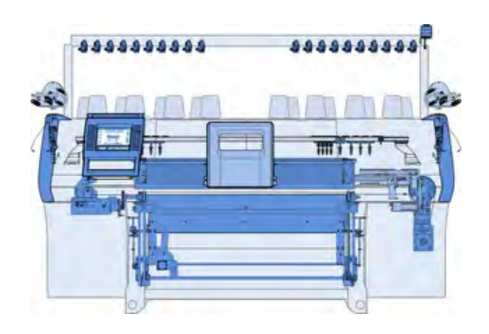


Ersatzteil-Katalog

CMS 520 (Typ 620)

Baumuster 003

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





Inhaltsverzeichnis

1	Einle	nleitung	<u>G</u>
	1.1	Suchhilfe	
	1.2	Drehmomente	11
2	Sch	hlitten-Antrieb	
	2.1	Antrieb	
		2.1.1 Motor und Riementrieb	
		2.1.2 Spannlager	
	2.2	Energiekette und Mitnehmer	
3	Vers	rsatz	
	3.1	Versatz	
4	Nad	delbetten	21
	4.1	Nadelbett E10	
		4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10	23
	4.2	Nadelbett E12	
		4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12	
	4.3	Nadelbett E14	
		4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14	
	4.4		
		•	
	4.5		
		-	
	4.6	,	
		, ,	
	4.7		
	4.0	•	
	4.8		
	4.9	•	
	4.9		39
	4 10	•	
	4.11		4′
		•	E7.2 E6.2(E12m.10) 42
	4.13		43
			2 E7.2 E6.2(E12m.10)
	4.15	5 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2	
5	Sch	hlitten	47
	5.1	Schlitten-Übersicht	48

	5.2	Schlittenwag	gen	49
	5.3	Schlitten-Ab	odeckung	50
	5.4	Schlitten-Fü	ihrung	51
	5.5	Bürstenhalte	er	52
	5.6	Fadenführe	r-Mitnahme ohne Führungsteil	53
	5.7		r-Mitnahme mit Führungsteil	54
	5.8	Platinen-Ste		55
	5.9	Nadelwächt		56
		Schloss E10		57
	5.10		Schlossteile E10	58
	5 11	Schloss E12		59
	0.11		Schlossteile E12	60
	5.12		4	61
			Schlossteile E14	62
	5.13	Schloss E16	6 E18	63
		5.13.1	Schlossteile E16 E18	64
	5.14	Schloss E6.	2(E12m.10)	65
		5.14.1	Schlossteile E6.2(12m.10)	66
	5.15	Schloss E6.	2	67
		5.15.1 S	Schlossteile E6.2	68
	5.16	Schloss E7.	2	69
		5.16.1	Schlossteile E7.2	70
	5.17	Schloss E8.	2	71
		5.17.1 S	Schlossteile E8.2	72
6	Hau	ptabzug		73
•	•			
	6.1	Hauptabzug		74 75
		6.1.1 F	lauptabzug links Schwenklager	75 76
		6.1.2 H	Hauptabzug rechts	77
		6.1.2.1	Aufnahmeblech	78
		6.1.2.2	Steckachse	79
	6.2	Hauptabzug		80
		-	Abstreifwinkel	81
			Hintere Abzugswalze	82 83
		6.2.3.1	/ordere Abzugswalze Vordere Walzenelemente	84
		6.2.3.2	Anpress-Winkelschiene	85
		6.2.4 N	Notor und Impulsgeber	86
7	Hilfs	abzug		87
	7.1	Hilfsabzug v	vormontiert	88
		•	Rechtes Lager Hilfsabzug	89
			inkes Lager Hilfsabzug	90
		7.1.3 E	Blechwinkel links und rechts komplett	91



