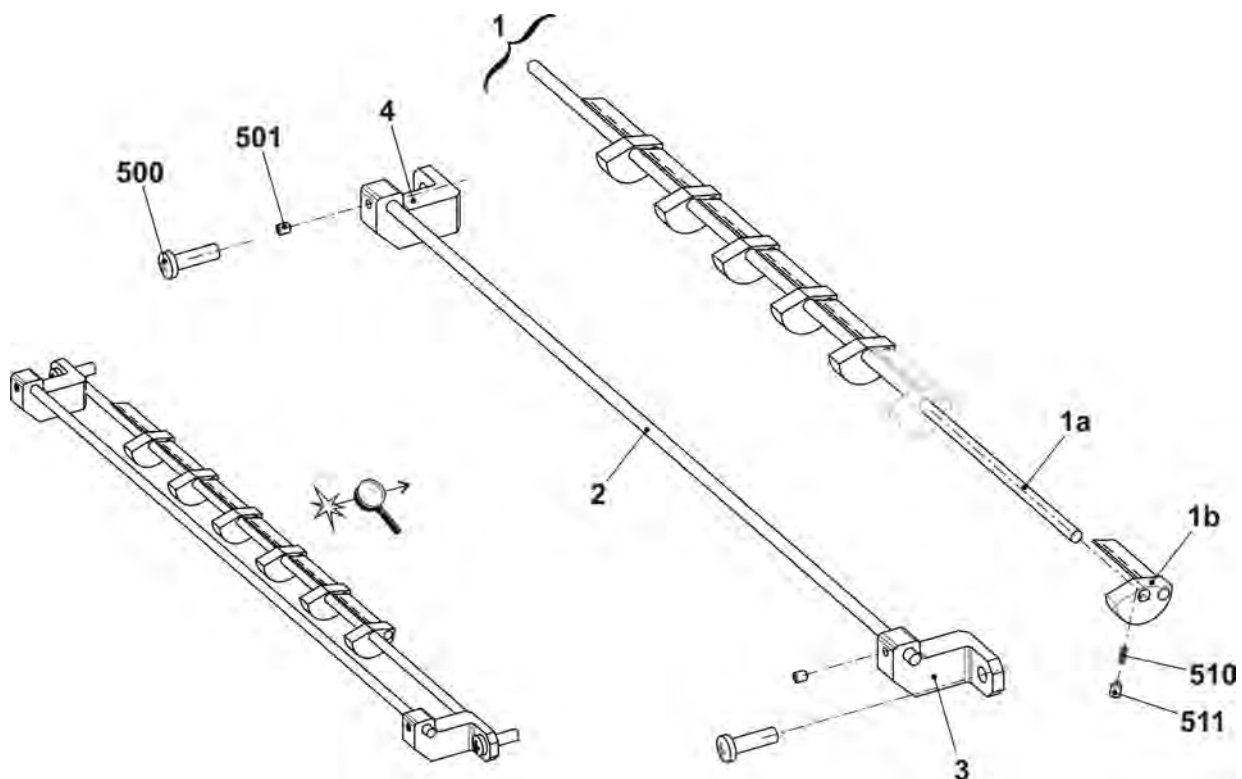
## 17.14 Zusatztisch

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Zusatztisch 5XX</b>	<b>241 852</b>			
1	Zusatztisch geschweisst	241 851	4	Scheibe D=130	062 385
2	Aufnahmestift	202 777	500	Flachkopfschraube M4x35	266 663
3	Spulenaufnahme	200 363	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556



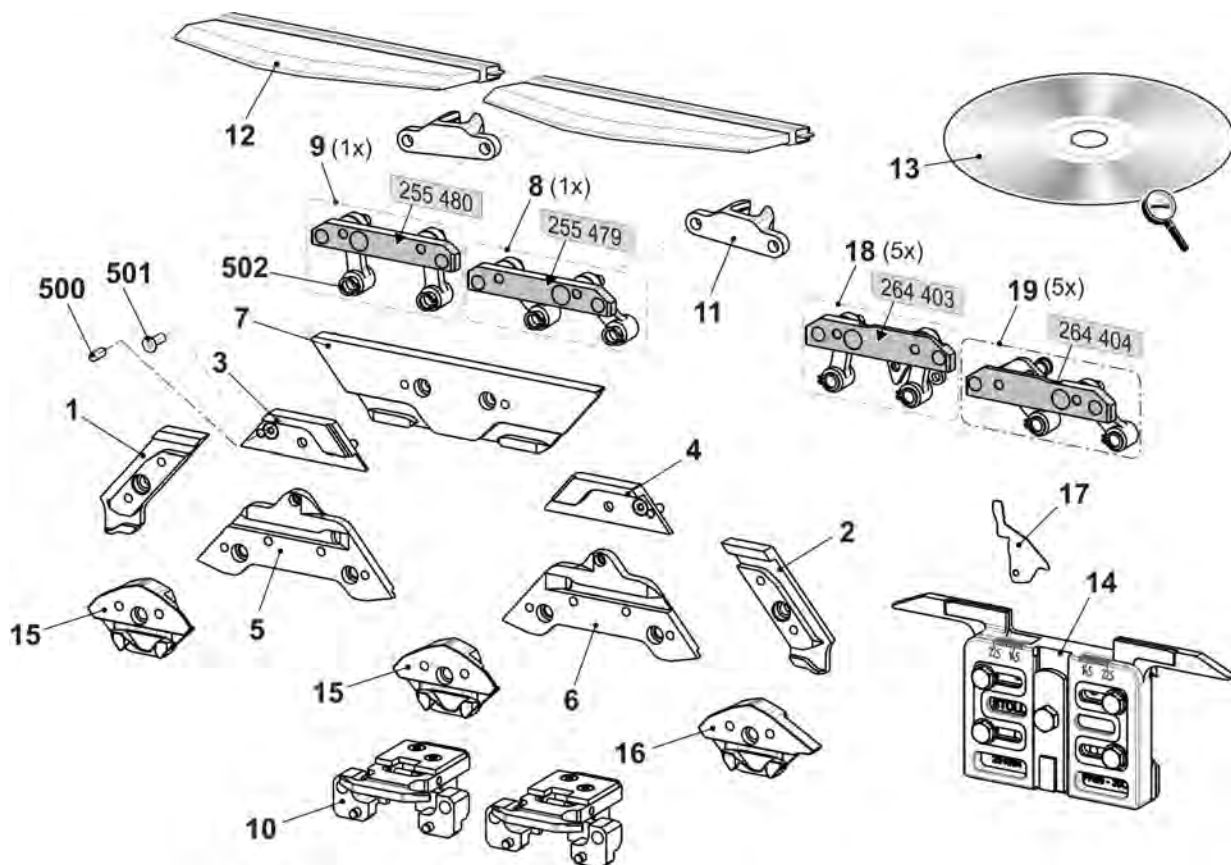
## 17.15 Schleifpapierbremse

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz Schleifpapierbremse</b>	<b>257 674</b>			
1	Achse komplett	257 509	2	Welle	241 318
1a	Welle	241 318	3	Halter Schleifpapierbremse	257 586
1b	Einstellteil	257 508	4	Halter Schleifpapierbremse links	257 626
510	Druckfeder 0,32x2,51x14,20	237 444	500	Schraube KB 60x20	237 682
511	Gewindestift M4x6	022 955	501	Gewindestift M4x5	023 088



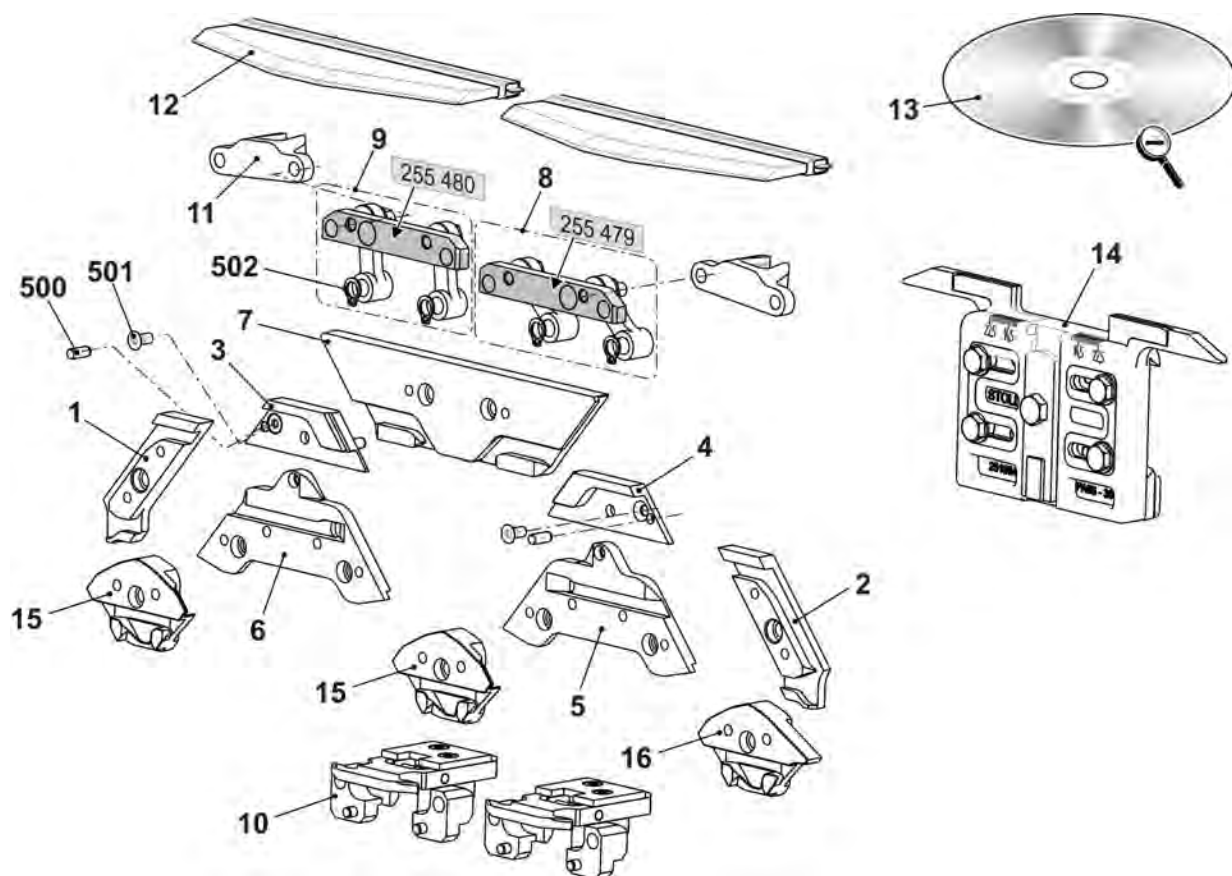
**17.16 Devoré Kit E6.2**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Devoré Kit E6.2</b>	<b>264 513</b>			
1	Abzugsteil links	263 349	12	Bürste	237 977
2	Abzugsteil rechts	263 350	13	DVD Umbau	260 696
3	Begrenzungsteil links	263 747	14	Plattierfadenführer-Schlitten komplett	251 867
4	Begrenzungsteil rechts	263 748	15	Strickpositionsteil	264 103
5	Strickaustriebsteil links	264 496	16	Strickpositionsteil rechts	264 104
6	Strickaustriebsteil rechts	264 497	17	Niederhalteplatine E6.2	237 852
7	Brücke	264 494	18	Schieber links komplett	264 488
8	Schieber rechts komplett	255 481	19	Schieber rechts komplett	264 489
9	Schieber links komplett	255 482	500	Passtift 3x7	020 643
10	Drückerteil komplett	263 482	501	Senk-Schraube M3x6	020 286
11	Mitnehmer breit	260 925	502	Sicherungsring 5x0,6	023 347



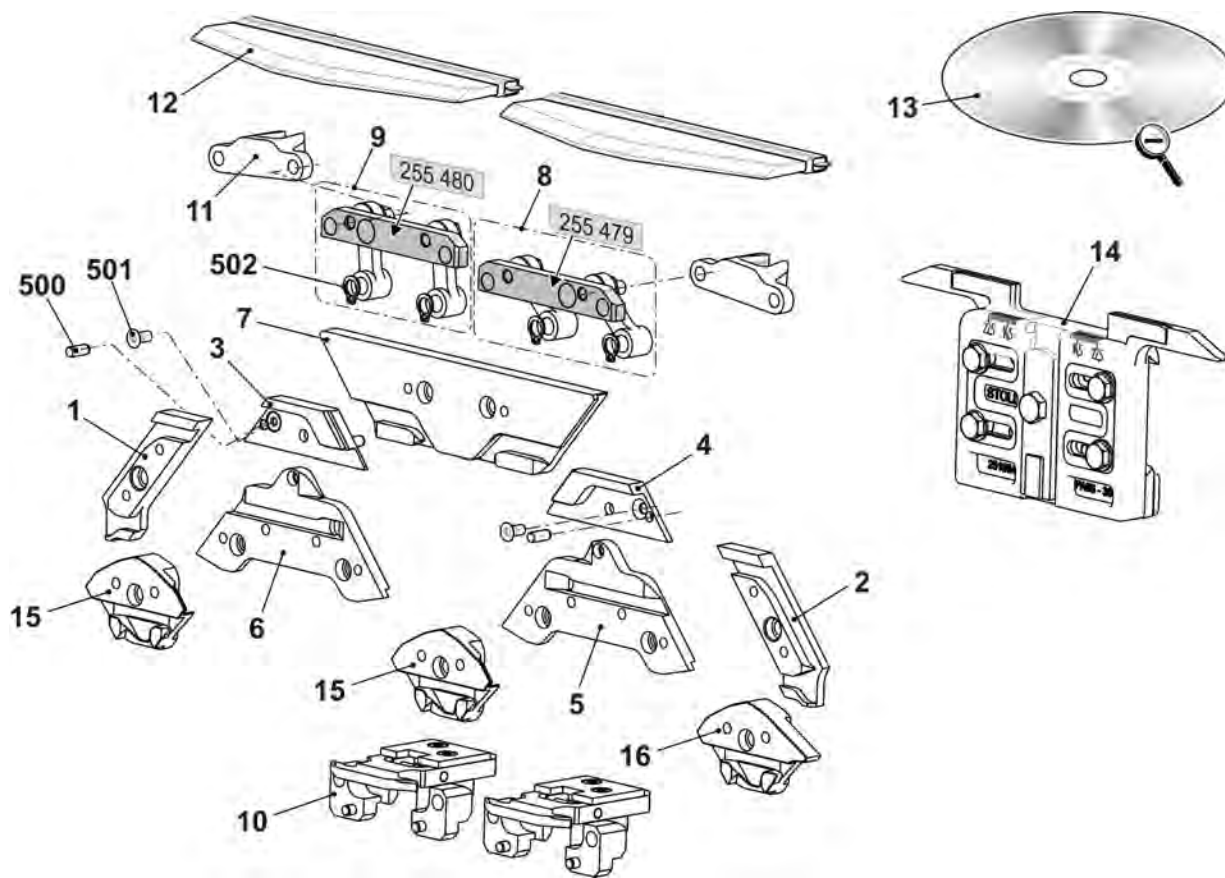
## 17.17 Devoré Kit E7.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Devoré Kit</b>	<b>263 655</b>	10	Drückerteil komplett	263 482
1	Abzugsteil links	263 349	11	Mitnehmer breit	260 925
2	Abzugsteil rechts	263 350	12	Bürste	237 977
3	Begrenzungsteil links	263 747	13	DVD Umbau	260 696
4	Begrenzungsteil rechts	263 748	14	Plattierfadenführer-Schlitten komplett	251 867
5	Strickaustriebsteil links	264 259	15	Strickpositionsteil	264 103
6	Strickaustriebsteil rechts	264 260	16	Strickpositionsteil rechts	264 104
7	Brücke	263 808	500	Passstift 3x7	020 643
8	Schieber rechts komplett	255 481	501	Senk-Schraube M3x6	020 286
9	Schieber links komplett	255 482	502	Sicherungsring 5x0,6	023 347



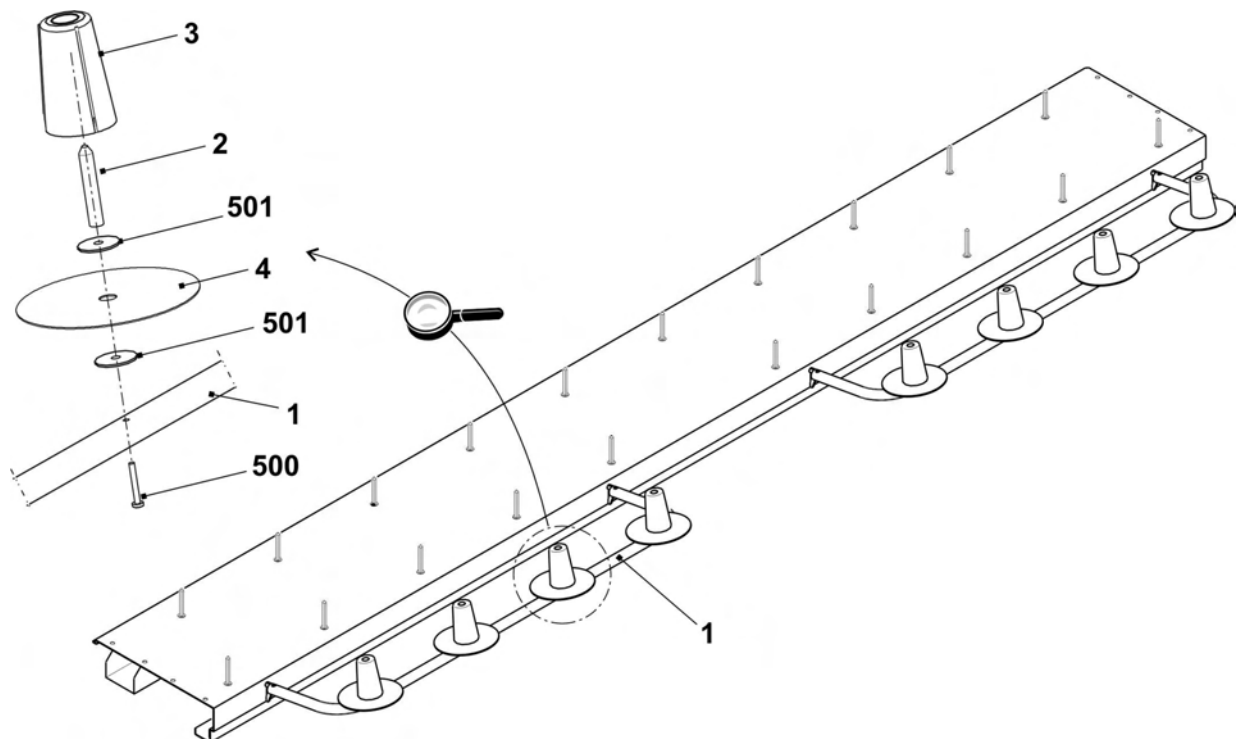
**17.18 Devoré Kit E10 | E12 | E14**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Devoré Kit</b>	<b>264 083</b>	10	Drückerteil komplett	263 482
1	Abzugsteil links	263 349	11	Mitnehmer breit	260 925
2	Abzugsteil rechts	263 350	12	Bürste	237 977
3	Begrenzungsteil links	263 747	13	DVD Umbau	260 696
4	Begrenzungsteil rechts	263 748	14	Plattierfadenführer-Schlitten komplett	251 867
5	Strickaustriebsteil links	264 079	15	Strickpositionsteil	264 103
6	Strickaustriebsteil rechts	264 080	16	Strickpositionsteil rechts	264 104
7	Brücke	263 808	500	Passstift 3x7	020 643
8	Schieber rechts komplett	255 481	501	Senk-Schraube M3x6	020 286
9	Schieber links komplett	255 482	502	Sicherungsring 5x0,6	023 347



## 17.19 Zusatztisch

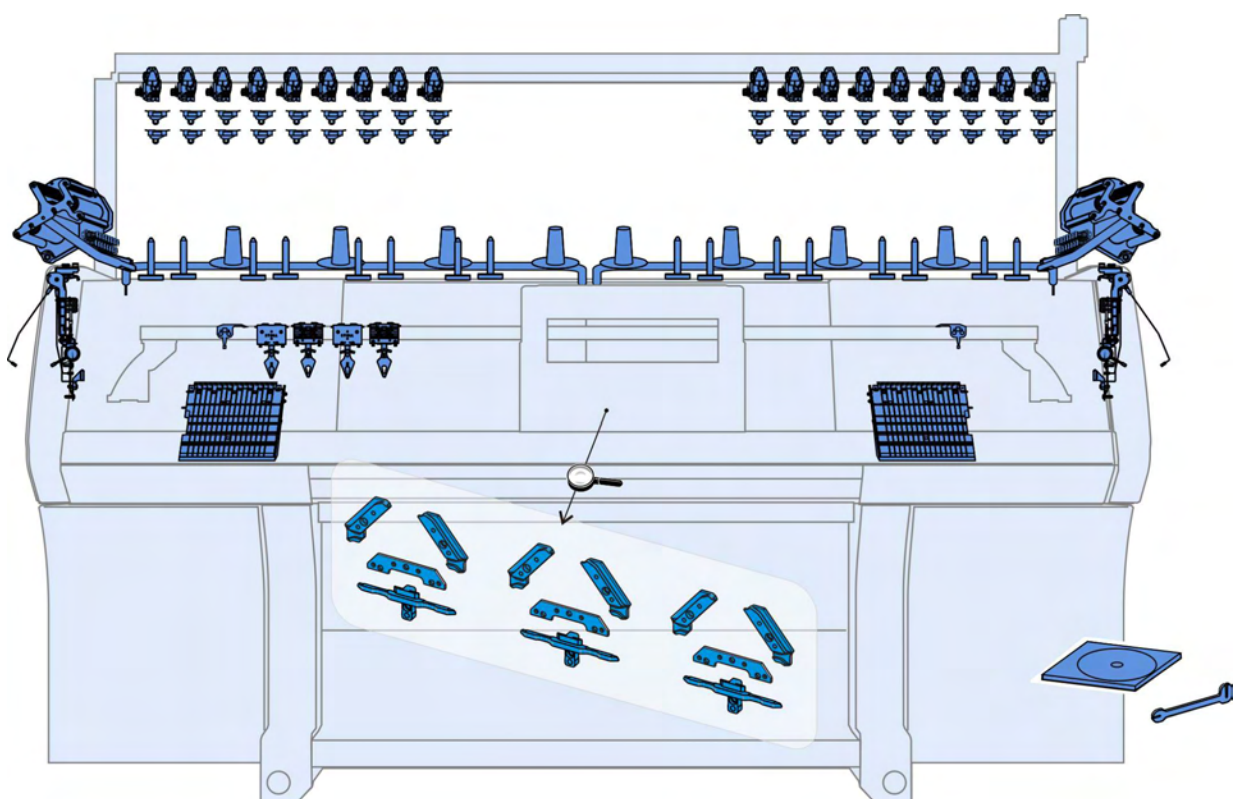
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Zusatztisch 5XX</b>	<b>241 852</b>			
1	Zusatztisch geschweisst	241 851	4	Scheibe D=130	062 385
2	Aufnahmestift	202 777	500	Flachkopfschraube M4x35	266 663
3	Spulenaufnahme	200 363	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556





## 18 Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2

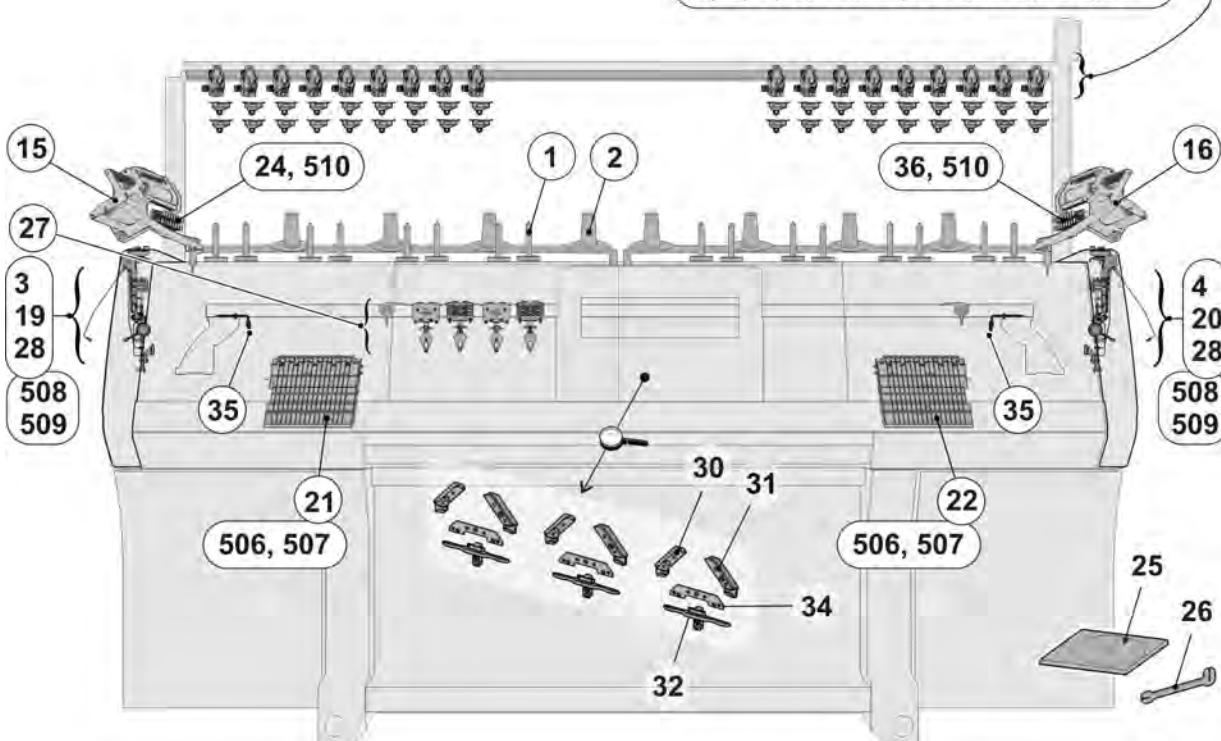
	Benennung	ID
24 IFF:	Umbausatz 24 IFF Typ2 E10   E12   E14	257 442
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E16   E18	257 443
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E6.2	257 445
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	257 449
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E8.2	257 450
32 IFF:	Umbausatz 32 IFF Typ2 E10   E12   E14	257 381
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E16   E18	257 382
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E6.2	257 441
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	256 990
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E8.2	257 178



**18.1 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E8.2**

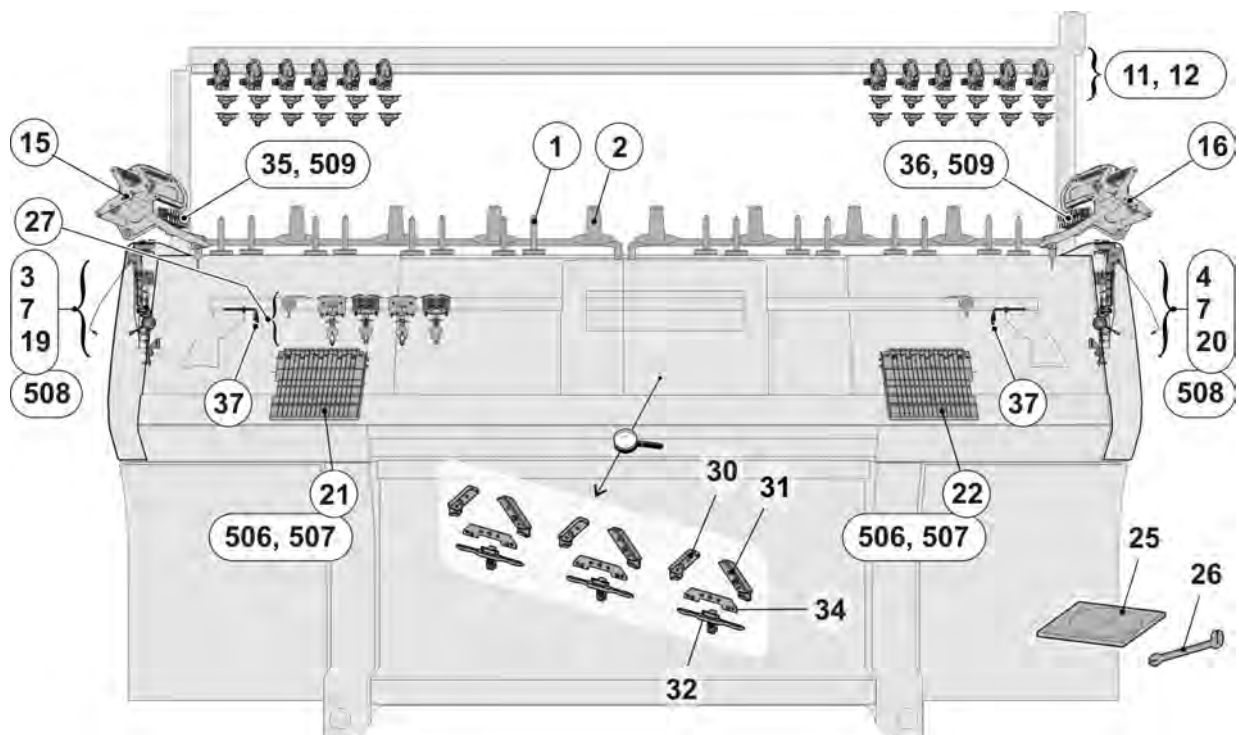
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 24 IFF Typ2</b>				
	E10   E12   E14	<b>257 442</b>	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
	E16   E18	<b>257 443</b>	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
	E8.2	<b>257 450</b>	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24 (E8.2)	256 936
1	Magnethalter komplett	229 373		Fadenführung komplett E16-18 IFF 24	256 937
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	28	Keramiköse	240 640
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
4	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463		Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
5	Garnleiterschiene 50"	240 324	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
6	Träger links	243 602		Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	255 548
7	Träger rechts	243 603	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
8	Träger	239 295	34	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	35	Garnleiter komplett	259 403
12	Garnleiter komplett	241 581	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett	266 519
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	502	Vierkantmutter M8	023 269
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	506	Passstift 6x16	020 677
	Klemm-Schneidbett links E16-18   E8.2	253 684	507	Schraube M6x20	244 824
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	508	Schraube 6x20	265 379
	Klemm-Schneidbett rechts E16-18   E8.2	253 683	509	U-Scheibe 6	022 537
24	Bremseinrichtung 16-fach	259 455	510	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247

5, 6, 7, 8, 11, 12, 500, 501, 502, 503



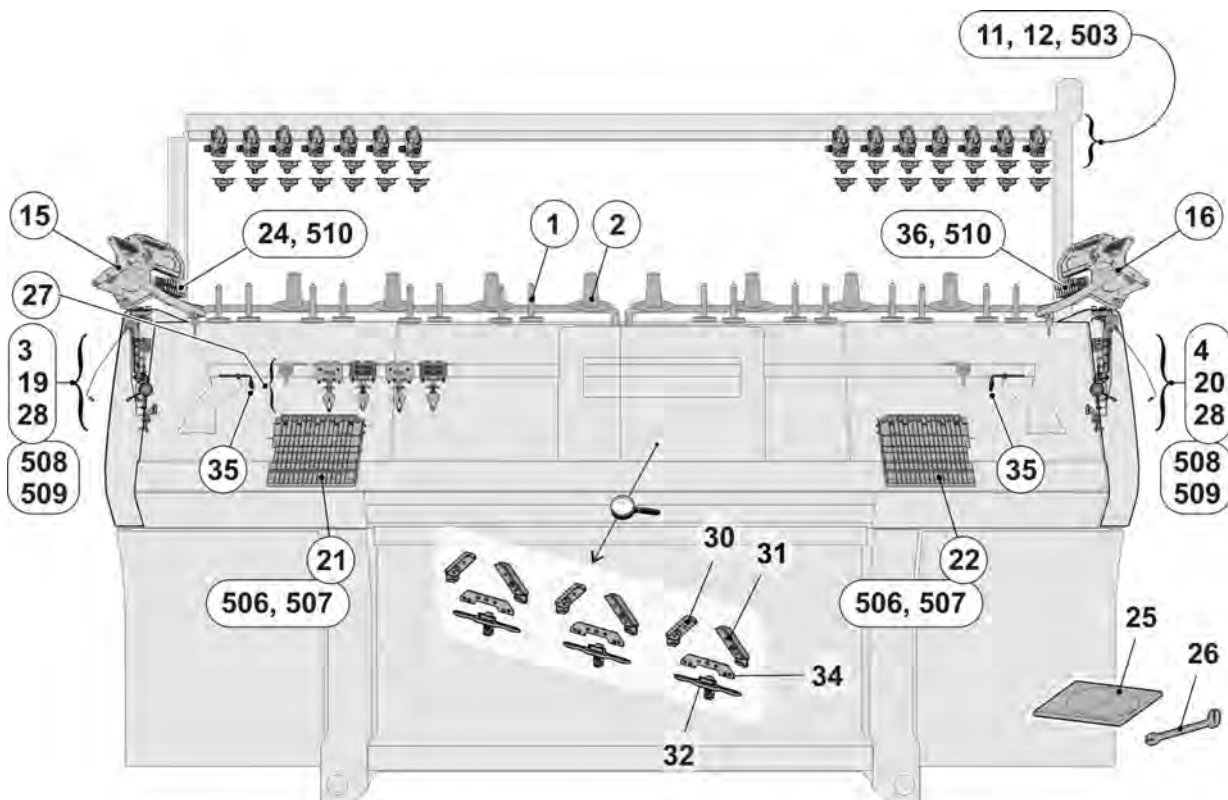
## 18.2 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 24 IFF Typ2 E6.2</b>	<b>257 445</b>	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
1	Magnethalter komplett	229 373	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
2	Zusätzltisch 50" IFF komplett	244 424	27	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24	256 935
3	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	30	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
4	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
7	Keramiköse	240 640	32	Drückerteil kurz Fang E6.2	255 430
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	34	Strickaustriebsplatte	256 491
12	Garnleiter komplett	241 581	35	Bremseinrichtung 16-fach links komplett E3-8	265 382
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett E3-8	265 383
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	37	Garnleiter komplett	259 403
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	506	Passstift 6x16	020 677
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	508	Schraube 6x20	265 379
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



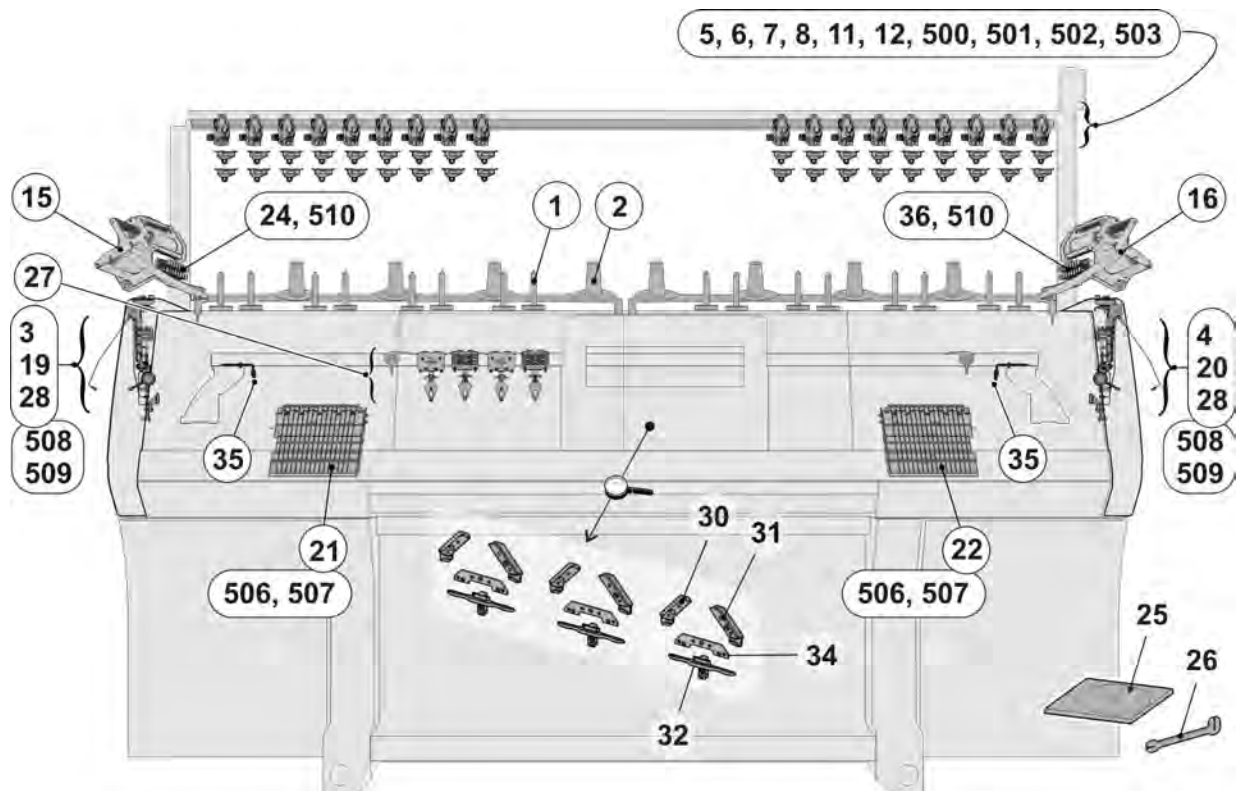
## 18.3 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E7.2 | E6.2(12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 24 IFF Typ2</b>				
	E7.2   E6.2(12m.10)   E14/12	<b>257 449</b>	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
1	Magnethalter komplett	229 373	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	256 936
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	28	Keramiköse	240 640
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
4	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
12	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	256 491
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	35	Garnleiter komplett	259 403
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett	266 519
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	506	Passstift 6x16	020 677
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	507	Schraube M6x20	244 824
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	508	Schraube 6x20	265 379
24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455	509	U-Scheibe 6	022 537
25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	510	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



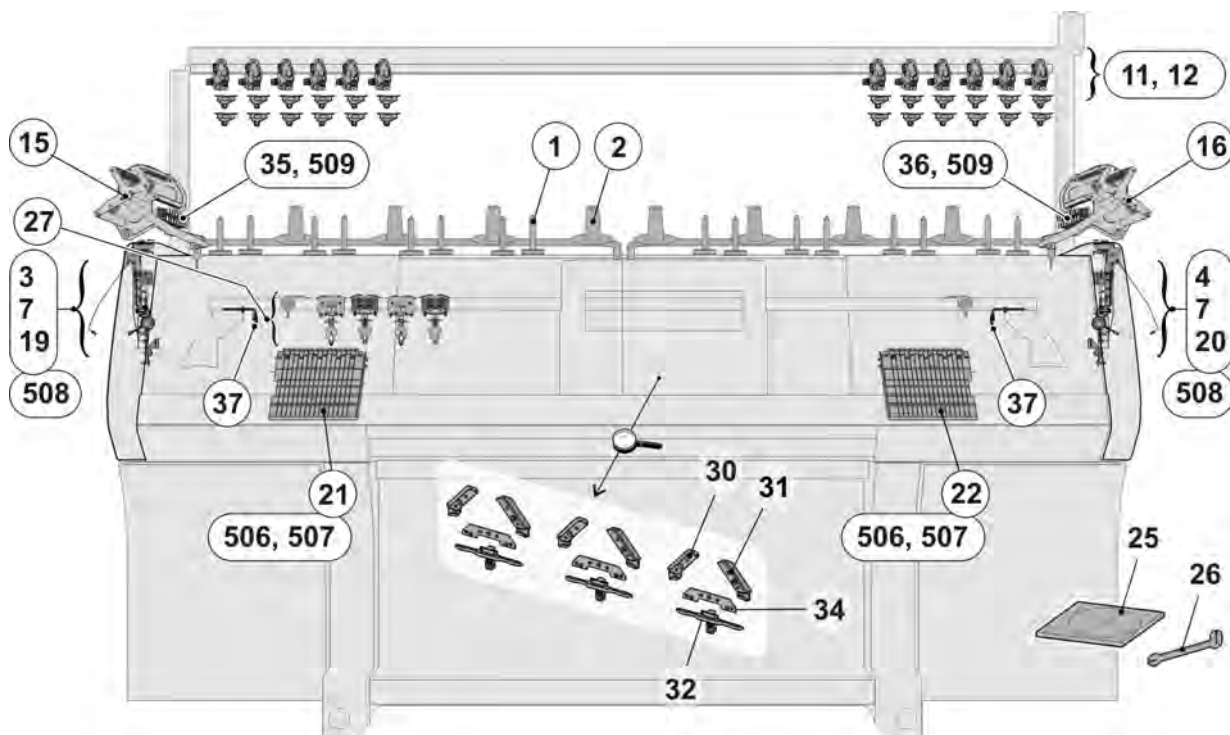
## 18.4 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E8.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 32 IFF Typ2</b>				
	E10   E12   E14	<b>257 381</b>	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
	E16   E18	<b>257 382</b>	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
	E8.2	<b>257 178</b>	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF E8.2	245 163
1	Magnethalter komplett	229 373		Fadenführung komplett E16-18 IFF	245 164
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	28	Keramikköse	240 640
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
4	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463		Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
5	Garnleiterschiene 50"	240 324	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
6	Träger links	243 602		Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	255 548
7	Träger rechts	243 603	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
8	Träger	239 295	34	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	35	Garnleiter komplett	259 403
12	Garnleiter komplett	241 581	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett	266 519
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	501	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	502	Vierkantmutter M8	023 269
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	506	Passstift 6x16	020 677
	Klemm-Schneidbett links E16-18   E8.2	253 684	507	Schraube M6x20	244 824
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	508	Schraube 6x20	265 379
22	Klemm-Schneidbett rechts E16-18   E8.2	253 683	509	U-Scheibe 6	022 537
24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455	510	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