	7.2	Hilfsabzu	g Mitte	92
	7.3	Motor		93
	7.4	Fadenbre	emse am Klemm-Schneidbett	94
8	Kam	mabzug		. 95
	8.1	Kammaba	zug	96
	8.2	Kammaba	zug links	97
	8.3	Kammaba	zug rechts	98
		8.3.1	Kamm-Antriebswelle	99
		8.3.2	Schwenkhebel Kammabzug	100
	8.4	Kammaba	zug Mitte	101
		8.4.1	Kammeinheit	102
		8.4.2	Schalthebel Kammabzug	103
9	Fade	enlieferei	nrichtung	105
	9.1	Fadenleit	system mit 12 und 14 FKE	106
	9.2	Fadenkor	ntrolleinheit	107
	9.3	Linke Fac	denführung E10 E12 E14 E16 E18 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2	108
		9.3.1 9.3.1.1	Linke Fadenspanner E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2	
		9.3.2	Fadenumlenker	111
		9.3.3	Bremseinrichtung links	112
		9.3.4	Fadenbremse und Fadenumlenker	113
	9.4	Linke Fac	denführung E6.2	114
		9.4.1	Linke Fadenspanner E6.2	
		9.4.1.1	Linke Spannerachse E6.2	
	9.5		adenführung E10 E12 E14 E16 E18 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2	
		9.5.1 9.5.1.1	Rechte Fadenspanner E10 E12 E14 E16 E18 E14/12 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2	119
		9.5.2	Bremseinrichtung rechts	
	9.6	Rechte Fa	adenführung E6.2	
		9.6.1 9.6.1.1	Rechte Fadenspanner E6.2 Rechte Spannerachse E6.2	
	9.7	Spulentis	ch	124
	9.8	Schienen	einheit	125
	9.9	Fadenfüh	rung komplett	126
	9.10	Linker Fri	ktionsfournisseur	127
	9.11	Rechter F	-riktionsfournisseur	128
10	Flus	enentsor	gung	129
	10.1	Flusenen	tsorgung	130
		10.1.1	Flusenbehälter	131
		10 1 2	Schlauchsatz	132



		10.1.3 Saugrohr
11	Bedi	enung und Überwachung
	11.1	Eingabeeinheit
	11.2	Starteinrichtung
		11.2.1 Einrückstangen-Lager
	11.3	Stauraum-Überwachung
	11.4	Signal-Leuchte
	11.5	Schockabstellung E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)
	11.6	Schockabstellung E16 E18 E8.2
	11.7	Messeinrichtung
12	Schu	utzeinrichtungen
	12.1	Seitliche Sicherheitshauben
	12.2	Verkleidung
	12.3	Rückwand
13	Elek	trik
	13.1	Schaltplan (222) als PDF
	13.2	Sicherungen
	13.3	Schleppkabel
	13.4	Kabelsatz Installation
		13.4.1 Kabelsatz Basis 1
		13.4.2 Kabelstrang Basis 2
		13.4.3 Kabelstrang Kamm
		13.4.4 Kabelstrang 5XX
14	Steu	erungselektronik
	14.1	Steuerschrank
15	Liefe	erbares Zubehör
	15.1	Werkzeug
	15.2	Schmiermittel
16	Sono	dereinrichtungen
	16.1	Fadenführer Typ 2, E10 12 E14 E7.2 E8.2 E9.2
	16.2	Fadenführer Typ 2, E16 E18
	16.3	Intarsia-Fadenführer Typ 2, Übersicht
		16.3.1 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Fortsetzung
	16.4	Plattierfadenführer 3+6
	16.5	Plattierfadenführer 4+5
	16.6	Plattier-Fadenführerschlitten EW43
	16.7	Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar)



	16.8	Fadenlängenmesseinrichtung links komplett	174
		16.8.1 Fadenlängenmesseinrichtung links	175
	16.9	Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett	176
		16.9.1 Fadenlängenmesseinrichtung rechts	177
	16.10	Speicherfournisseur MSF-3	178
	16.11	Spulenhalter links	179
	16.12	Spulenhalter rechts	180
	16.13	Zusatztisch	181
	16.14	Schleifpapierbremse	182
17	Umb	ausätze mit 24 und 32 IFF Typ2	183
	17.1	Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10 E12 E14 E16 E18	184
		Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E6.2	185
		Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E7.2 E6.2(12m.10)	186
		Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E8.2	187
	17.5		188
	17.6	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2	189
		Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E7.2 E6.2(12m.10)	190
	17.8	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E8.2	191
	17.9	Magnethalter	192
		Zusatztisch (oben, unten)	193
		Teile für die linke Sicherheitshaube E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	194
		17.11.1 Fadenspanner links E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	195
		17.11.1.1 Spannerachse	196
	17.12	Teile für die rechte Sicherheitshaube E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	197
		17.12.1 Fadenspanner rechts E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2 (12m.10)	198
	17.13	Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2	199
		17.13.1 Fadenspanner links E6.2	200
	17 11	17.13.2 Fadenbremse Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2	201 202
	17.14	17.14.1 Fadenspanner rechts E6.2	202
	17.15	Umlenker links und rechts	204
		Teile für das Fadenleitsystem mit 18 FKE	205
		Teile für das Fadenleitsystem mit 20 FKE	206
		Friktionsfournisseur links und rechts komplett	207
	17.10	17.18.1 Friktionsfournisseur links	208
		17.18.2 Friktionsfournisseur rechts	209
	17.19	Linkes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10)	210
	17.20	Linkes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2	211
		Rechtes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2 (E12m.10)	212



17.22 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2	213
17.23 Bremseinrichtung	214
17.24 Fadenführung komplett (24 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E6.2(12m.10) E14/12	215
17.25 Fadenführung komplett (24 IFF) E16 E18 E8.2	216
17.26 Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2	217
17.27 Fadenführung komplett (32 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E6.2(12m.10) E14/12	218
17.28 Fadenführung komplett (32 IFF) E16 E18 E8.2	219
17.29 Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2	220

1 Einleitung

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
Σ	Kennzeichnet eine Baugruppe
x	Positionszeiger mit der Positionszahl (X).
X*	Kennzeichnet ein Element aus einer fremden Baugruppe.
(X)=>	Kennzeichnet eine Baugruppe, die nebenstehend detailliert dargestellt wird.
x	Kennzeichnet eine Baugruppe, die auf einer weiteren Seite detailliert dargestellt wird.
⊘A z Nm	Schrauben-Drehmoment (z), abweichend von der Vorzugsreihe.
-6	Einzelheit, in der Pfeilrichtung stark vergrößert dargestellt.
*9.	Explosionsdarstellung, Einzelelemente vergrößert dargestellt.
}×	Kennzeichnet eine Gruppe von Teilen.
L	Kennzeichnet die linke Seite oder Ansicht.
R	Kennzeichnet die rechte Seite oder Ansicht.
S A	Kennzeichnet einen Schnitt oder Ansicht in Blickrichtung.



1.2 Drehmomente

Drehmoment Torques Couples Coppias Momentos de rota	Class Class	Festigkeitsklassen Property class Classes de résistance Classi di resistenzio Classis de resistencio		
[Nm] ± 10 % (für pom	4.8	8,8	12,9	
	Ma	0,6	1,2	2,5
Regelgewinde	M4	1,2	2,5	5
Coarse-pilch Ibread	M5.	2,5	.5	9
Filetage à pas gros	ME	5	9	18
Filetto regolatore Filete regolador	M8	-	18	40
1,5-3-1-199-4-40	M10		40	
	M12		80	

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 selbstfurchenden Gewinden.
- Von dieser Vorzugsreihe abweichende Anzugsmomente sind an den entsprechenden Stellen in den Zeichnungen zu entnehmen.

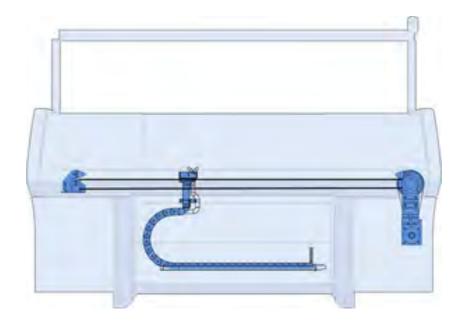
1.2 Drehmomente

STOLL

Notizen

2 Schlitten-Antrieb

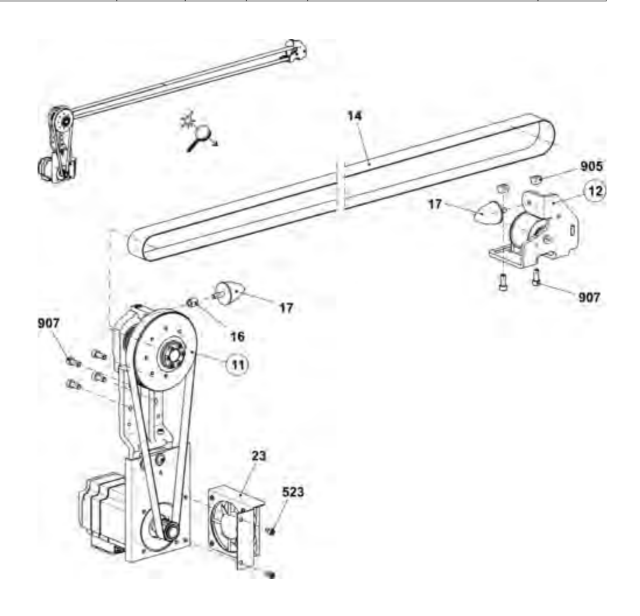
2 Schlitten-Antrieb





2.1 Antrieb

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Antriebseinheit		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