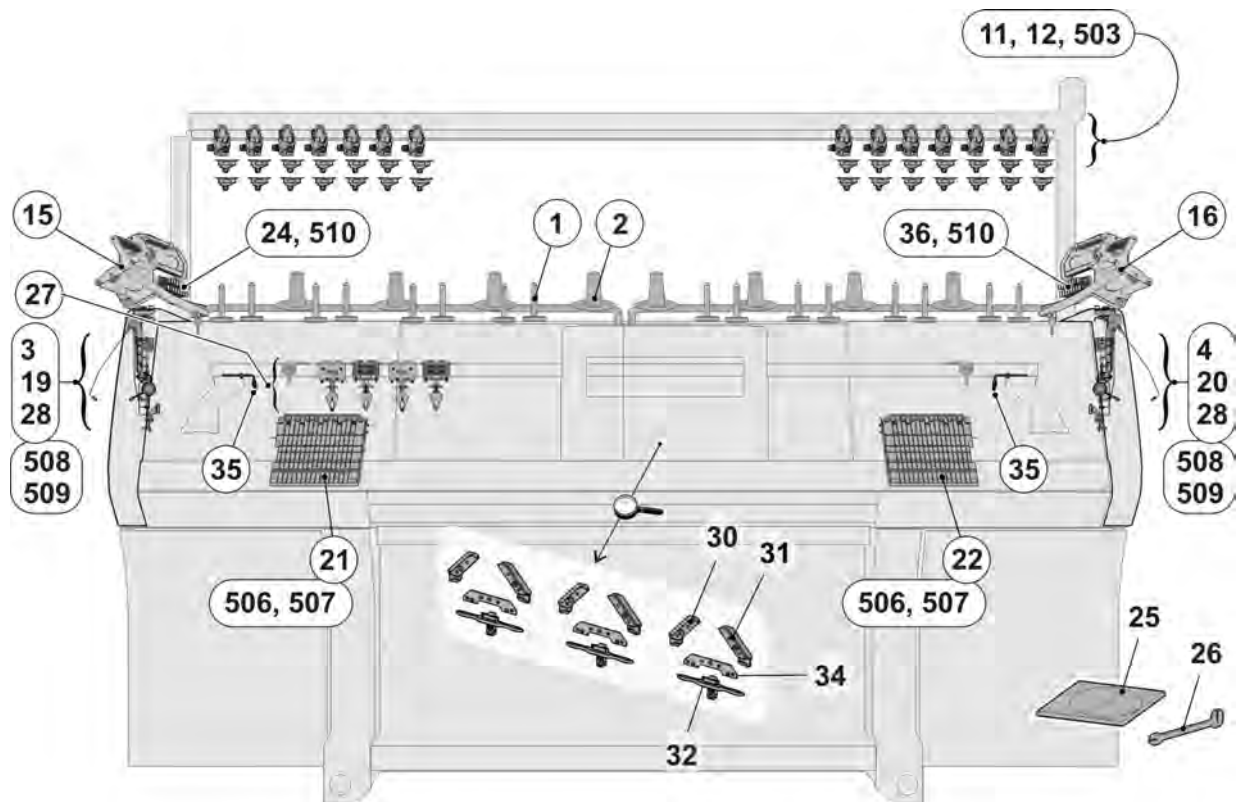
**18.5 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2**

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 32 IFF Typ2 E6.2</b>	<b>257 441</b>	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
1	Magnethalter komplett	229 373	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
2	Zusatztisch 50° IFF komplett	244 424	27	Fadenführung komplett E7-8 IFF	245 162
3	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	30	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
4	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
7	Keramiköse	240 640	32	Drückerteil kurz Fang E6.2	255 430
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	34	Strickaustriebsplatte	256 491
12	Garnleiter komplett	241 581	35	Bremseinrichtung 16-fach links komplett E3-8	265 382
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett E3-8	265 383
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	37	Garnleiter komplett	259 403
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	506	Passstift 6x16	020 677
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	508	Schraube 6x20	265 379
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



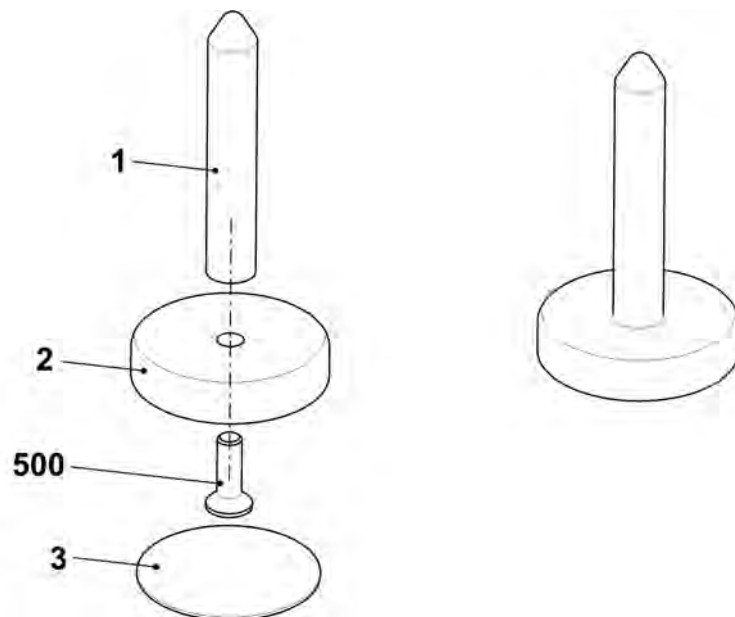
## 18.6 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E7.2 | E6.2(12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Umbausatz 32 IFF Typ2</b>	<b>256 990</b>	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
1	Magnethalter komplett	229 373	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF	245 163
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	28	Keramiköse	240 640
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
4	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
12	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	256 491
15	Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	35	Garnleiter komplett	259 403
16	Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	36	Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett	266 519
19	Fadenumlenker links komplett	265 294	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381	506	Passstift 6x16	020 677
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	507	Schraube M6x20	244 824
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	508	Schraube 6x20	265 379
24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455	509	U-Scheibe 6	022 537
25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	510	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



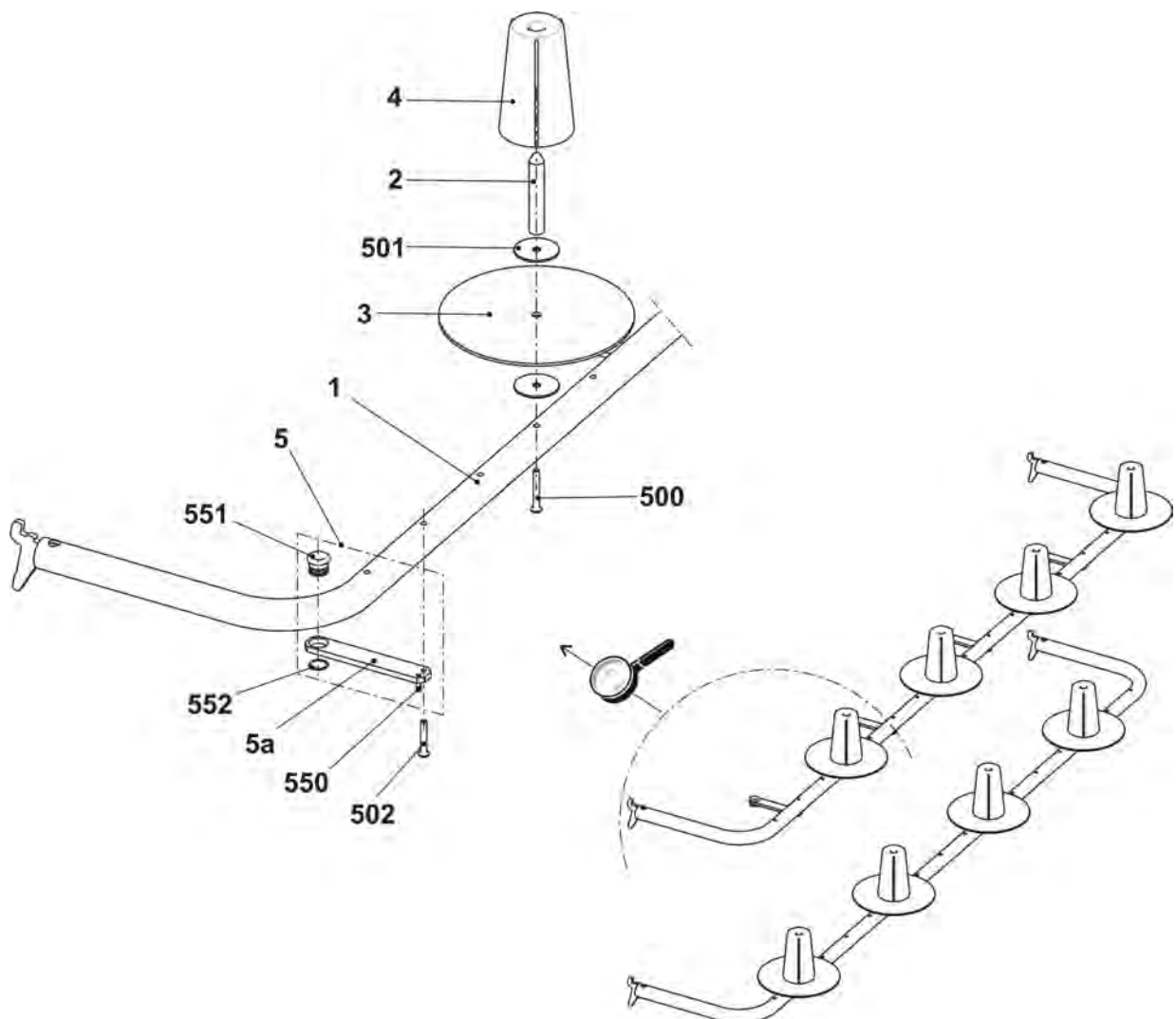
## 18.7 Magnethalter

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Magnethalter komplett</b>	<b>229 373</b>			
1	Aufnahmestift	229 345	3	Filz Ronde 37mm	245 165
2	Flachgreifer Pg40I	227 311	500	Senkkopfschraube M5x16	023 417



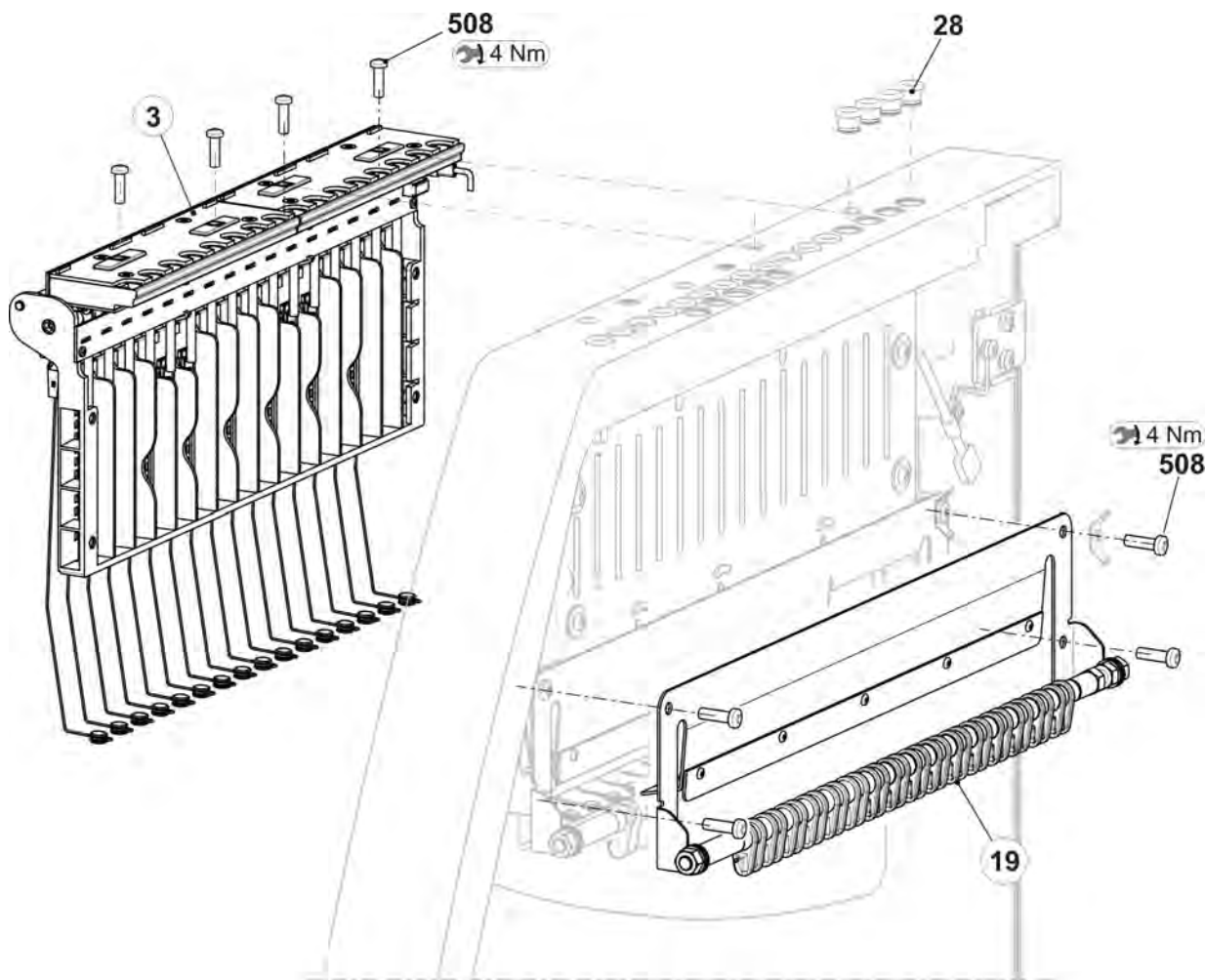
## 18.8 Zusatztisch

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Zusatztisch 50" IFF komplett	<b>244 424</b>			
1	Zusatztisch geschweisst	243 608	5	550	Passsstift 3x12
2	Aufnahmestift	202 777	551	Öse	021 504
3	Scheibe D=130	062 385	552	Sprengring A12	020 996
4	Spulenaufnahme	200 363	500	Flachkopf-Schraube M4x30	023 681
5	Fadenführung	243 765	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556
5a	Führungsteil	243 623	502	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511



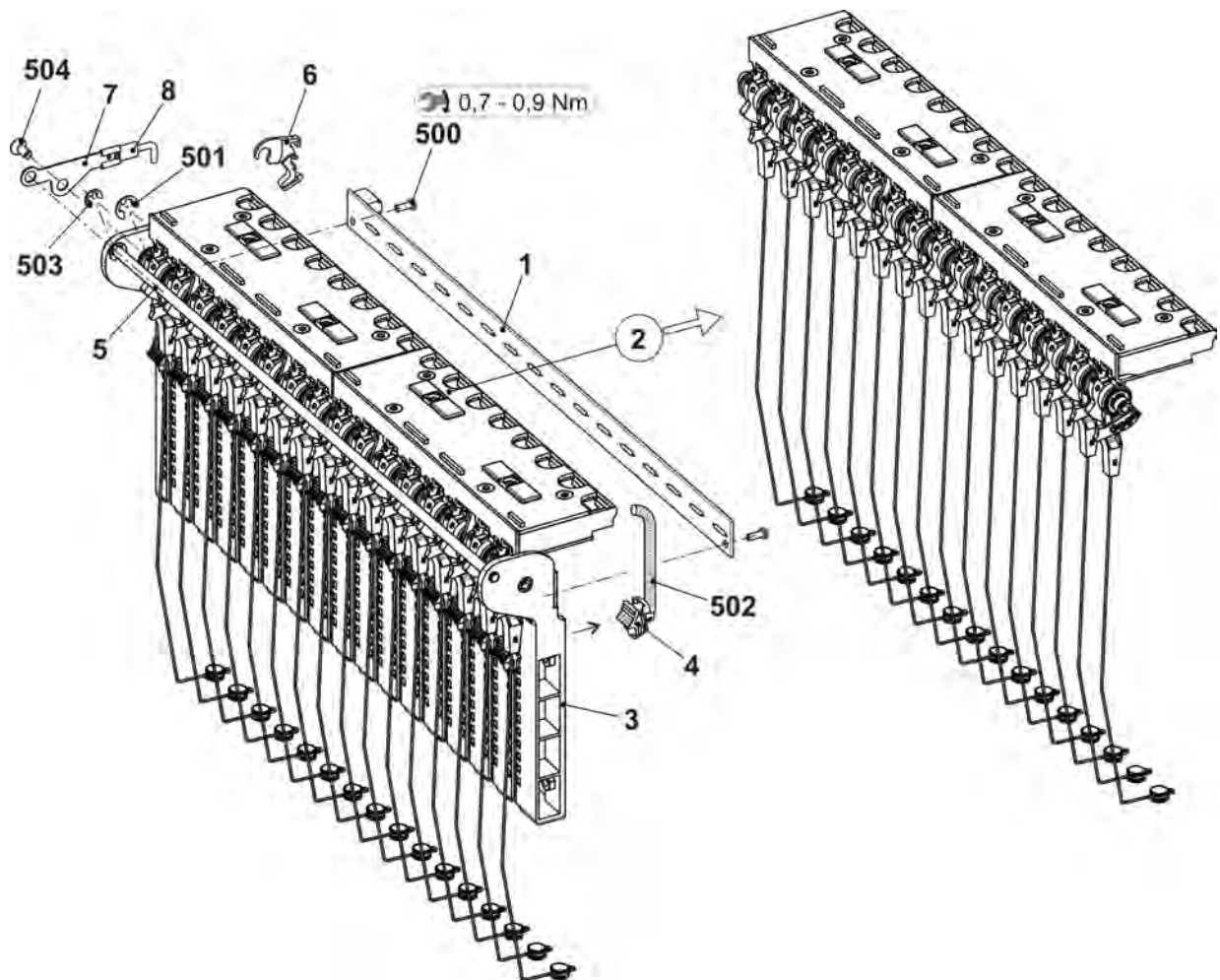
## 18.9 Teile für die linke Sicherheitshaube

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
3	Fadenspanner links komplett E7-8 (E6.2)	244 499	28	Keramiköse	240 640
	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	508	Schraube 6x20	265 379
19	Fadenumlenker links komplett	265 294			



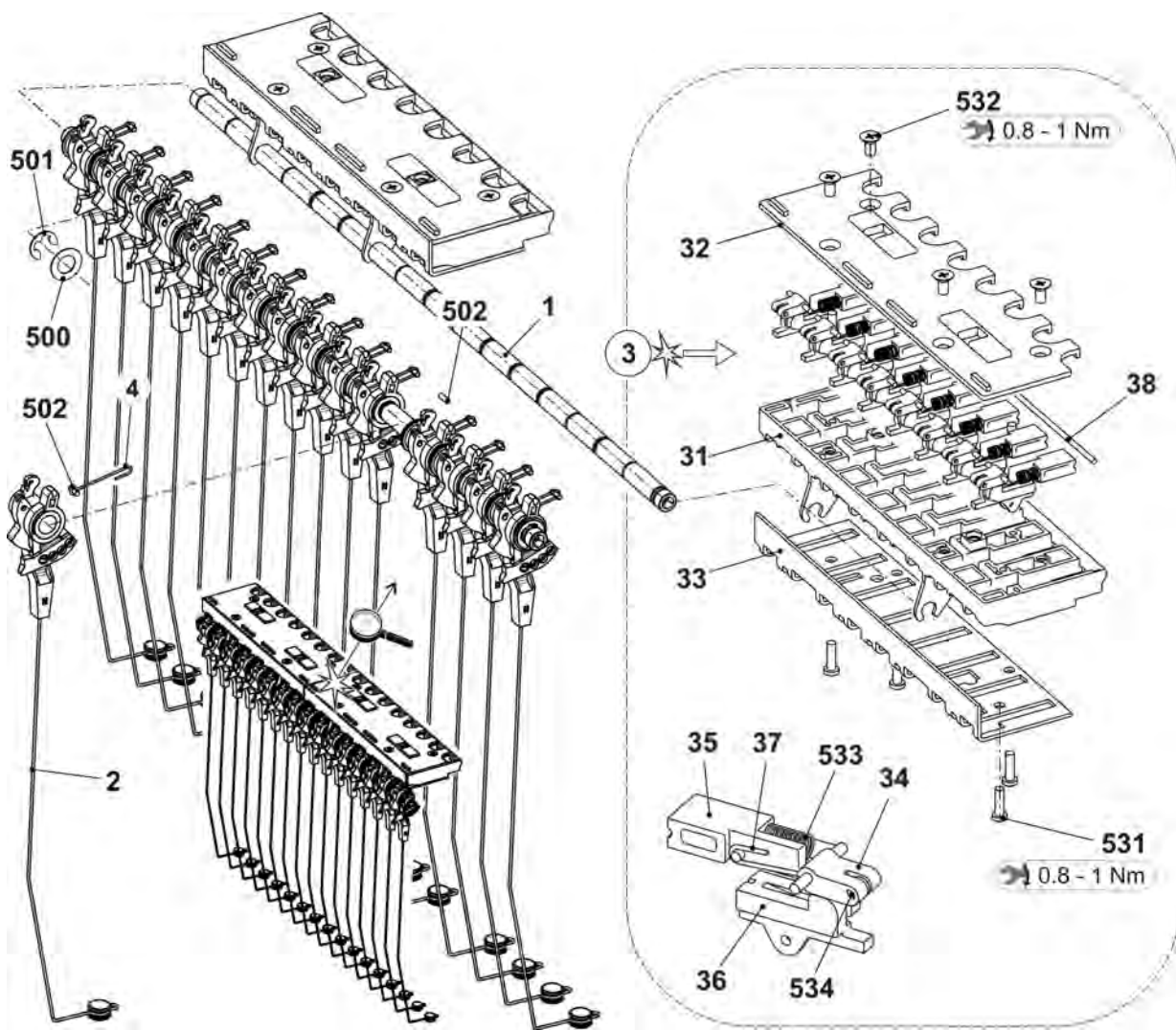
## 18.9.1 Fadenspanner links E10|E12|E14|E16|E18|E7.2|E8.2|E6.2(12m.10)|E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenspanner links komplett E10-18	<b>258 461</b>	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	021 022
4	Schieber	241 694	502	Zugfeder 4,9x0,45x53	023 504
5	Anschlag	241 368	503	Sicherungsscheibe	021 020
6	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



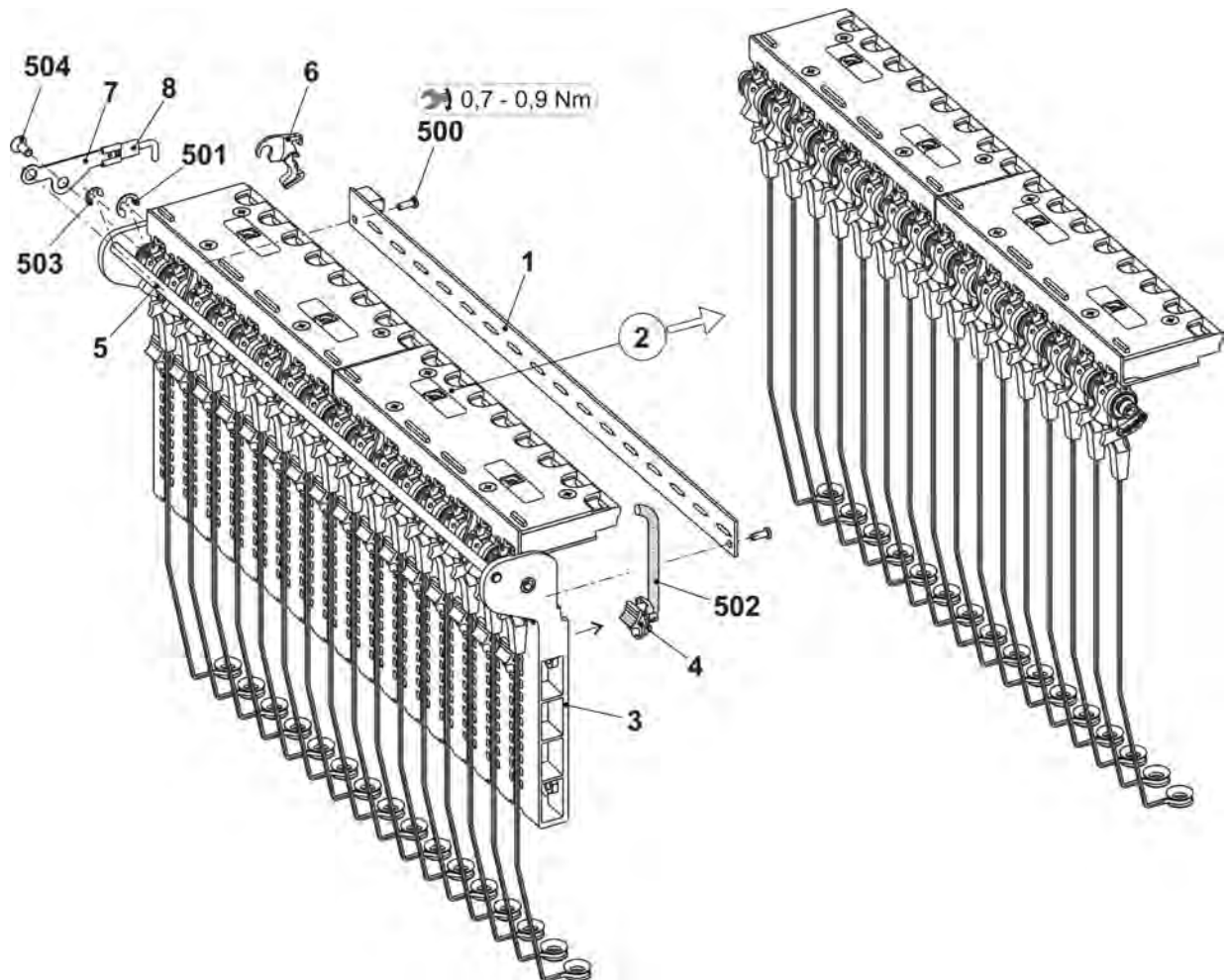
## 18.9.1.1 Spannerachse E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse komplett E10-18</b>	<b>258 460</b>	33	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	244 522	34	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E10-18	258 459	35	Druckstück AKF	238 690
4	Drahtbügel	238 694	36	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	37	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	38	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	531	Schraube KB 35x12	237 681
<b>3</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	532	Schraube KB 40x8	236 227
31	Gehäuse AKF	238 689	533	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
32	Abdeckung AKF	237 926	534	Kerbstift 2x6	243 172



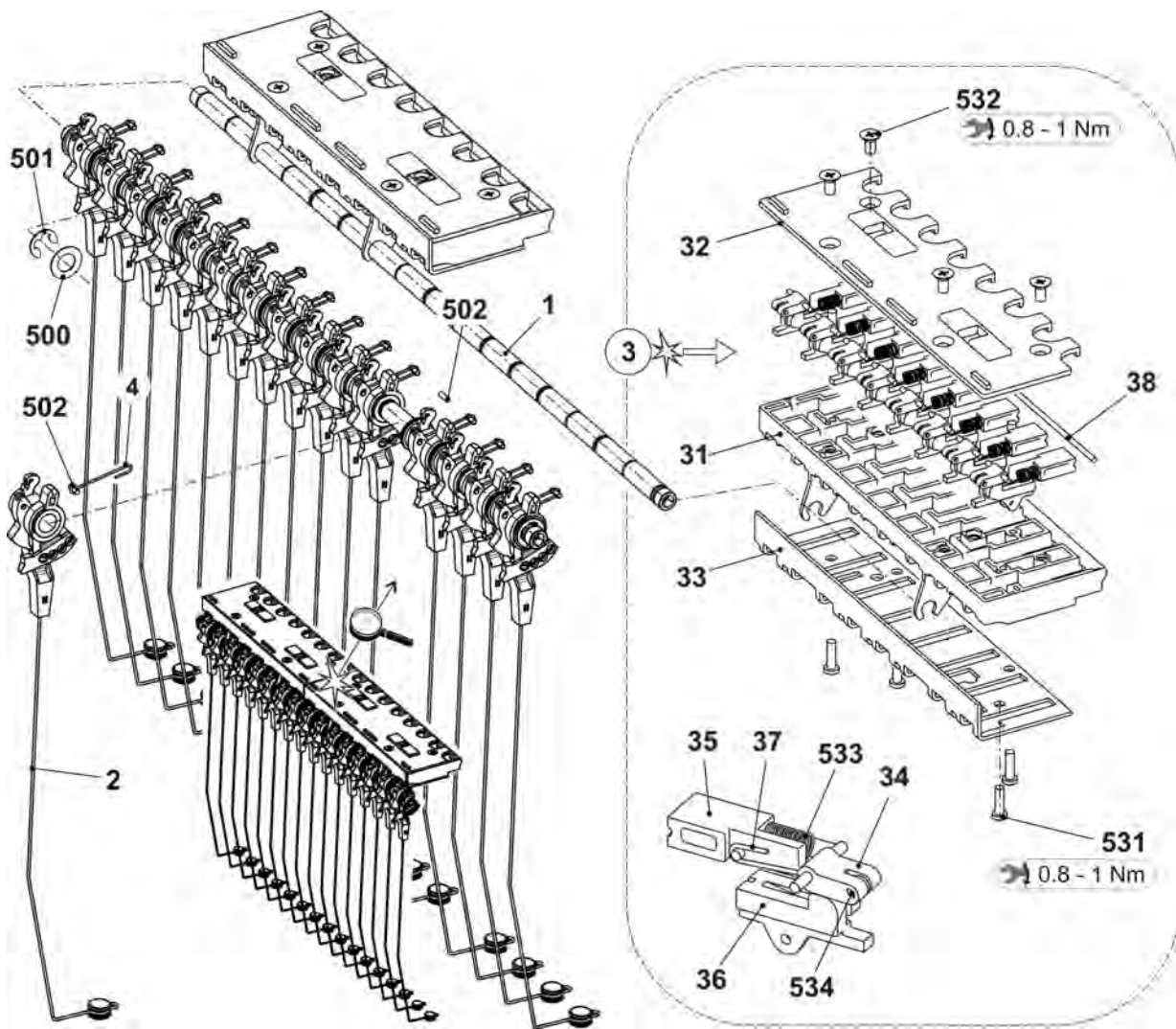
### 18.9.2 Fadenspanner links E6.2

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	Fadenspanner links komplett E7-8	<b>244 499</b>	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E3-8	244 494	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	021 022
4	Schieber	241 694	502	Zugfeder 4,9x0,5x53	023 503
5	Anschlag	241 368	503	Sicherungsscheibe	021 020
6	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



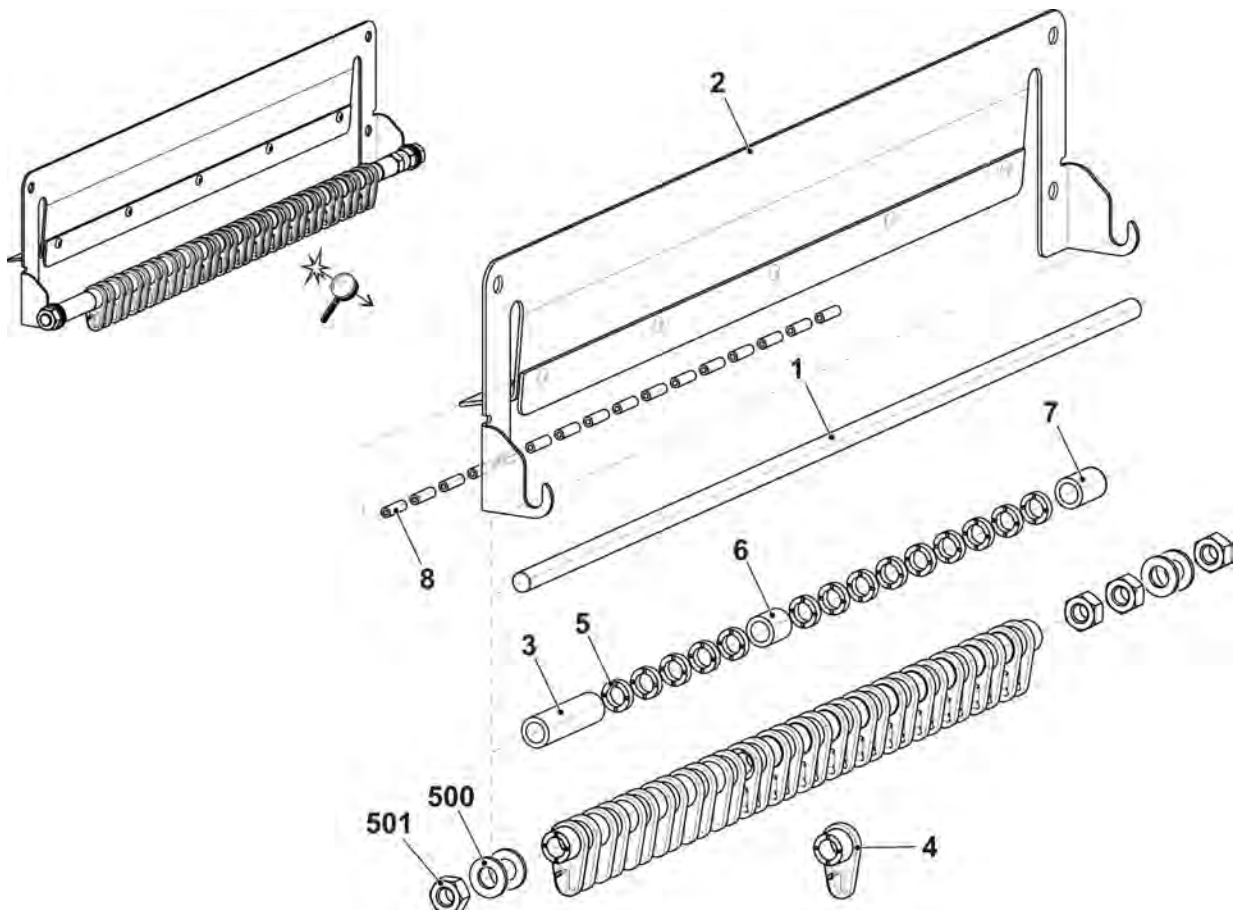
## 18.9.2.1 Spannerachse E6.2

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	<b>Spannerachse komplett E6.2</b>	<b>244 494</b>	33	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	244 522	34	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E3-8	259 448	35	Druckstück AKF	238 690
4	Drahtbügel	238 694	36	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	37	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	38	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	531	Schraube KB 35x12	237 681
<b>3</b>	<b>Fadenklemme AKF</b>	<b>238 695</b>	532	Schraube KB 40x8	236 227
31	Gehäuse AKF	238 689	533	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
32	Abdeckung AKF	237 926	534	Kerbstift 2x6	243 172



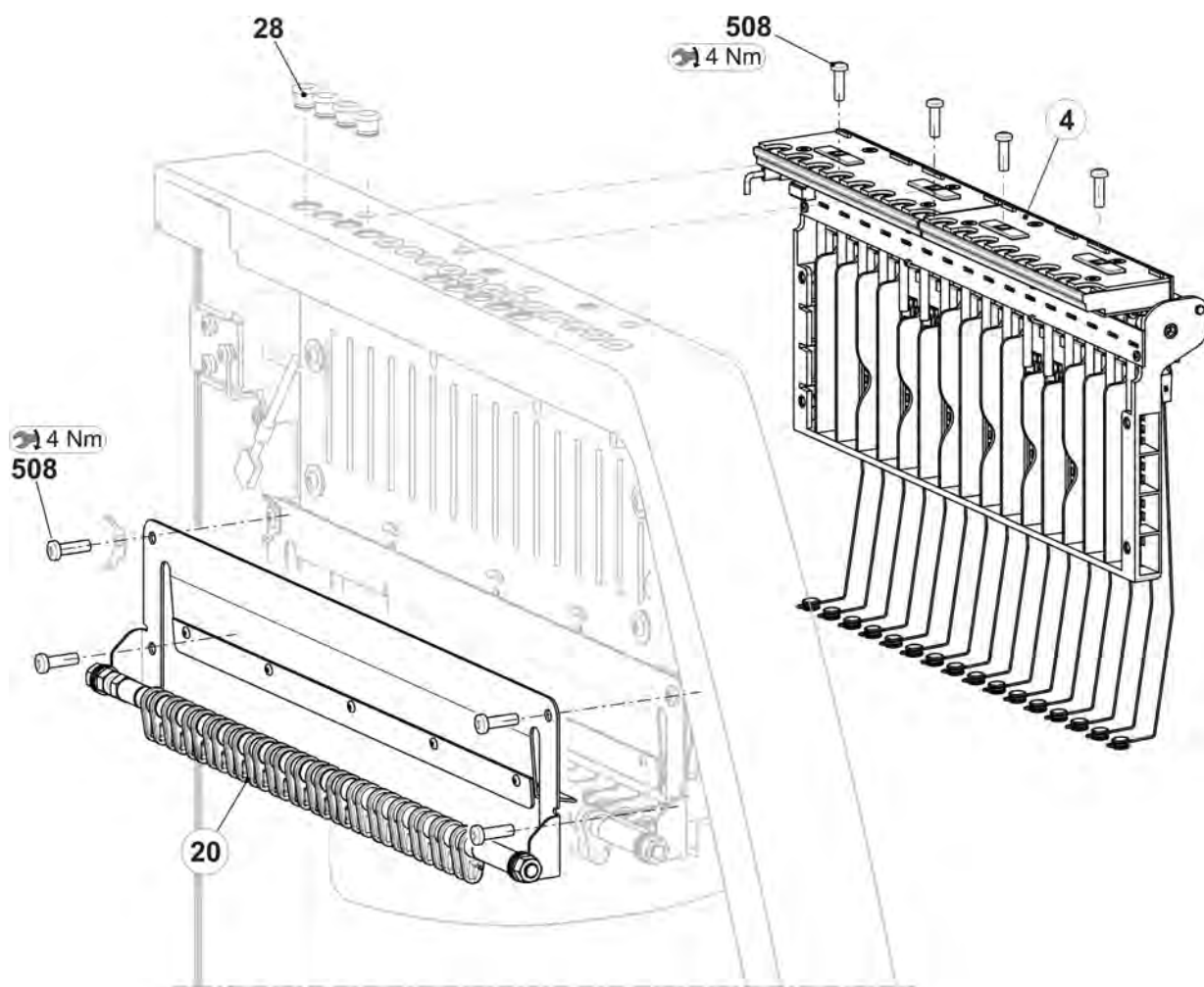
## 18.9.3 Fadenumlenker links

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenumlenker links komplett</b>	<b>265 294</b>			
1	Achse	265 284	5	Distanzbuchse E3-4	262 445
2	Rastblech links komplett	265 302	6	Distanzbuchse	264 997
3	Distanzhülse	265 283	500	U-Scheibe 8	022 854
4	Fadenführer MH10 E3-4	262 391	501	Sechskantmutter M8-6	261 011



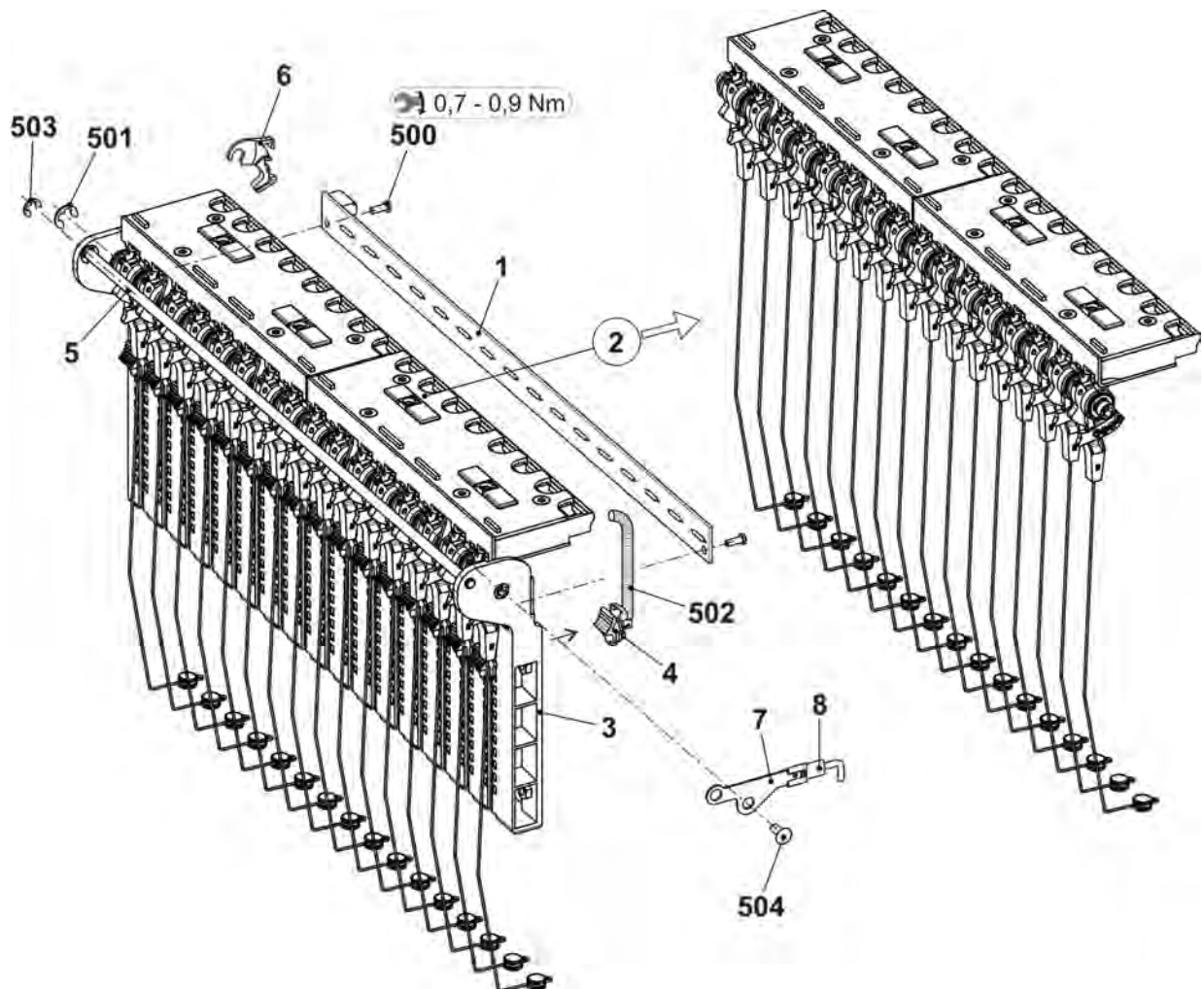
## 18.10 Teile für die rechte Sicherheitshaube

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
4	Fadenspanner rechts komplett E7-8 (E6.2)	244 502	28	Keramiköse	240 640
	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	508	Schraube 6x20	265 379
20	Fadenumlenker rechts komplett	265 381			