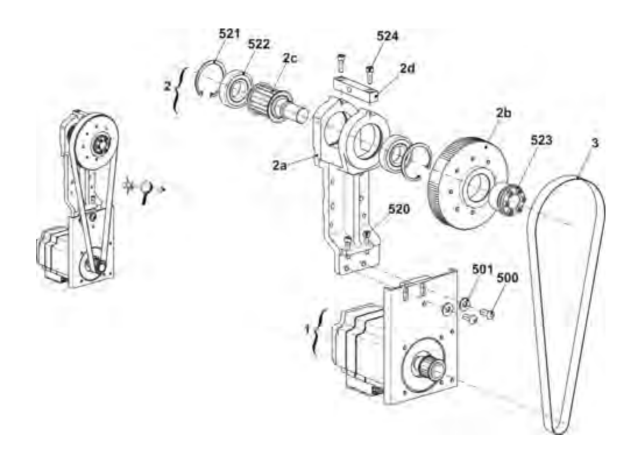




2.1 Antrieb

2.1.1 Motor und Riementrieb

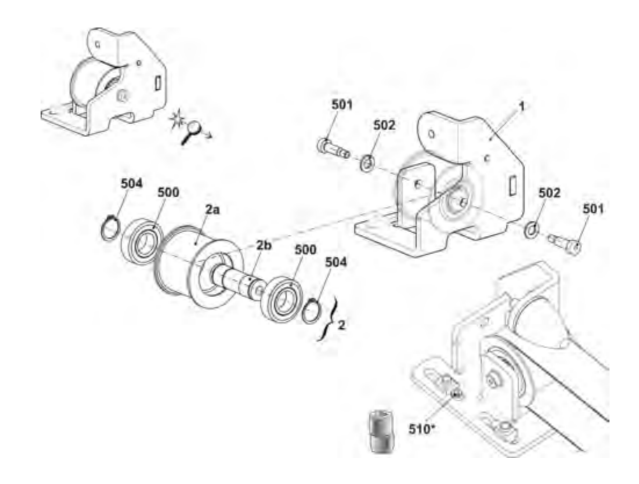
Pos	Benennung		Id	Pos	Beneni	nung	Id
Σ	Antriebs	einheit komplett	253 877				
1	Antriebseinheit		258 188		521	Sicherungsring 68x2.5	022 914
2	Antriebslager komplett		255 005		522	Rillenkugellager 6207-2RS	022 915
	2a	Antriebslager	252 634		523	Spannsatz 30X55	023 208
	2b	Zahnriemen-Scheibe	240 616		524	Zylinder-Schraube M8X25 12.9	020 142
	2c Zahnritzel 57 AT10 18 2d Halter Puffer		242 039	3	Zahnrie	men	252 594
			222 100	500	Flachko	pf-Schraube M10X25	023 684
	520	Zylinder-Schraube M8X35	020 144	501	Scheibe	e 10,5X25X2,5	022 178





2.1.2 Spannlager

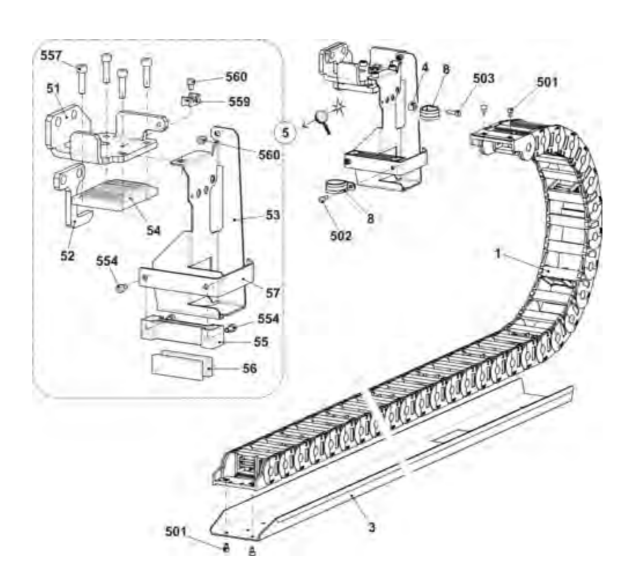
Pos	s Benennung		ld	Pos	Benennung		ld
Σ	Spannla	ger komplett	251 581	2	500	Rillenkugellager 625-6305-2RS	255 686
1	Spannlager		251 560		504	Sicherungsring 471-25x1,2	251 617
2	Spannrolle komplett		256 640	501	Zylinder-Schraube M10x25		023 751
	2a	Spannrolle	255 684	502	U-Scheibe Exzenter		020 874
	2b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





2.2 Energiekette und Mitnehmer

Pos	Bener	nnung	ID		Pos	Bene	nnung	ID
1	Energi	ekette 30 Glieder	259 234		5	Fortse	etzung Schlittenmitnehmer komplett	
3	Ablage	erinne	263 983			53	Kabelmitnehmer Schlittenmitnehmer	258 378
4	Distan	zhülse	214 584			54	Spannplatte	252 592
8	Schlau	chschelle	214 653			55	Kabelhalter	204 688
501	Zylinde	er-Schraube M6x8	023 411			56	Zellkautschuk Schwarz	202 597
502	Zylinde	er-Schraube M6x16	020 135			57	Abdeckleiste	258 379
503	Zylinde	er-Schraube M6x20	020 136			554	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
5	Schlitte	enmitnehmer komplett	258 392			557	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
	51	Schlittenmitnehmer	258 380	1		559	Befestigungselement	026 489
	52	Schaltfahne Schlittenmitnehmer	258 381	1		560	Zylinder-Schraube M6x8	023 411



STOLL

2.2 Energiekette und Mitnehmer

Notizen

3 Versatz

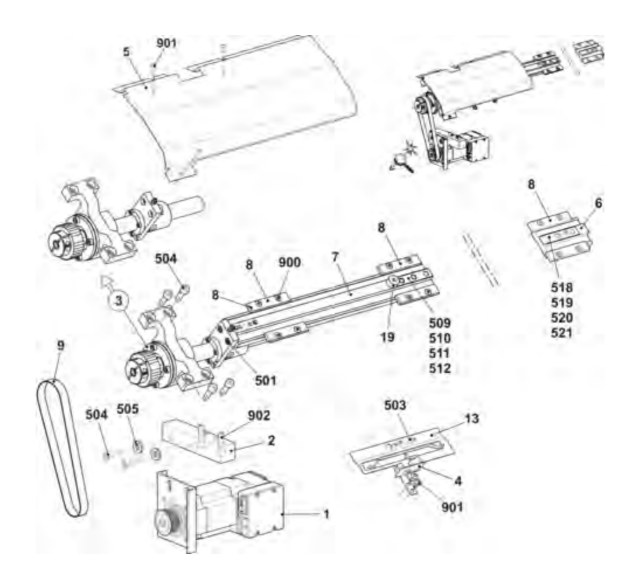
3 Versatz





3.1 Versatz

Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	Id
Σ	Versatz					
1	Drehstromservomotor Versatz komplett	258 192		504	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
2	Lager	227 605		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	1	901	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183
503	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	1	902	Zylinder-Schraube M8x30	020 143



4 Nadelbetten

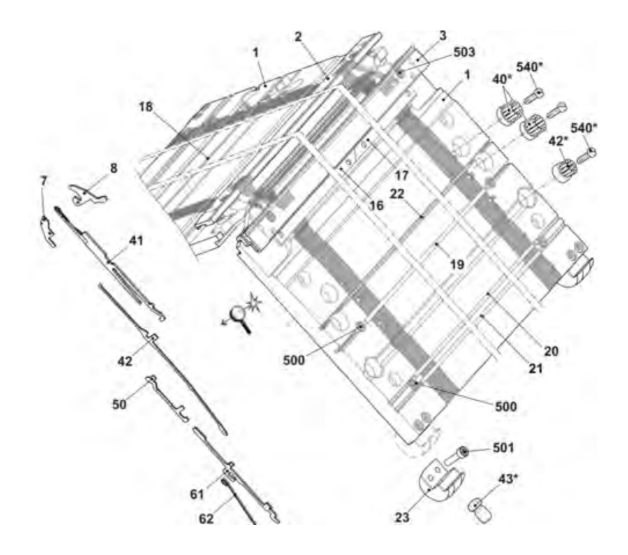
4 Nadelbetten





4.1 Nadelbett E10

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Ξ	Nadelbett komplett vorne + hinten E10	253 190	18	Deckschiene hinten	213 981
	Nadelbett vorne + hinten E10	253 453	19	Deckschiene vorn E10	214 036
	Niederhalteplatinen-Bett hinten E10	240 447	20	Deckschiene	213 762
	Niederhalteplatinen-Bett vorn E10	240 430	21	Deckschiene	213 763
1	Nadel E10 mit Rundhaken	205 398	22	Fixierdraht D=2,8 1290mm	213 983
2	Kupplungsteil E10-12	253 382	23	Stütze	241 339
0	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	500	Zylinder-Schraube M5x10	022 918
1	Auswahlplatine E10-12	200 688	501	Zylinder-Schraube M6x25	020 137
2	Platinenfeder E10-12	200 691	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
	Maschenbilder E10	239 756	40*	Tellerbürste	235 612
	Niederhalteplatine (Steg) E10	239 815	42*	Tellerbürste	202 600
6	Nadelschiene links	213 998	43*	Justierbolzen	240 765
7	Nadelschiene rechts	213 999	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032