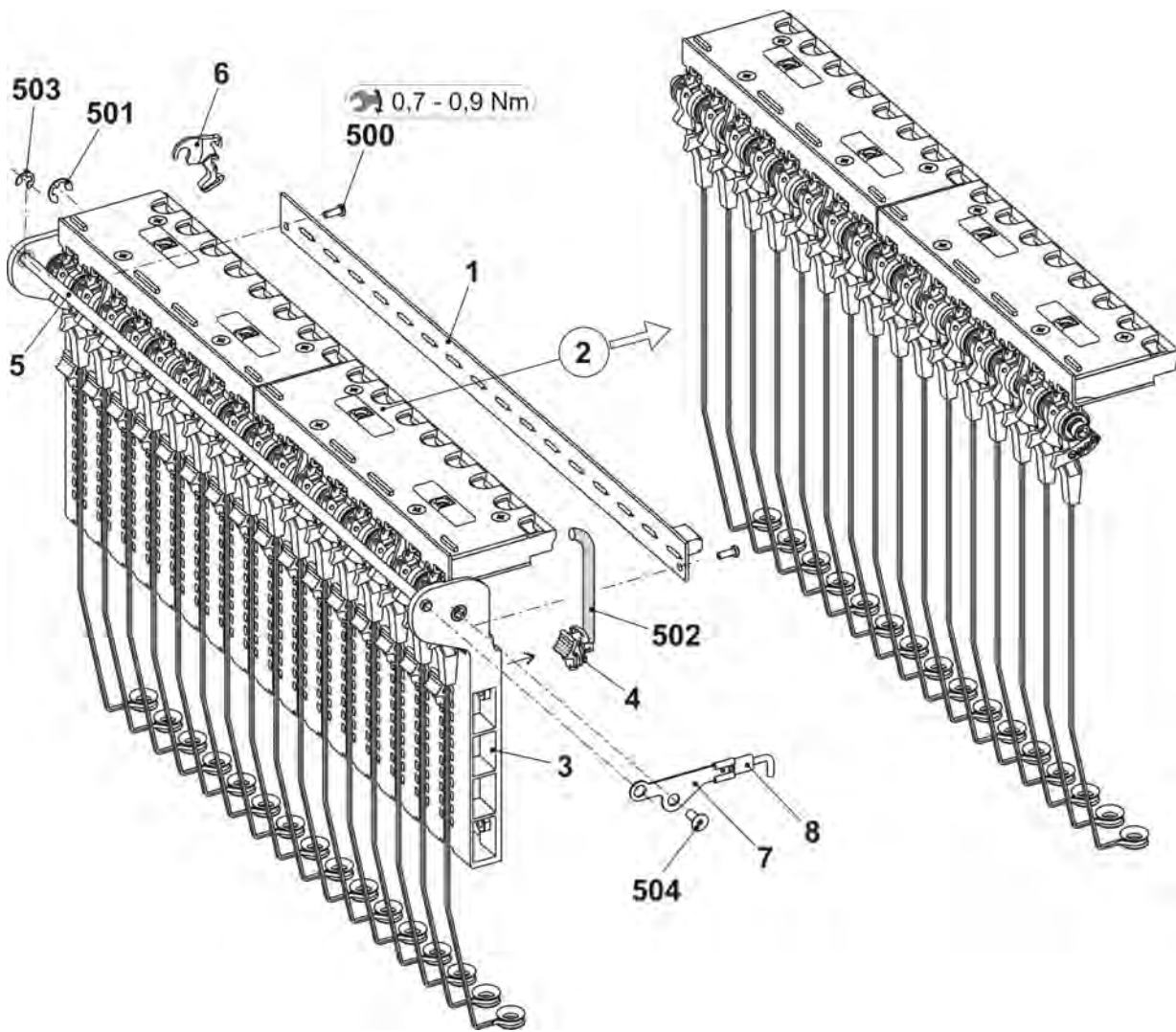
## 18.10.1 Fadenspanner rechts E10|E12|E14|E16|E18|E7.2|E8.2|E6.2(12m.10)|E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenspanner links komplett E10-18	<b>258 463</b>	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	021 022
4	Schieber	241 694	502	Zugfeder 4,9x0,45x53	023 504
5	Anschlag	241 368	503	Sicherungsscheibe	021 020
6	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



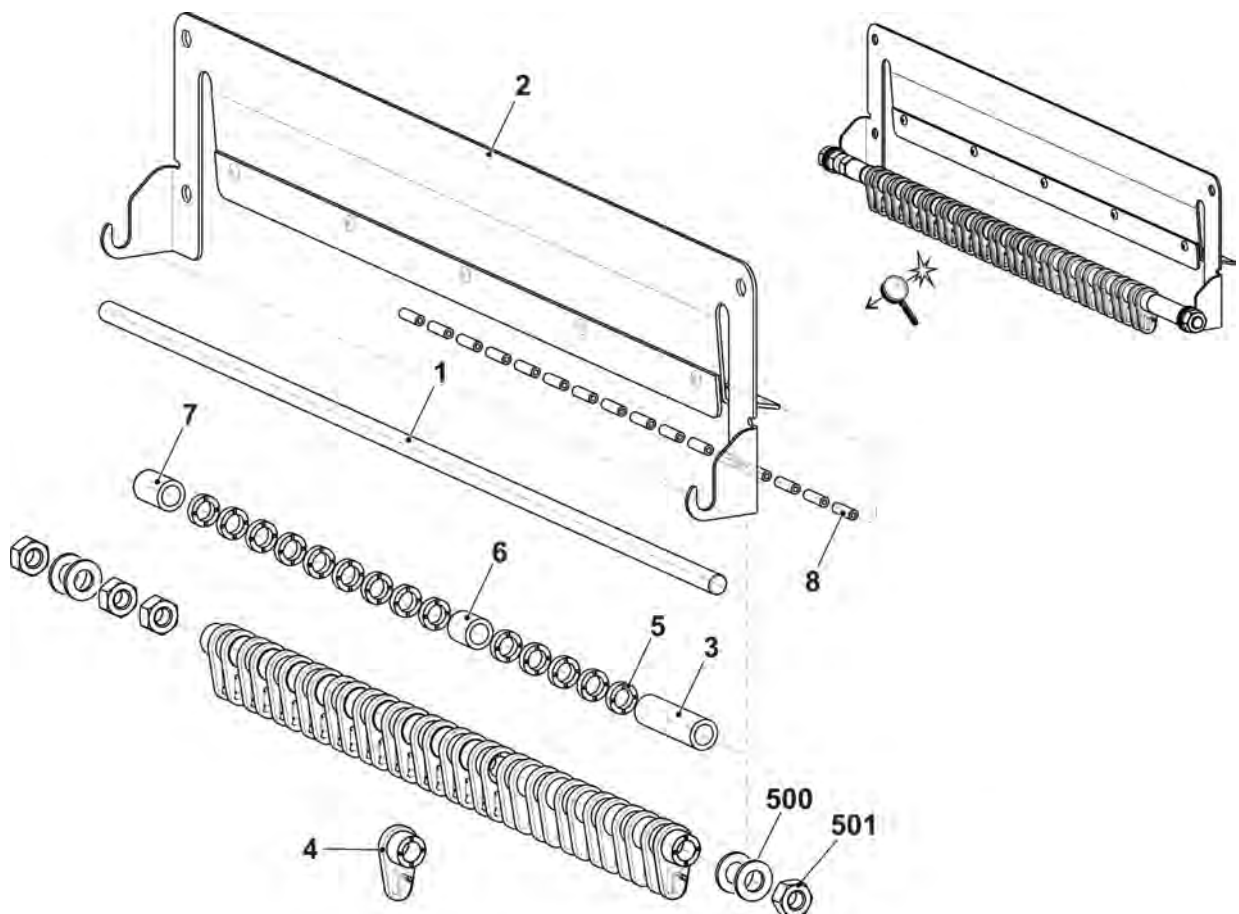
## 18.10.2 Fadenspanner rechts E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenspanner rechts komplett E7-8</b>	<b>244 502</b>	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E7-8	244 494	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	021 022
4	Schieber	241 694	502	Zugfeder 4,9x0,5x53	023 503
5	Anschlag	241 368	503	Sicherungsscheibe	021 020
6	Abstandshalter	242 048	504	Senkschraube M4x10	241 914



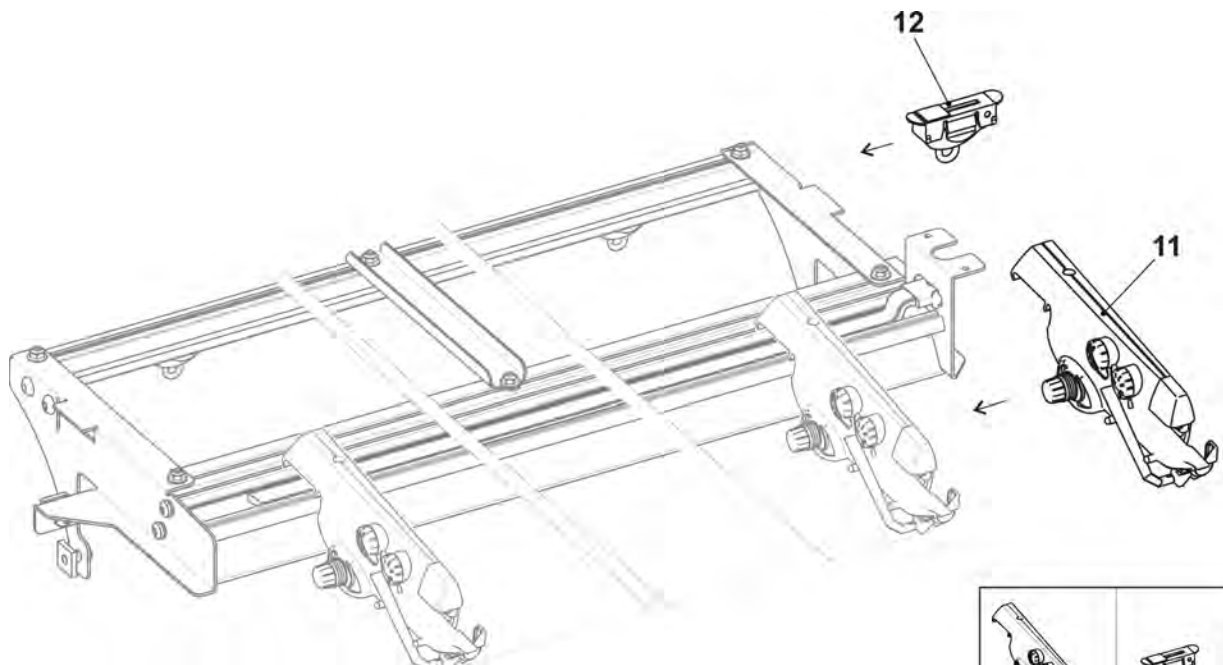
## 18.10.3 Fadenumlenker rechts

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenumlenker rechts komplett</b>	<b>265 381</b>			
1	Achse	265 284	6	Distanzbuchse	264 997
2	Rastblech rechts komplett	265 303	7	Distanzhülse	264 996
3	Distanzhülse	265 283	8	Anschlaghülse	266 433
4	Fadenführer MH10 E3-4	262 391	500	U-Scheibe 8	022 854
5	DistanzbuchseE3-4	262 445	501	Sechskantmutter M8-6	261 011



## 18.11 Teile für das Fadenleitsystem mit 12 FKE

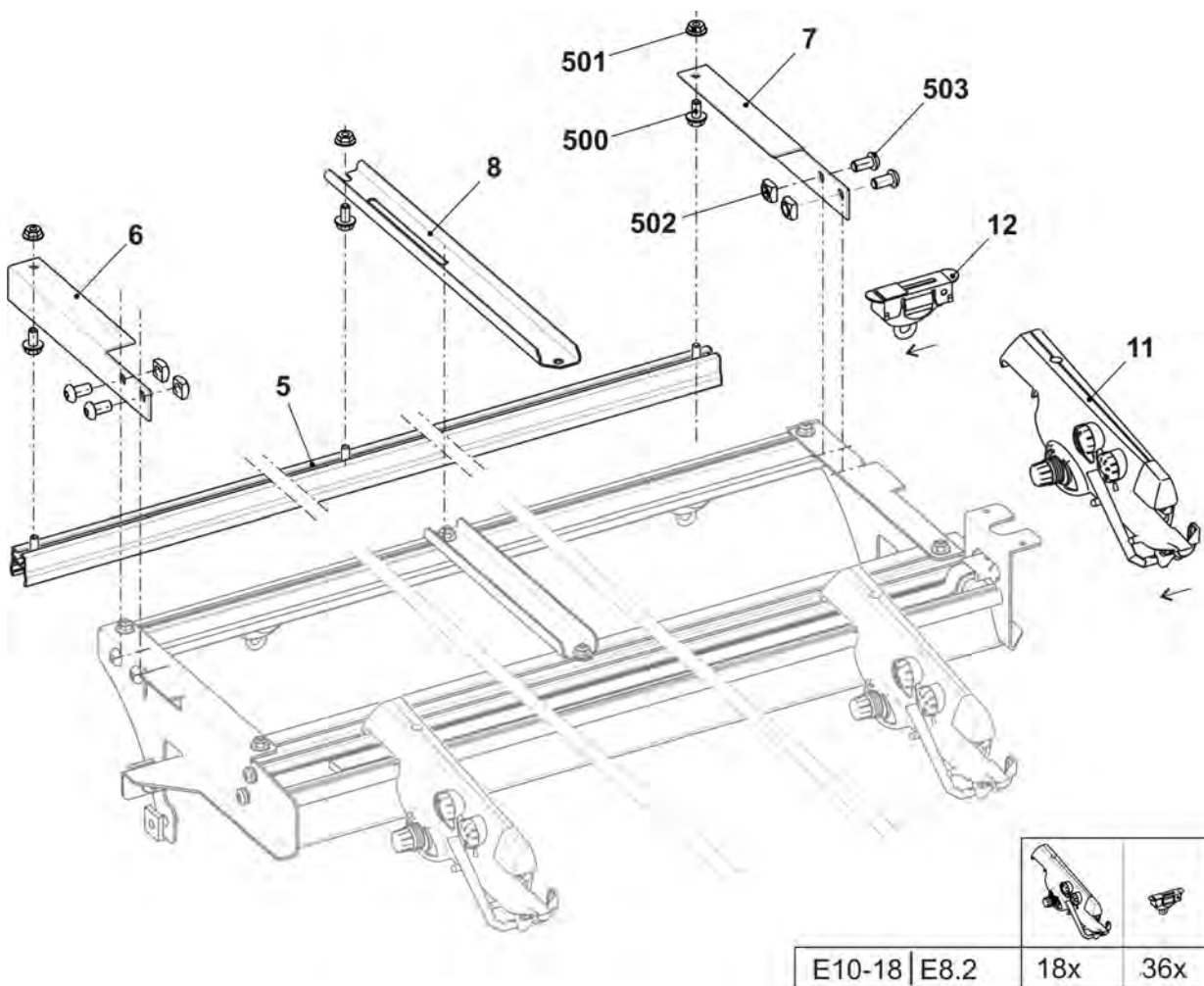
Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	<b>Fadenleitsystem-Teile mit 12 FKE</b>				
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	12	Garnleiter komplett	241 581



E6.2   E7.2   E6.2(12m.19)   E14/12	12x	24x
-------------------------------------	-----	-----

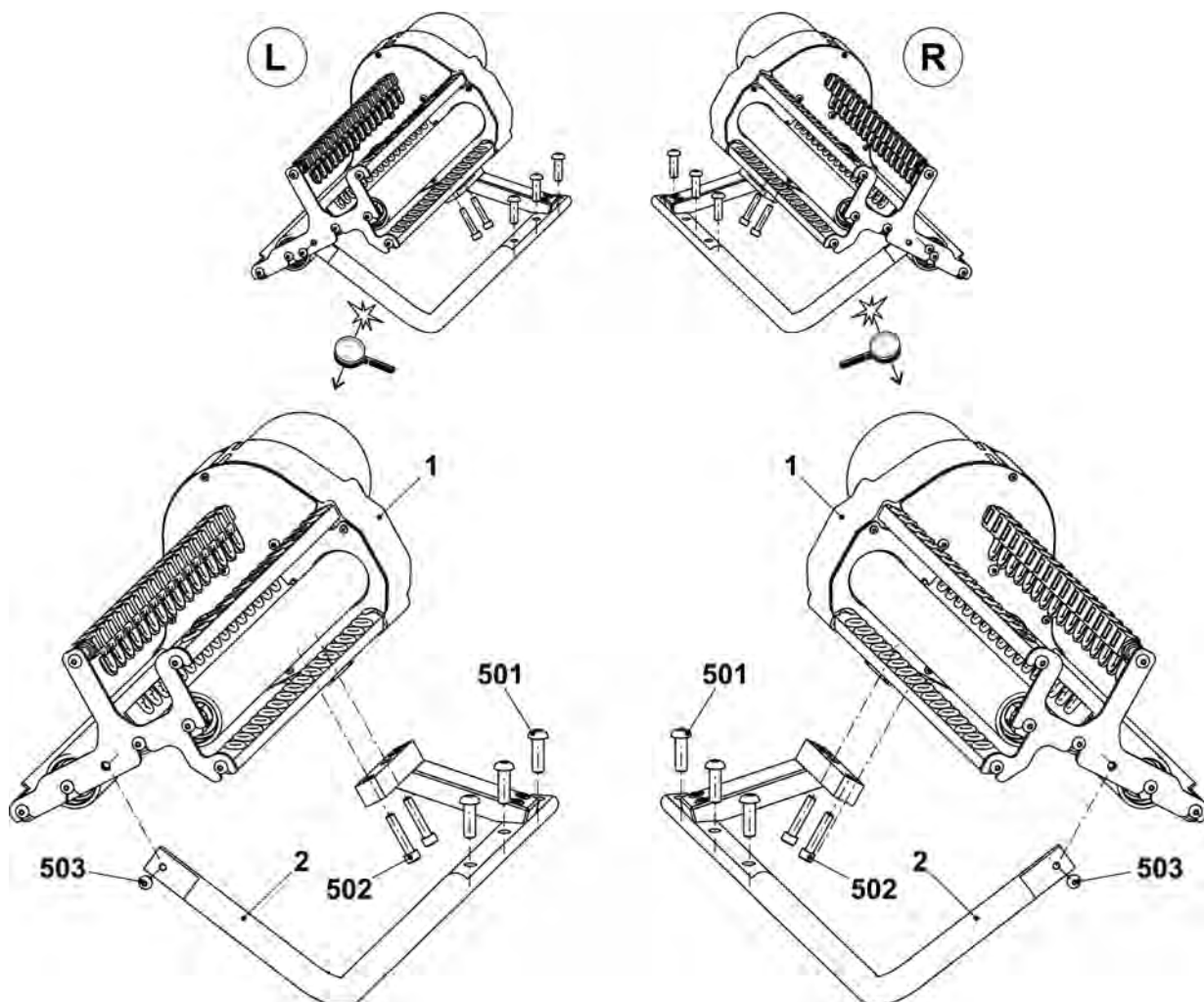
## 18.12 Teile für das Fadenleitsystem mit 18 FKE

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Fadenleitsystem-Teile mit 18 FKE</b>				
	E10   E12   E14   E16   E18   E8.2				
5	Garnleiterschiene	240 324	12	Garnleiter komplett	241 581
6	Träger links	243 602	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
7	Träger rechts	243 603	501	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
8	Träger	239 295	502	Vierkantmutter M8	023 269
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113



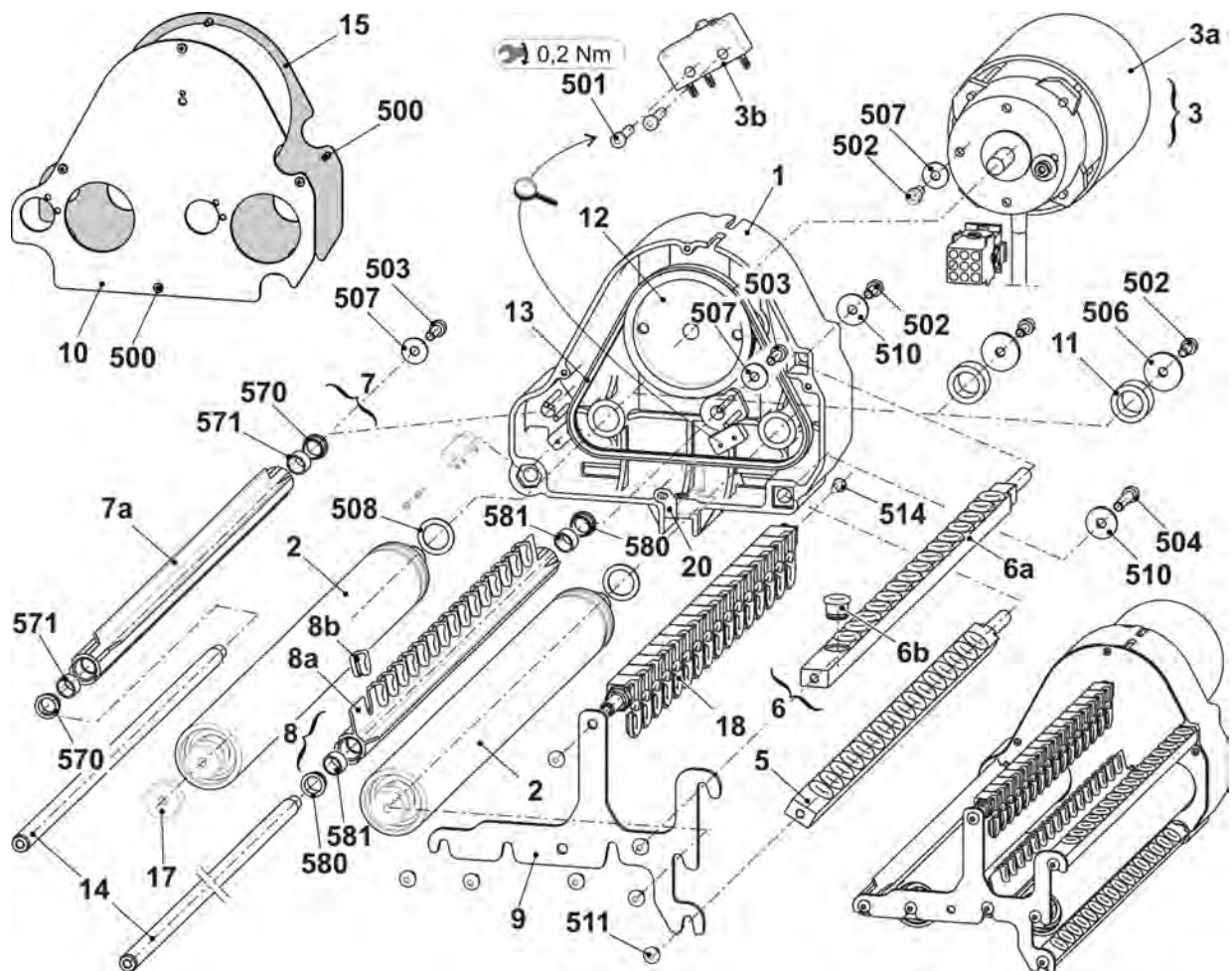
### 18.13 Friktionsfournisseur links und rechts komplett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>ΣL</b>	<b>Friktionsfournisseur links komplett 16-fach</b>	<b>244 991</b>	<b>ΣR</b>	<b>Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach</b>	<b>244 992</b>
1	Friktionsfournisseur links	244 185	1	Friktionsfournisseur rechts	244 186
2	Halter links	243 869	2	Halter rechts	244 142
501	Flachkopf-Schraube M8x25	023 027	501	Flachkopf-Schraube M8x25	023 027
502	Zylinder-Schraube M6x30	020 138	502	Zylinder-Schraube M6x30	020 138
503	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408	503	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408