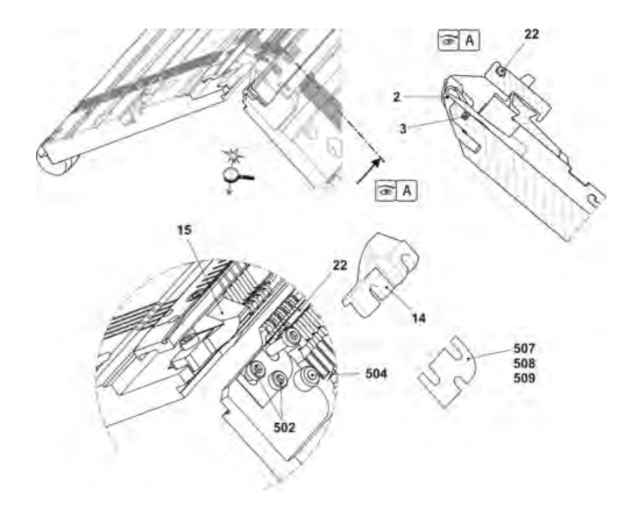




4.1 Nadelbett E10

4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10

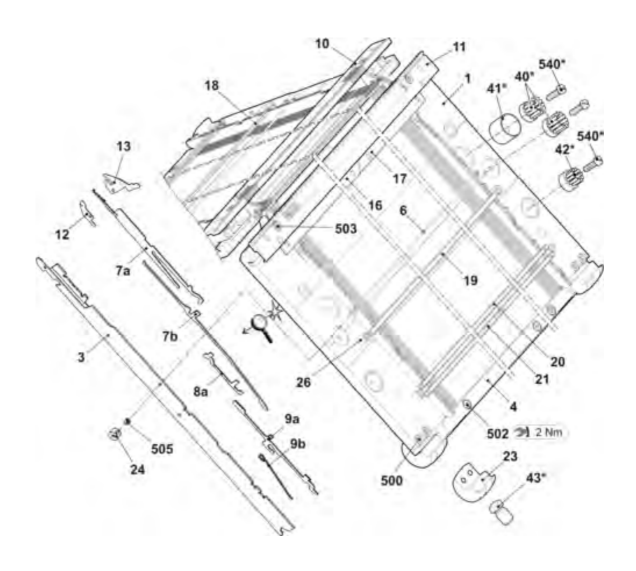
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
2	Federstahldraht ø0,6 E10-14	213 990	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 154
3	Federstahldraht ø2,0	213 996	504	Federndes Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-14	205 764	507	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer rechts E10-14	205 765	508	Beilage 0,1x18,5x34	023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

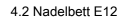




4.2 Nadelbett E12

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E12	253 165	18	Deckschiene hinten	213 981
1	Nadelbett vorn hinten E12	253 455	19	Deckschiene vorn E12	214 037
3	Hauptsteg E12	260 343	20	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	21	Deckschiene	213 763
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	23	Stütze	241 339
71	Nadel E12	204 009	24	Büchse	206 090
72	Kupplungsteil E10-12	253 382	26	Anschlagschraube	235 244
81	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
91	Auswahlplatine E10-12	200 688	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
92	Platinenfeder E10-12	200 691	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	240 448	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
11	Niederhalteplatinen-Bett vorn E12	240 431	40*	Tellerbürste	235 612
12	Maschenbilder E12	259 212	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
13	Niederhalteplatine (Steg) E12	259 213	42*	Tellerbürste	202 600
16	Nadelschiene links	213 998	43*	Justierbolzen	240 765
17	Nadelschiene rechts	213 999	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032

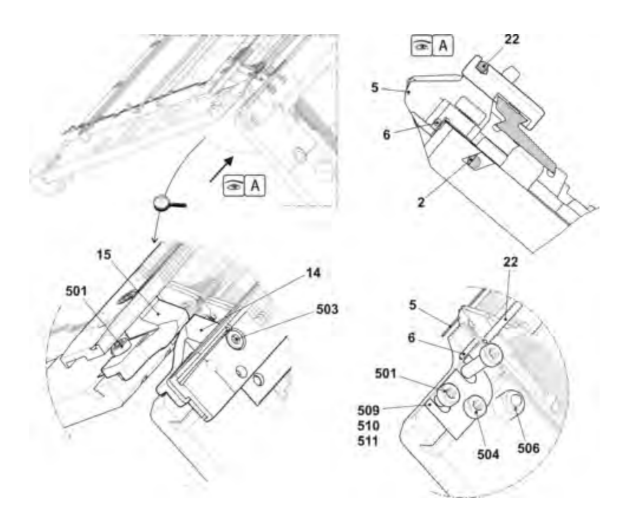






4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12

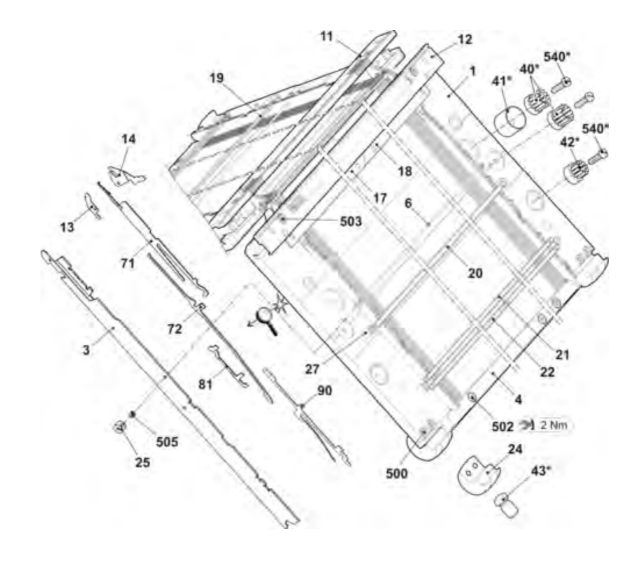
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht Ø 0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-E14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15	Begrenzer 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

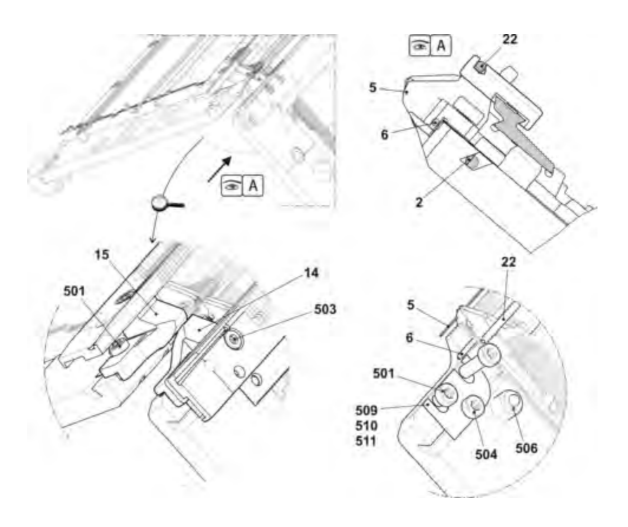
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E14	254 218			
1	Nadelbett vorn hinten E14	253 456	20	Deckschiene vorn E14	214 038
3	Hauptsteg E14	260 344	21	Deckschiene	213 762
4	Druckkeil E10-14	213 919	22	Deckschiene	213 763
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	24	Stütze	241 339
71	Nadel E14	209 614	25	Büchse	206 090
72	Kupplungsteil E14	253 383	27	Anschlagschraube	235 244
81	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
10	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E14	240 449	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E14	240 432	505	Gewindestift M3,5x3	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	240 765
19	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



4.3 Nadelbett E14

4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14

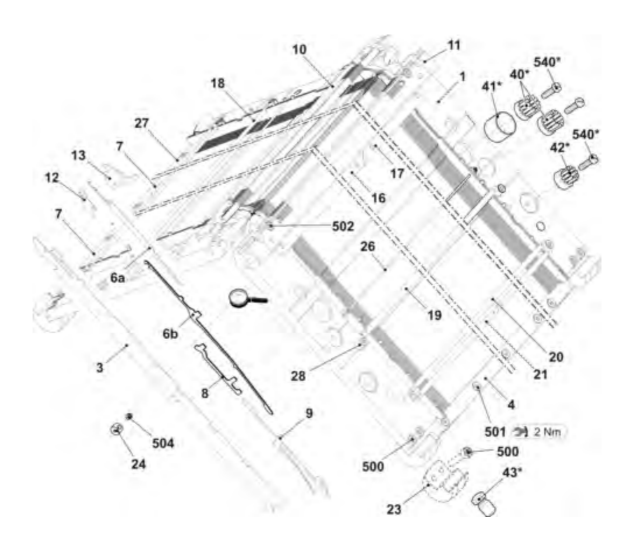
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,6	213 990	504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
6	Federstahldraht ø2,0	213 996	506	Federndes-Druckstück	023 177
15	Begrenzer links E10-14	205 764	509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
16	Begrenzer 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