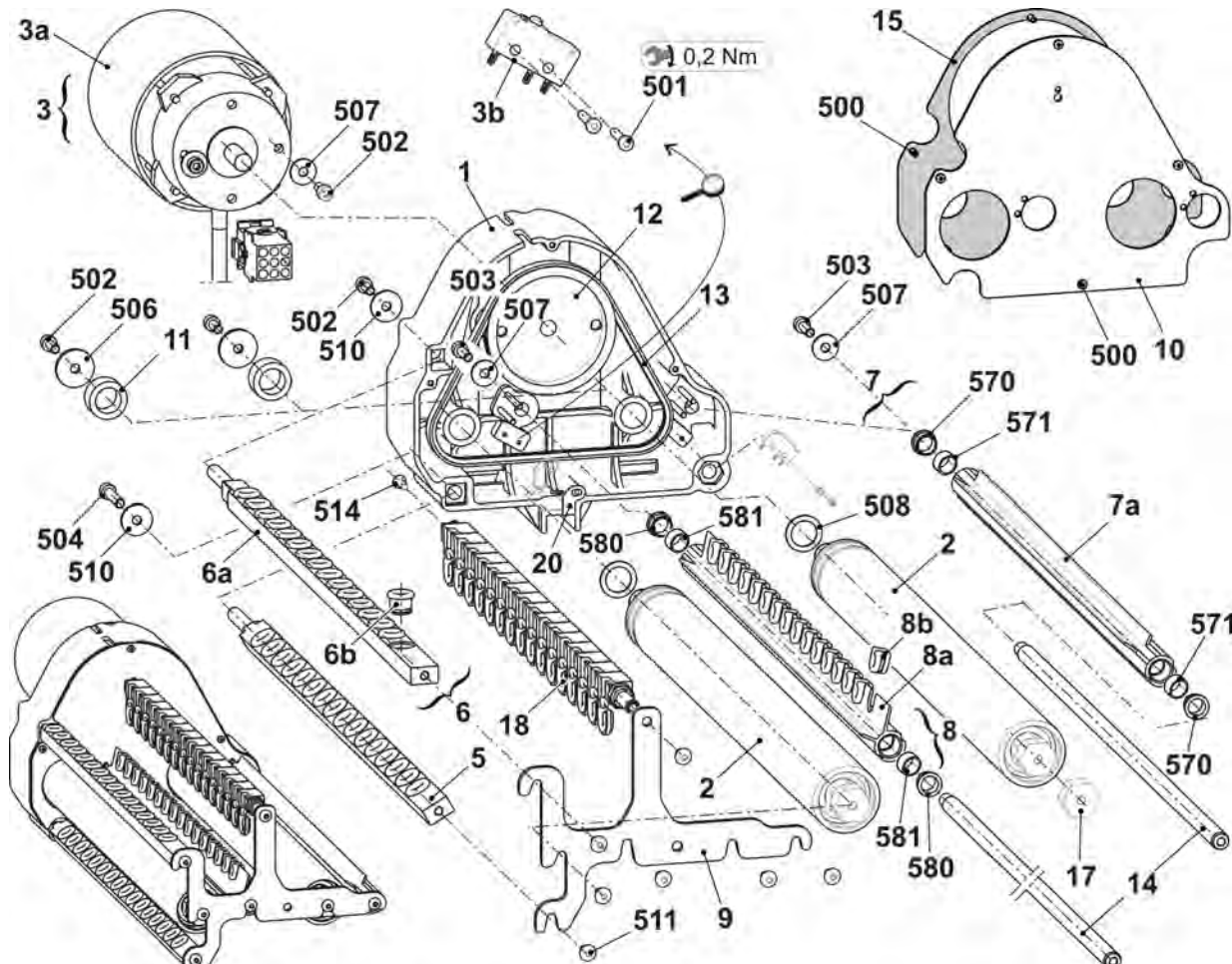
## 18.13.1 Frikitionsfournisseur links

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Frikitionsfournisseur links komplett 16-fach</b>	<b>244 185</b>	10	Deckel	251 098
1	Gehäuse	240 368	11	Büchse	221 391
2	Frikitionswalze komplett	243 860	12	Keilrippenscheibe	221 268
3	Drehstrommotor 3x42V komplett	219 800	13	Keilrippenriemen	206 927
3a	Drehstrommotor	220 161	14	Stange	243 868
3b	Mikroschalter	008 664	15	Deckel	230 758
5	Fadenleitstab 16-fach komplett	244 576	17	Gewindebolzen	244 564
6	Fadenleitstab 16-fach komplett	244 578	18	Umlenker komplett 16-fach	250 102
6a	Fadenleitstab 16-fach	244 577	20	Erdungsblech	256 622
6b	Keramikköse	240 640	500	Schraube KB30x8	236 228
7	Abstellschiene rechts komplett	243 863	501	Schraube 20x10	265 445
7a	Abstellschiene rechts	243 864	502	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
570	Gleitlager GFM-101214-07	023 627	503	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
571	Führungsstück	259 453	504	Zylinder-Schraube M5x25	023 523
8	Abstellschiene links komplett	243 865	506	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
8a	Abstellschiene links	243 866	507	U-Scheibe 5	020 901
8b	Faden-Öse	230 662	508	Passscheibe 15x21x1	023 216
580	Gleitlager GFM-101214-07	023 627	510	U-Scheibe 5	023 542
581	Führungsstück	259 453	511	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
9	Lasche	251 113	514	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579



## 18.13.2 Frikitionsfournisseur rechts

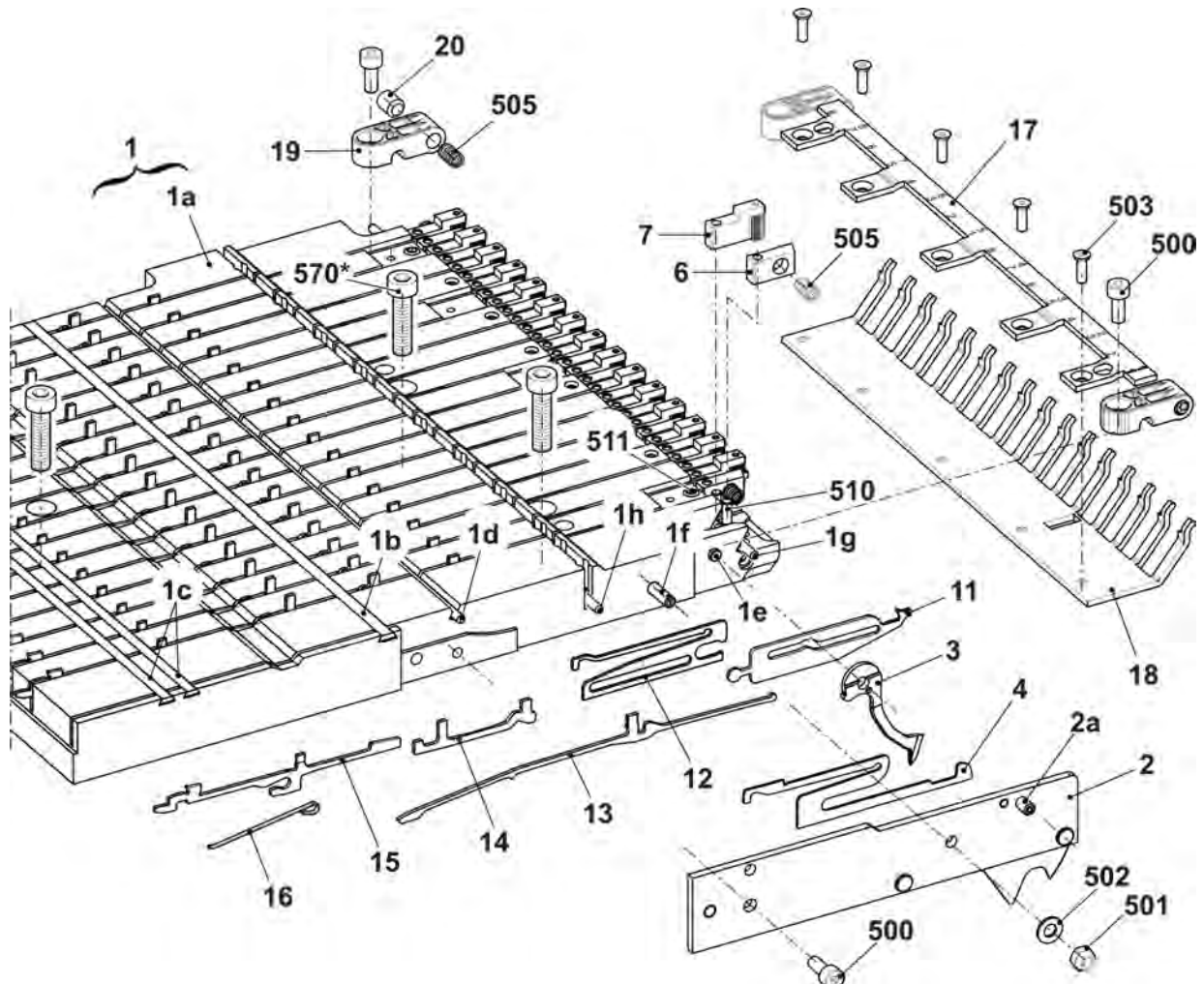
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	<b>Frikitionsfournisseur rechts komplett 16-fach</b>	<b>244 186</b>	10	Deckel	251 098
1	Gehäuse	240 368	11	Büchse	221 391
2	Frikitionswalze komplett	243 860	12	Keilrippenscheibe	221 268
3	Drehstrommotor 3x42V komplett	219 800	13	Keilrippenriemen	206 927
3a	Drehstrommotor	220 161	14	Stange	243 868
3b	Mikroschalter	008 664	15	Deckel	230 758
5	Fadenleitstab 16-fach komplett	244 772	17	Gewindegelenk	244 564
6	Fadenleitstab 16-fach komplett	244 578	18	Umlenker komplett 16-fach	250 102
6a	Fadenleitstab 16-fach	244 577	20	Erdungsblech	256 622
6b	Keramiköse	240 640	500	Schraube KB30x8	236 228
7	Abstellschiene rechts komplett	243 863	501	Schraube 20x10	265 445
7a	Abstellschiene rechts	243 864	502	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
570	Gleitlager GFM-101214-07	023 627	503	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
571	Führungsstück	259 453	504	Zylinder-Schraube M5x25	023 523
8	Abstellschiene rechts komplett	244 530	506	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
8a	Abstellschiene rechts	244 531	507	U-Scheibe 5	020 901
8b	Faden-Öse	230 662	508	Passscheibe 15x21x1	023 216
580	Gleitlager GFM-101214-07	023 627	510	U-Scheibe 5	023 542
581	Führungsstück	259 453	511	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
9	Lasche	251 113	514	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579



## 18.14 Linkes Klemm-Schneidbett

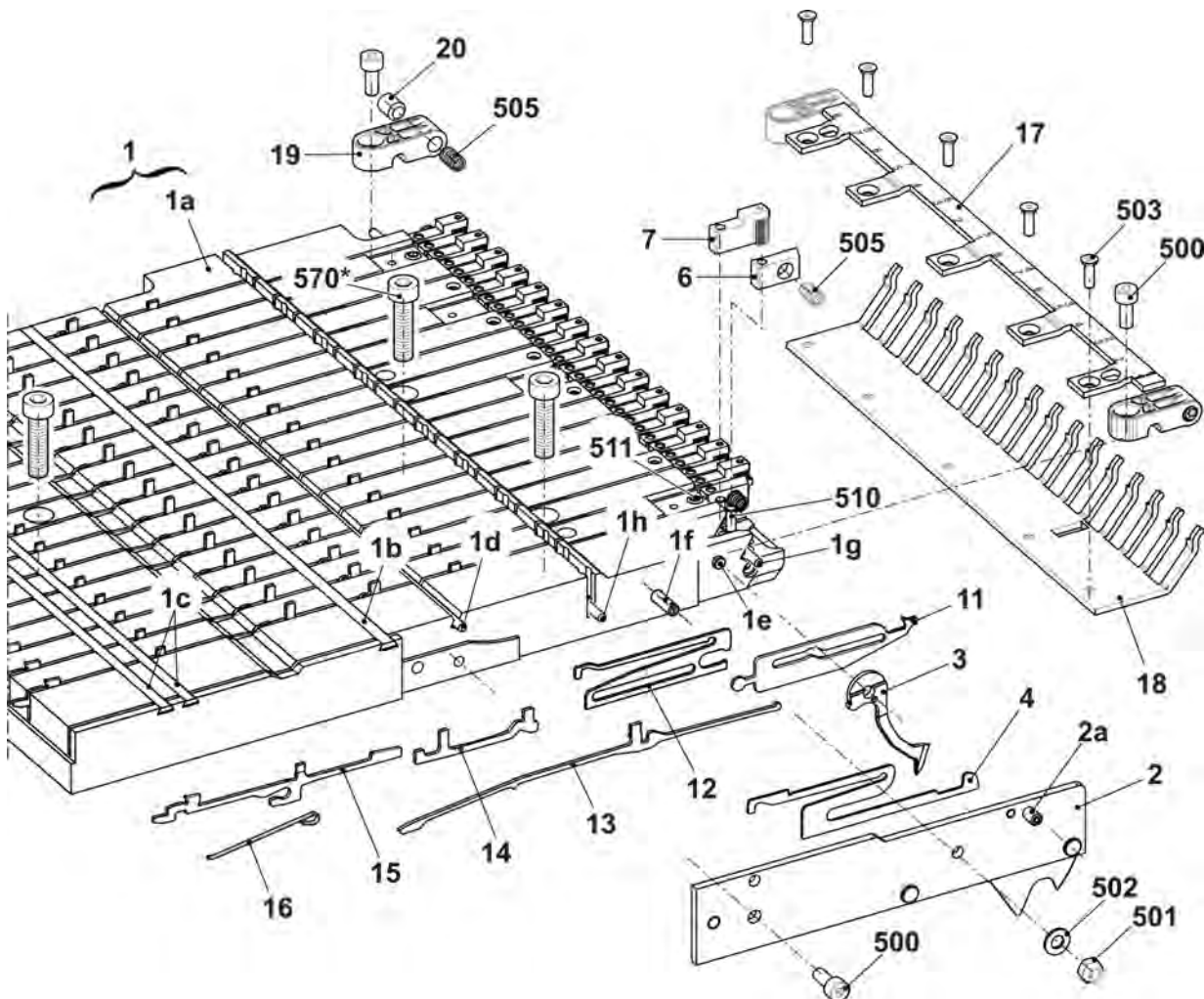
E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Klemm-Schneidbett links E10-14	<b>253 682</b>	7	Klemme links komplett	244 633
1	Führungsplatte EPT links E5-14	257 236	11	Fangnadel links E5-14	244 630
1a	Führungsplatte links E10-14	257 232	12	Zwischenteil E10-14	244 591
1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E5-8	253 381
1c	Deckschiene	243 924	14	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
1d	Fixierdraht	243 925	15	Auswahlplatine E4-8	200 687
1e	Achse	257 201	16	Platinenfeder E4-8	200 690
1f	Führungsstift	211 351	17	Halteleiste links	256 996
1g	Fixierdraht	215 927	18	Abweisblech links	255 556
1h	Fixierdraht	244 589	19	Federhalter	255 724
510	Passstift 3x14	252 771	20	Gewindestoßbolzen	255 723
511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeckung links komplett E5-14	260 967	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federndes Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fanghaken links E5-14	260 969	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieber E5-14	258 050	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge	243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



**18.15 Linkes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2**

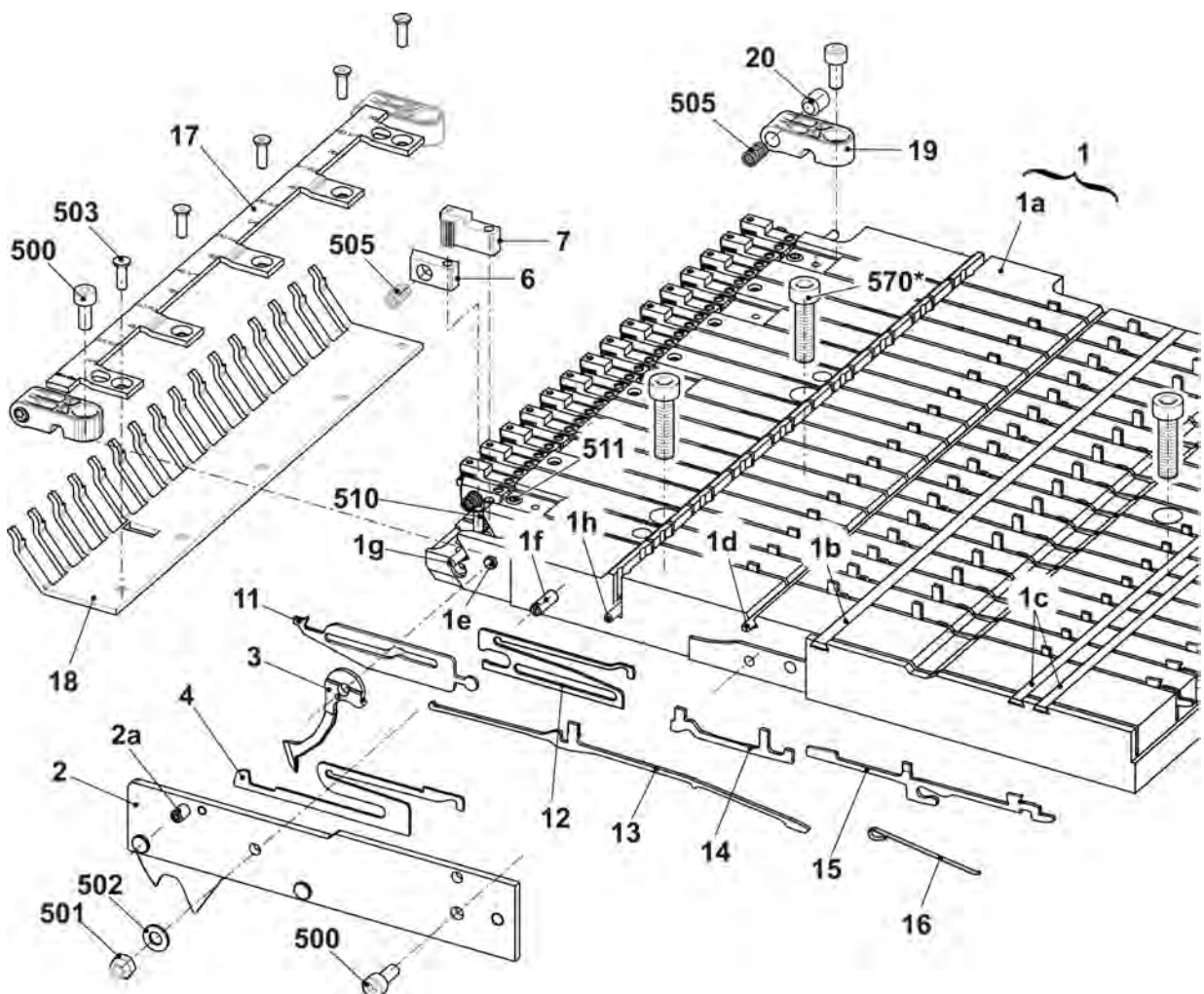
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Klemm-Schneidbett links E16-18	<b>253 684</b>	7	Klemme links komplett	244 633
1	Führungsplatte EPT links E16-18	257 238	11	Fangnadel links E16-18	244 740
1a	Führungsplatte links E16-18	257 234	12	Zwischenteil	244 741
1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E10-12	253 382
1c	Deckschiene	243 924	14	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
1d	Fixierdraht	243 925	15	Auswahlplatine E10-12	200 688
1e	Achse	257 201	16	Platinenfeder E10-12	200 691
1f	Führungsstift	211 351	17	Halteleiste links	256 996
1g	Fixierdraht	215 927	18	Abweisblech links	255 556
1h	Fixierdraht	244 589	19	Federhalter	255 724
510	Passstift 3x14	252 771	20	Gewindestoßbolzen	255 723
511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeckung links komplett E16-18	259 407	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federndes Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fanghaken links E16-18	259 311	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieber E16-18	259 309	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge	243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



## 18.16 Rechtes Klemm-Schneidbett

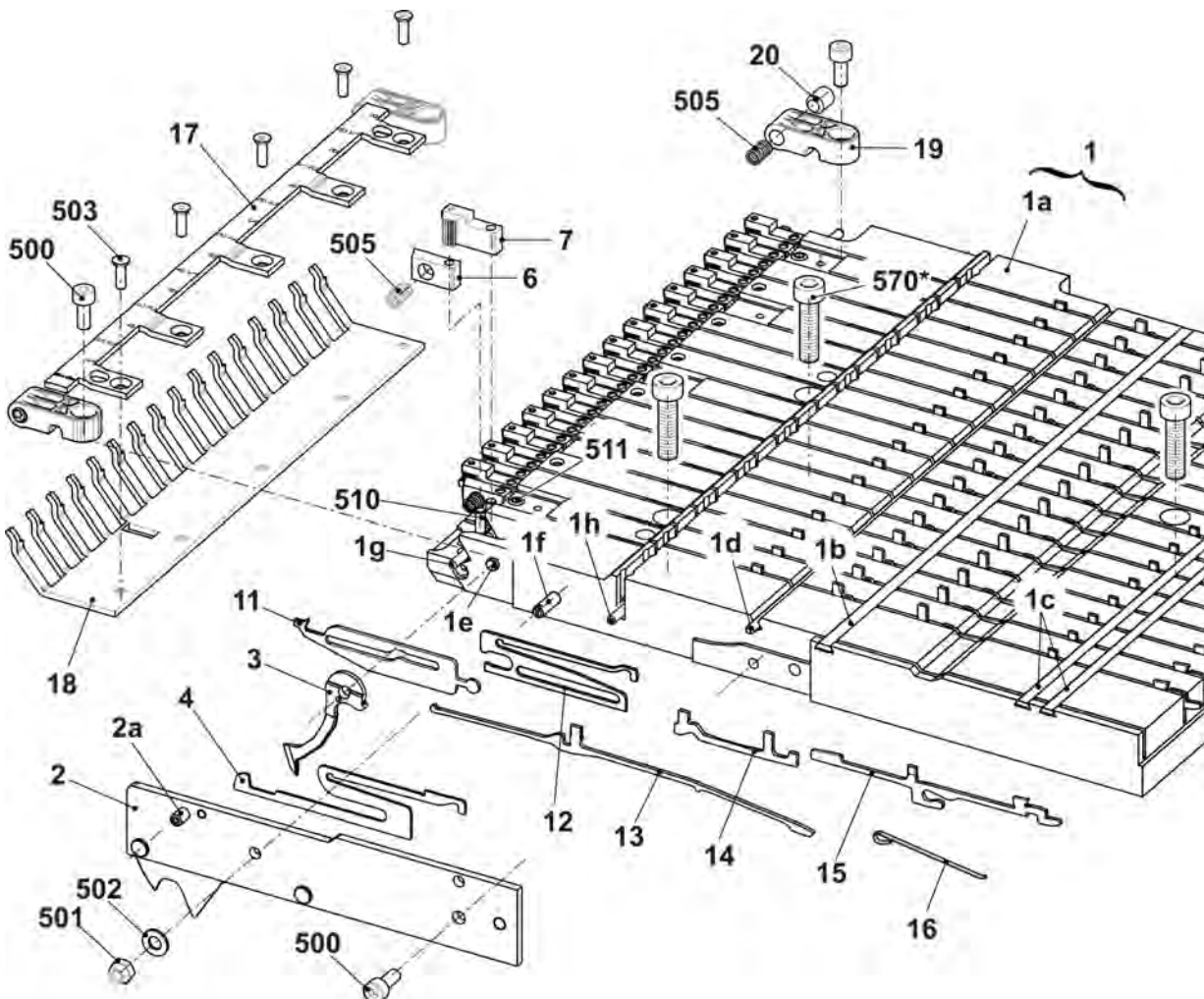
E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10) | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	<b>253 681</b>	7	Klemme rechts komplett	244 602
1	Führungsplatte EPT rechts E5-14	257 235	11	Fangnadel rechts E10-14	244 592
1a	Führungsplatte rechts E5-14	257 231	12	Zwischenteil E10-14	244 591
1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E5-8	253 381
1c	Deckschiene	243 924	14	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
1d	Fixierdraht	243 925	15	Auswahlplatine E4-8	200 687
1e	Achse	257 201	16	Platinenfeder E4-8	200 690
1f	Führungsstift	211 351	17	Halteleiste rechts	256 995
1g	Fixierdraht	215 927	18	Abweisblech rechts	255 555
1h	Fixierdraht	244 589	19	Federhalter	255 724
510	Passstift 3x14	252 771	20	Gewindestoßbolzen	255 723
511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeckung rechts komplett E5-14	260 966	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federndes Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fanghaken rechts komplett E5-14	260 968	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieber E5-14	258 050	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge	243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



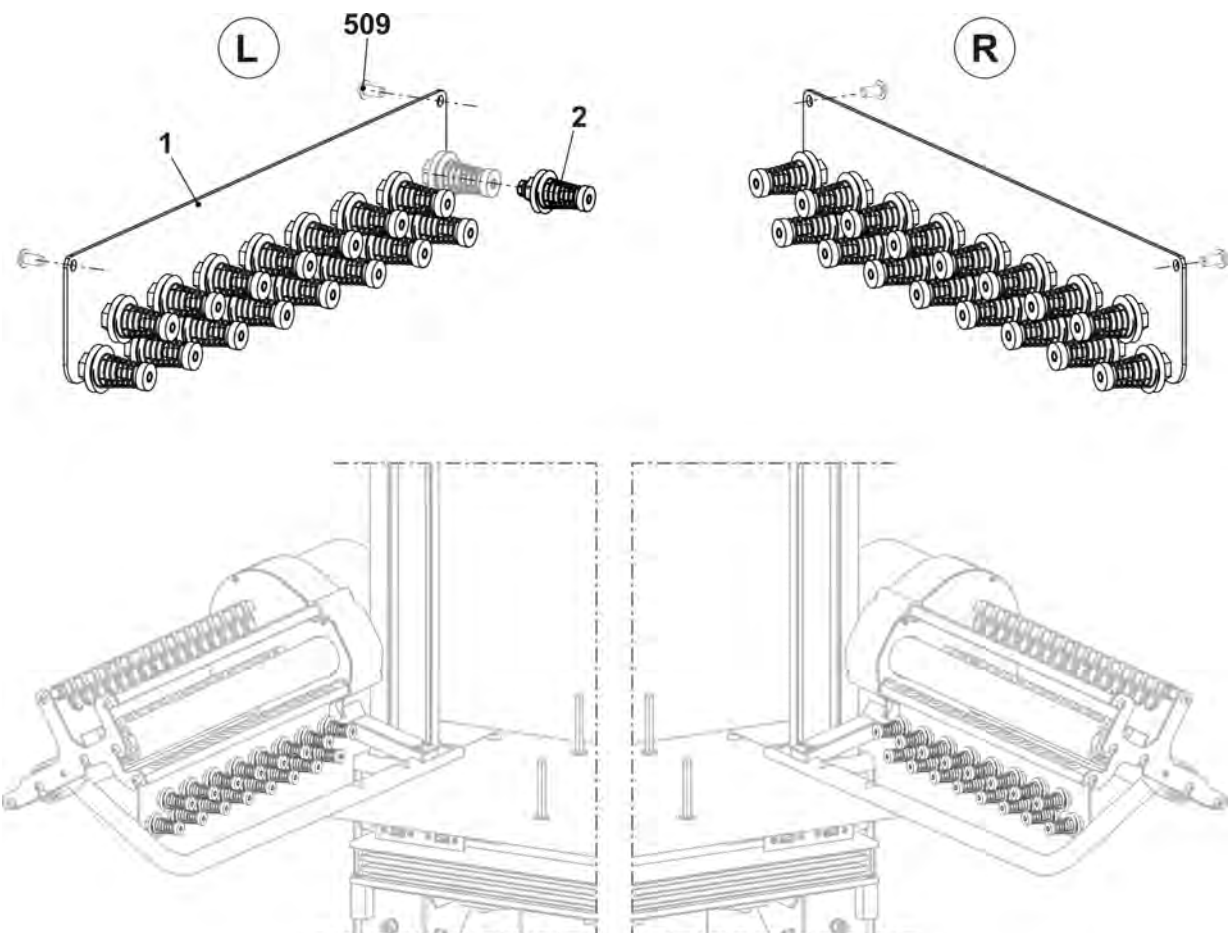
**18.17 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	<b>253 683</b>	7	Klemme rechts komplett	244 602
1	Führungsplatte EPT rechts E3	257 237	11	Fangnadel rechts E16-18	244 739
1a	Führungsplatte rechts E3	257 233	12	Zwischenteil	244 741
1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E10-12	253 382
1c	Deckschiene	243 924	14	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
1d	Fixierdraht	243 925	15	Auswahlplatine E10-12	200 688
1e	Achse	257 201	16	Platinenfeder E10-12	200 691
1f	Führungsstift	211 351	17	Halteleiste rechts	256 995
1g	Fixierdraht	215 927	18	Abweisblech rechts	255 555
1h	Fixierdraht	244 589	19	Federhalter	255 724
510	Passstift 3x14	252 771	20	Gewindegelenken	255 723
511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeckung rechts komplett E16-18	259 406	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federndes Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fanghaken rechts komplett E16-18	259 310	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieber E16-18	259 309	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge	243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824



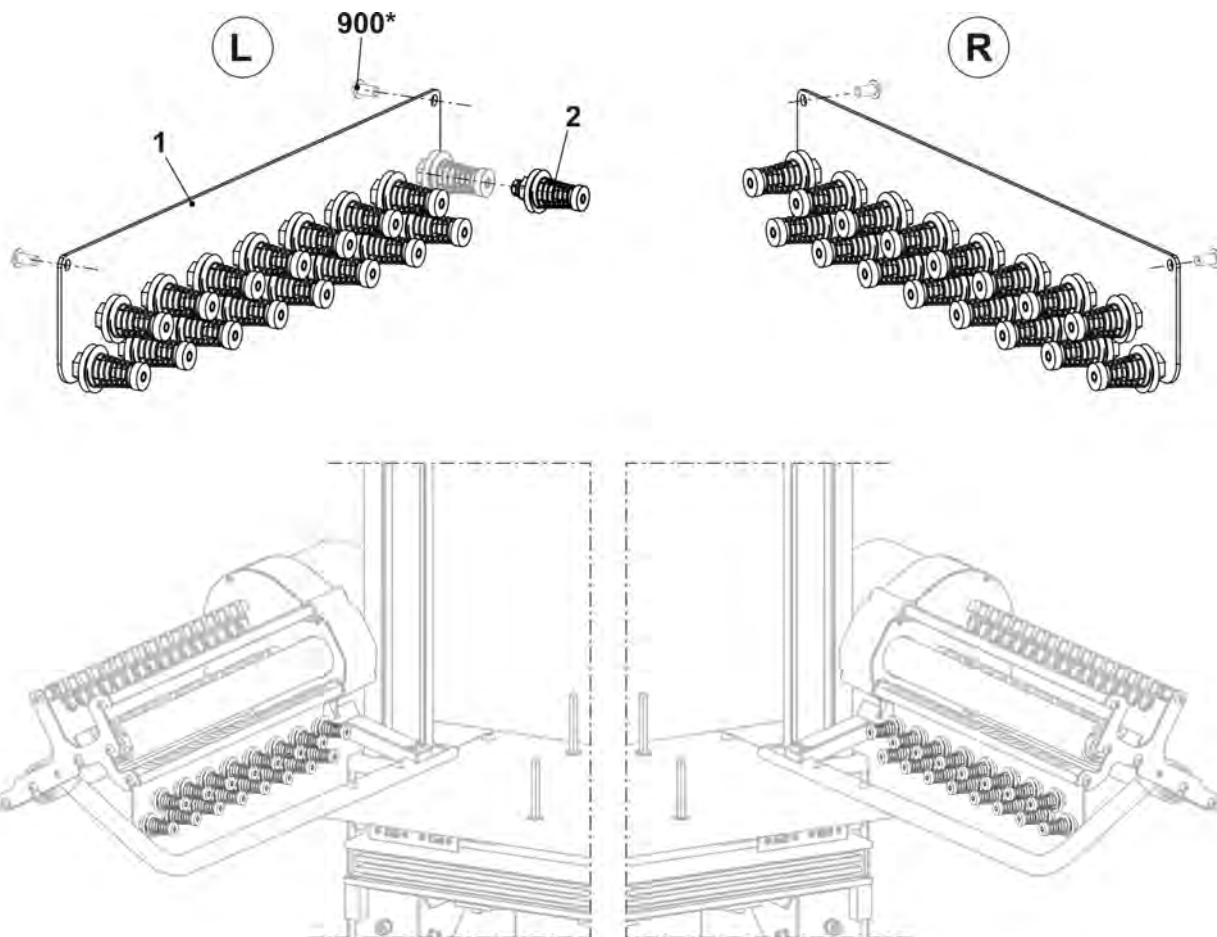
## 18.18 Bremseinrichtung 16-fach links und rechts E6.2

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>L</b>	<b>Bremseinrichtung 16-fach links komplett E3-8</b>	<b>265 382</b>	<b>R</b>	<b>Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett E3-8</b>	<b>265 383</b>
1	Trägerblech	259 401	1	Trägerblech	259 401
2	Fadenbremse	264 353	2	Fadenbremse	264 353
509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



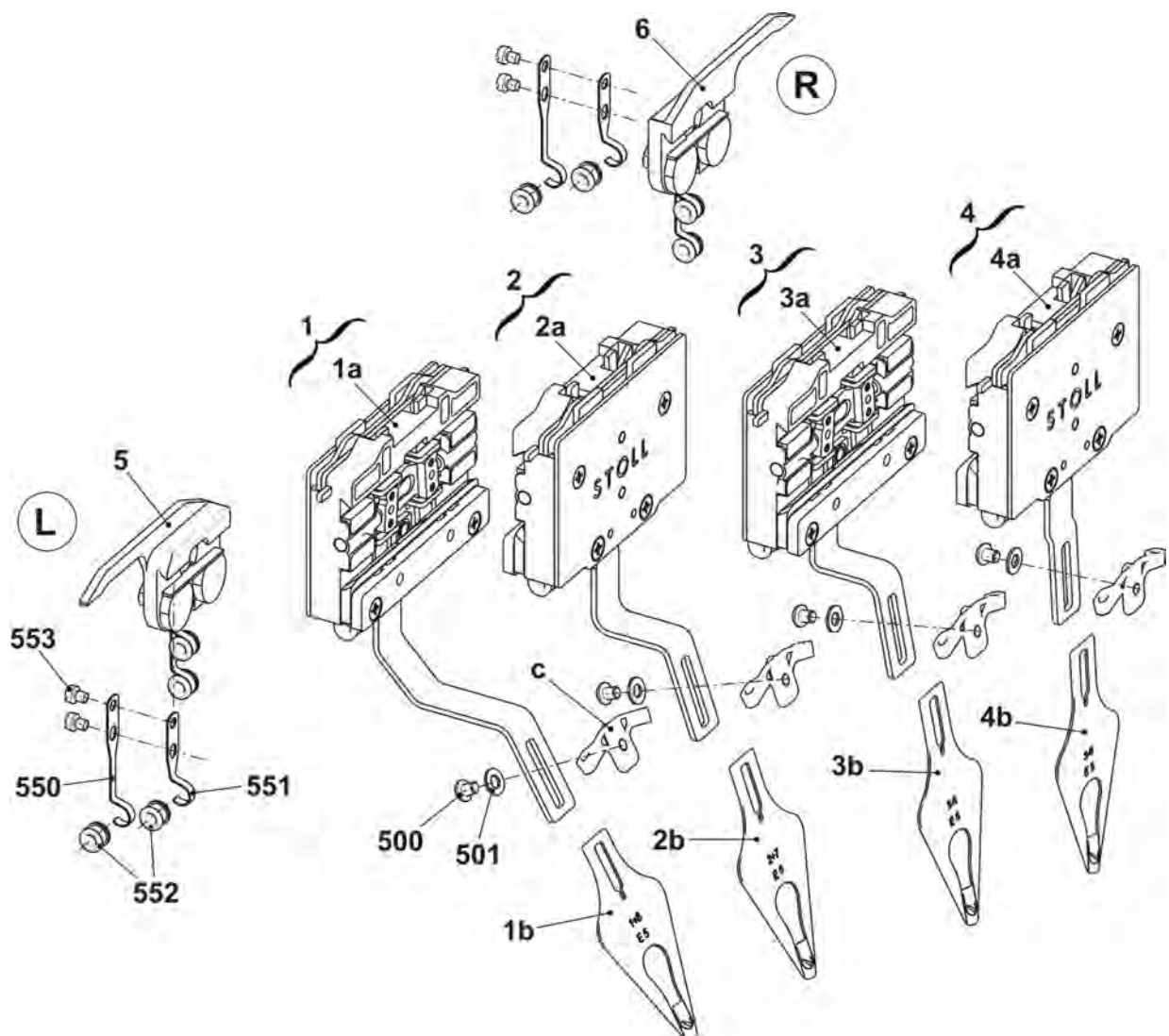
## 18.19 Bremseinrichtung 16-fach (alle Feinheiten außer E6.2)

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>L</b>	<b>Bremseinrichtung 16-fach komplett</b>	<b>259 455</b>	<b>R</b>	<b>Bremseinrichtung 16-fach rechts komplett</b>	<b>266 519</b>
1	Trägerblech	259 401	1	Trägerblech	259 401
2	Fadenbremse	259 440	2	Fadenbremse	259 440
900*	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	900*	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247



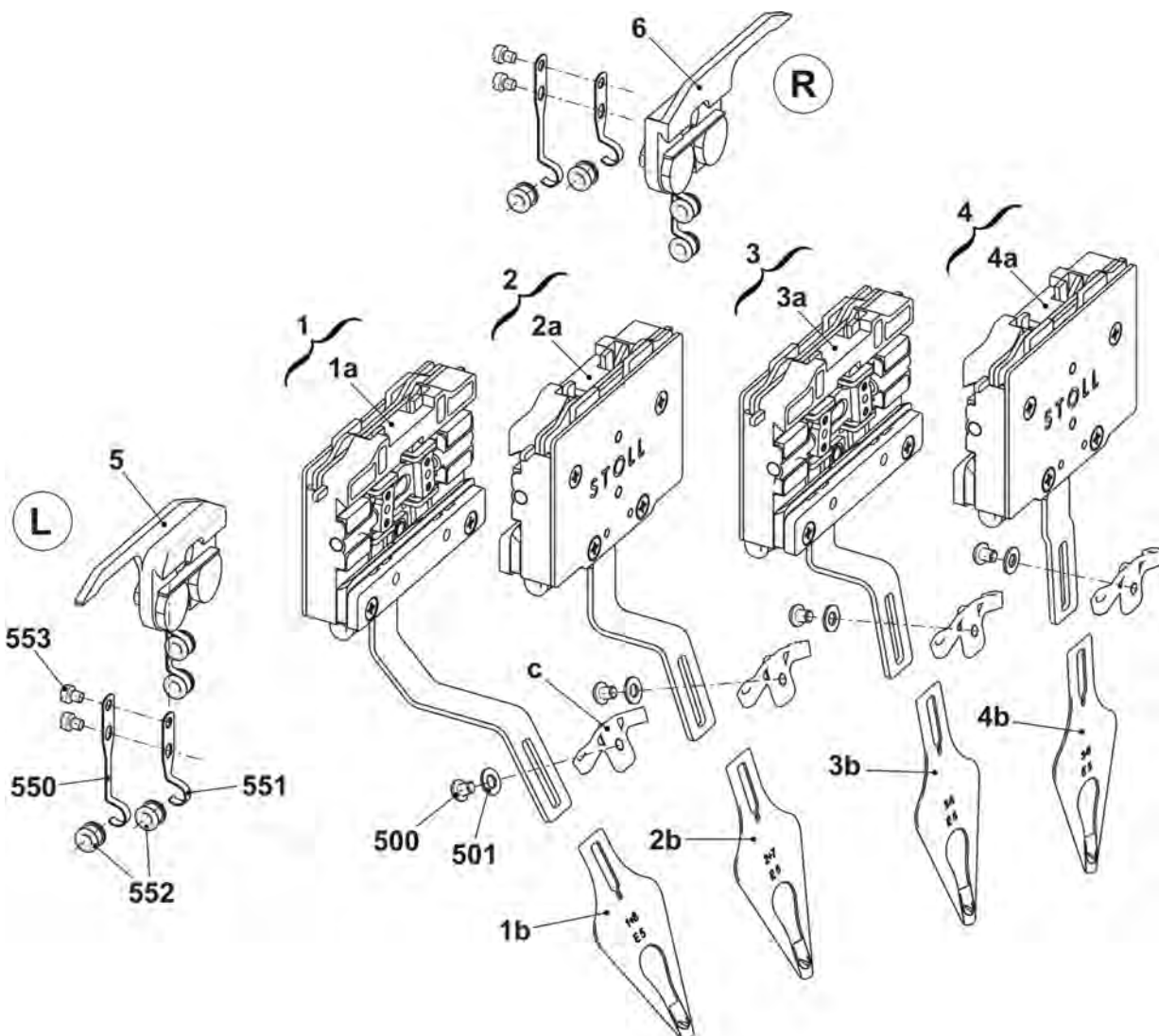
## 18.20 Fadenführung komplett (24 IFF) E10 | E12 | E14 | E7.2 | E6.2(12m. 10) | E14/12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id	
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	<b>256 936</b>		4b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E10-14	260 610
<b>1</b>	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (6 Stück)	259 740	<b>5</b>	Begrenzer links mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446	
1a	IFF Schlitten 1+8	259 728	550	Ösenhalter	022 324	
1b	Fadenführerkopf 1+8 komplett E10-14	260 612	551	Ösenhalter	022 323	
<b>2</b>	IFF Schlitten komplett 2+7 E10-14 (6 Stück)	259 741	552	Öse 4,2	021 499	
2a	IFF Schlitten 2+7	259 729	553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011	
2b	Fadenführerkopf 2+7 komplett E10-14	260 614	<b>6</b>	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)	244 445	
<b>3</b>	IFF Schlitten komplett 3+6 E10-14 (6 Stück)	259 742	c	Fadenleitwinkel	242 863	
3a	IFF Schlitten 3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549	
3b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E10-14	260 610	501	U-Scheibe 4	020 870	
<b>4</b>	IFF Schlitten komplett 4+5 E10-14 (6 Stück)	259 743				
4a	IFF Schlitten 4+5	259 731				



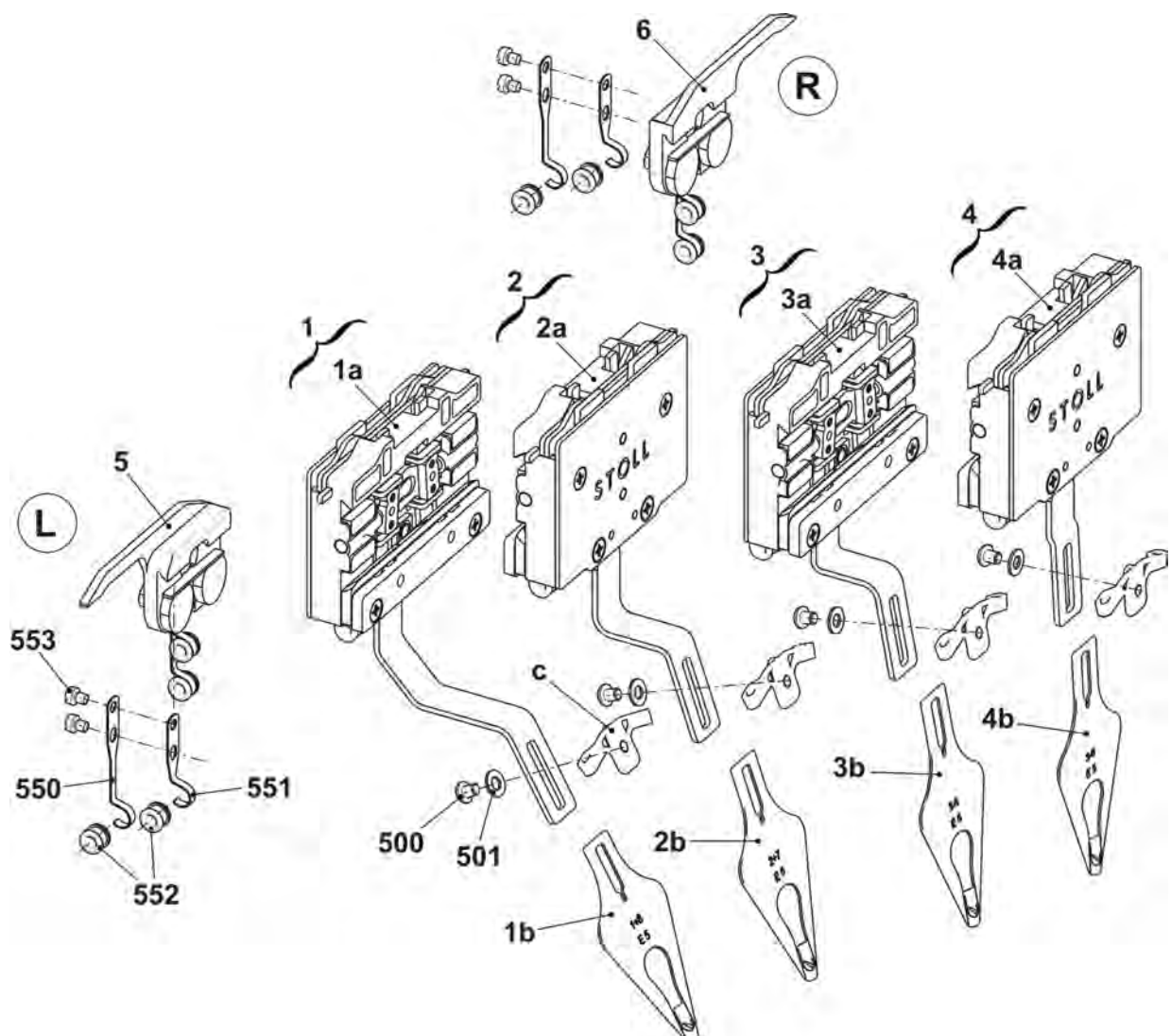
**18.21 Fadenführung komplett (24 IFF) E16 | E18 | E8.2**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E16-18 IFF 24	<b>256 937</b>			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (6 Stück)	259 744	5	Begrenzer links mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446
1a	IFF Schlitten 1+8	259 728	550	Ösenhalter	022 324
1b	Fadenführerkopf 1+8 komplett E16-18	261 516	551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E16-18 (6 Stück)	259 745	552	Öse 4,2	021 499
2a	IFF Schlitten 2+7	259 729	553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
2b	Fadenführerkopf 2+7 komplett E16-18	261 517	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E16-18 (6 Stück)	259 746	c	Fadenleitwinkel	242 863
3a	IFF Schlitten 3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549
3b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18	261 518	501	U-Scheibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E16-18 (6 Stück)	259 747			
4a	IFF Schlitten 4+5	259 731			
4b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18	261 518			



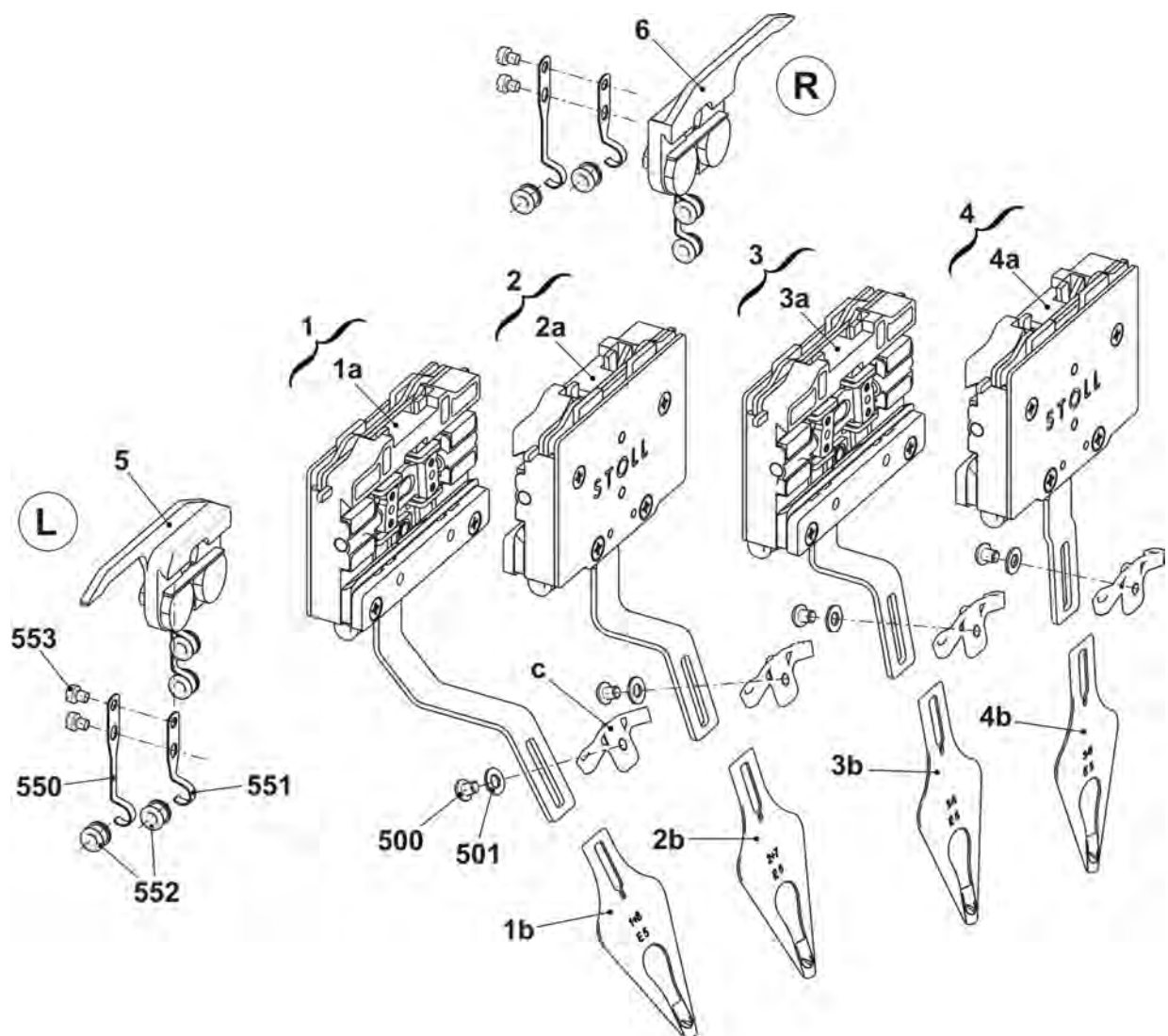
## 18.22 Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24	<b>256 935</b>			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E7-8	259 736	5	Begrenzer links mit zwei Ösen	244 446
1a	IFFSchlitten1+8	259 728	550	Ösenhalter	022 324
1b	Fadenführerkopf 1+8 komplettE7-8	244 082	551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E7-8	259 737	552	Öse 4,2	021 499
2a	IFFSchlitten2+7	259 729	553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
2b	Fadenführerkopf 2+7 komplettE7-8	244 083	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E7-8	259 738	c	Fadenleitwinkel	242 863
3a	IFFSchlitten3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549
3b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE7-8	244 084	501	U-Scheibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E7-8	259 739			
4a	IFFSchlitten4+5	259 731			
4b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE7-8	244 084			



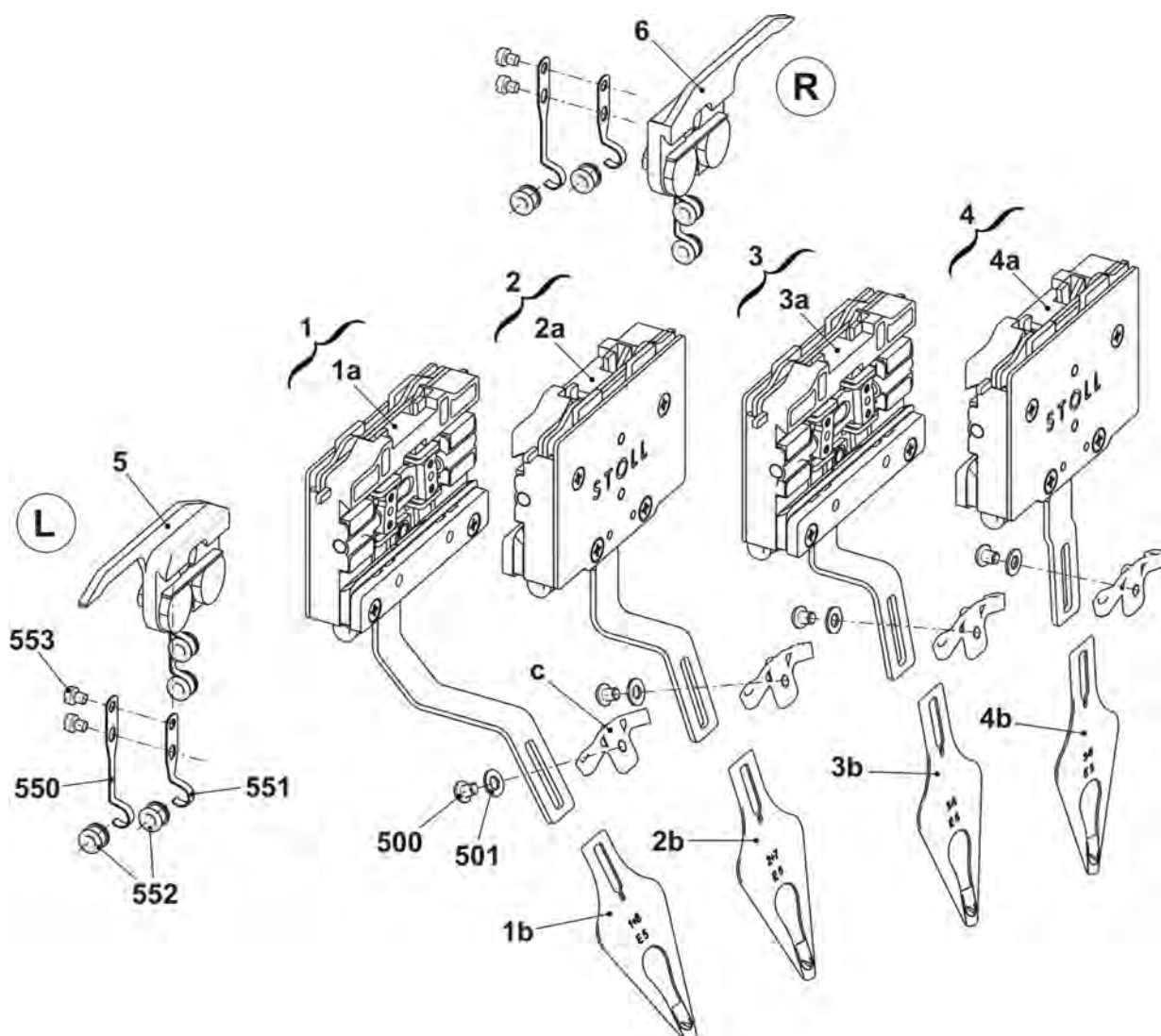
**18.23 Fadenführung komplett (32 IFF) E10|E12|E14|E7.2|E6.2(12m.  
10)|E14/12**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E10-14 IFF	<b>245 163</b>			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (8 Stück)	259 740	5	Begrenzer links mit zwei Ösen (8 Stück)	244 446
	1a IFF Schlitten 1+8	259 728	550	Ösenhalter	022 324
	1b Fadenführerkopf 1+8 komplettE10-14	260 612	551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E10-14 (8 Stück)	259 741	552	Öse 4,2	021 499
	2a IFF Schlitten 2+7	259 729	553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b Fadenführerkopf 2+7 komplettE10-14	260 614	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E10-14 (8 Stück)	259 742	c	Fadenleitwinkel	242 863
	3a IFF Schlitten 3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549
	3b Fadenführerkopf 3-6 komplettE10-14	260 610	501	U-Scheibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E10-14 (8 Stück)	259 743			
	4a IFF Schlitten E10-14	259 731			
	4b Fadenführerkopf 3-6 komplettE10-14	260 610			



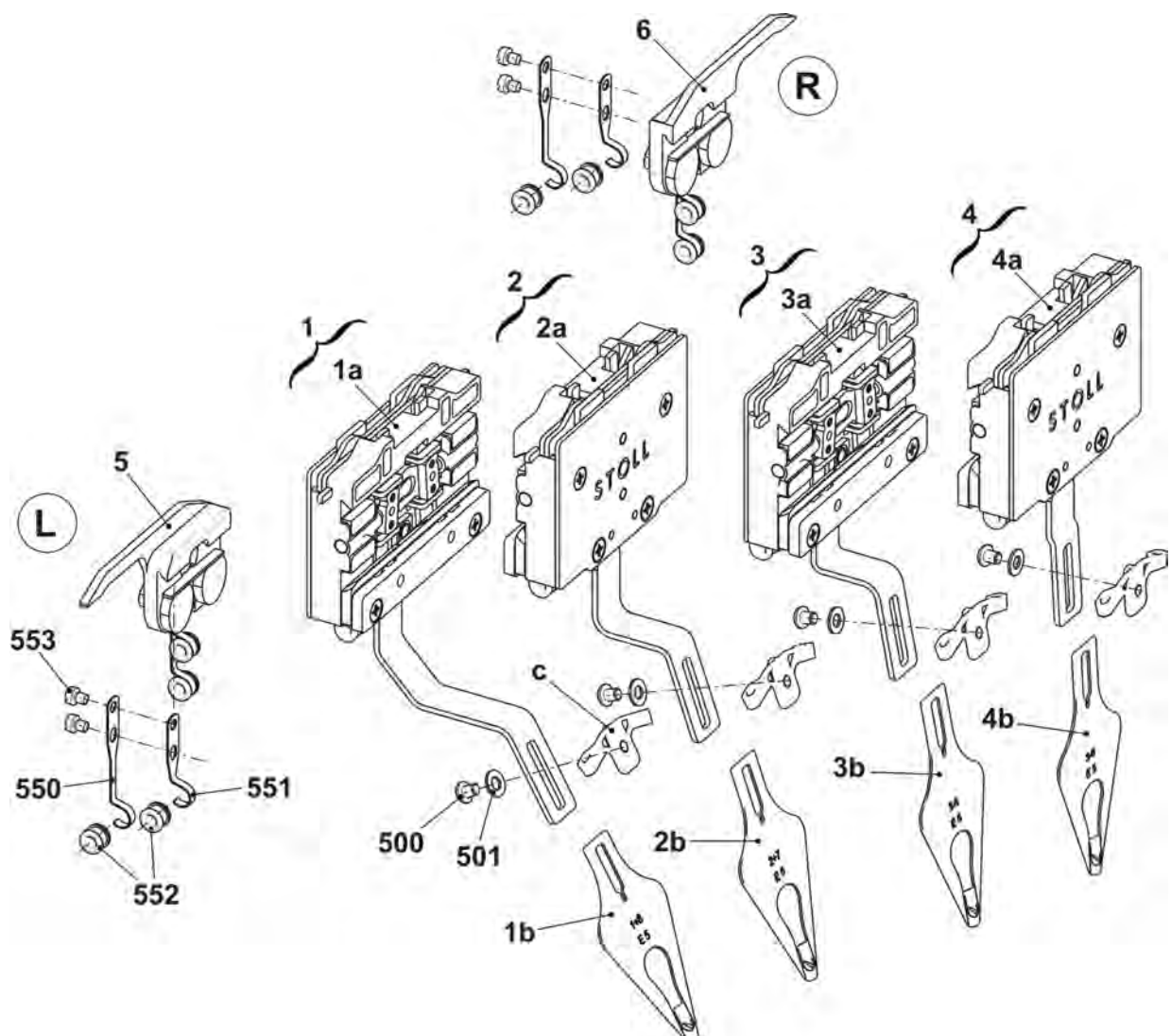
**18.24 Fadenführung komplett (32 IFF) E16 | E18 | E8.2**

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E16-18 IFF	<b>245 164</b>			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (8 Stück)	259 744	5	Begrenzer links mit zwei Ösen (8 Stück)	244 446
1a	IFF Schlitten 1+8	259 728		550 Ösenhalter	022 324
1b	Fadenführerkopf 1+8 komplett E16-18	261 516		551 Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E16-18 (8 Stück)	259 745	552 Öse 4,2		021 499
2a	IFF Schlitten 2+7	259 729		553 Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
2b	Fadenführerkopf 2+7 komplett E16-18	261 517			
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E16-18 (8 Stück)	259 746	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)	244 445
3a	IFF Schlitten 3+6	259 730	c	Fadenleitwinkel	242 863
3b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18	261 518	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E16-18 (8 Stück)	259 747	501	U-Scheibe 4	020 870
4a	IFF Schlitten 4+5	259 731			
4b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18	261 518			



## 18.25 Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
<b>Σ</b>	Fadenführung komplett E7-8 IFF	<b>245 162</b>			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E7-8	259 736	5	Begrenzer links mit zwei Ösen	244 446
1a	IFFSchlitten1+8	259 728	550	Ösenhalter	022 324
1b	Fadenführerkopf 1+8 komplettE7-8	244 082	551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E7-8	259 737	552	Öse 4,2	021 499
2a	IFFSchlitten2+7	259 729	553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
2b	Fadenführerkopf 2+7 komplettE7-8	244 083	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3-6 komplett E7-8	259 738	c	Fadenleitwinkel	242 863
3a	IFFSchlitten3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5	239 549
3b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE7-8	244 084	501	U-Scheibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E7-8	259 739			
4a	IFFSchlitten4+5	259 731			
4b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE7-8	244 084			



## 18.26 Garnleiter

Pos	Benennung	Id-Nr.	Pos	Benennung	Id-Nr.
<b>Σ</b>	<b>Garnleiter komplett</b>	<b>259 403</b>			
1	Ösenhalter	259 402	501	Klemmring	259 606
2	Haltewinkel	259 574	502	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
500	Öse 4,2	021 502	900	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183