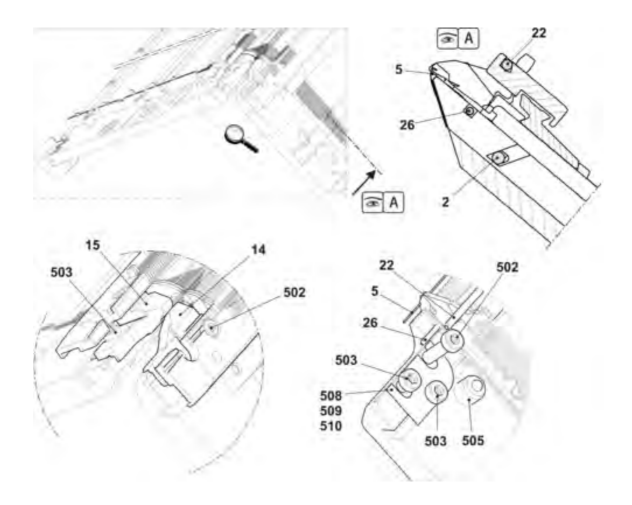
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorne + hintenE16	253 191		-	'
	Nadelbett vorne + hintenE16	253 458	20	Deckschiene	213 762
}	Hauptsteg E16	245 319	21	Deckschiene	213 763
	Druckleiste vorne E5-14	219 536	23	Stütze	241 339
а	Nadel E16	232 243	24	Büchse	206 090
b	Kupplungsteil E16-20	253 384	26	Federstahldraht D=2,0 1287 mm	213 996
	Druckleiste hinten E5-14	219 537	27	Druckleiste hinten rechts E16 – E20	223 042
	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	28	Anschlagschraube	235 244
	Auswahlplatine E16-20	222 265	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
0	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	240 450	501	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 379
1	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	240 433	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
2	Maschenbilder Drahtlage E16	261 865	504	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
3	Niederhalteplatine E16	264 106	40*	Tellerbürste	235 612
6	Nadelschiene links	213 998	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
7	Nadelschiene rechts	213 999	42*	Tellerbürste	202 600
3	Deckschiene hinten	213 981	43*	Justierbolzen	240 765
9	Deckschiene vorne E16	222 531	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032





4.4.1 Fortsetzung Nadelbett E16

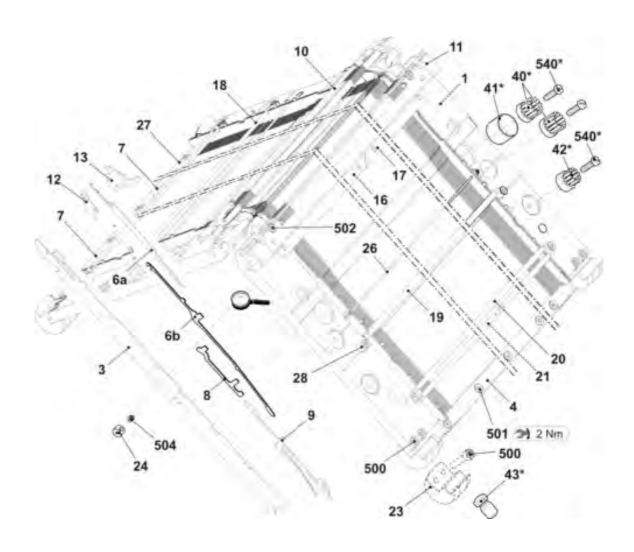
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
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	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorne + hinten E18	253 192		-	
1	Nadelbett vorne + hinten E18	253 459	20	Deckschiene	213 762
3	Hauptsteg E18	251 051	21	Deckschiene	213 763
4	Druckleiste vorne E5-14	219 536	23	Stütze	241 339
ба	Nadel E18	239 527	24	Büchse	206 090
3b	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
3	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	28	Anschlagschraube	235 244
9	Auswahlplatine E16-20	222 265	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E18	240 451	501	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 379
11	Niederhalteplatinen-Bett vorne E18	240 434	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
12	Maschenbilder Drahtlage 0,8 mm	263 927	504	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
13	Niederhalteplatine E18	264 107	40*	Tellerbürste	235 612
16	Nadelschiene links	213 998	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
17	Nadelschiene rechts	213 999	42*	Tellerbürste	202 600
18	Deckschiene hinten	213 981	43*	Justierbolzen	240 765
19	Deckschiene vorne E18	220 745	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032

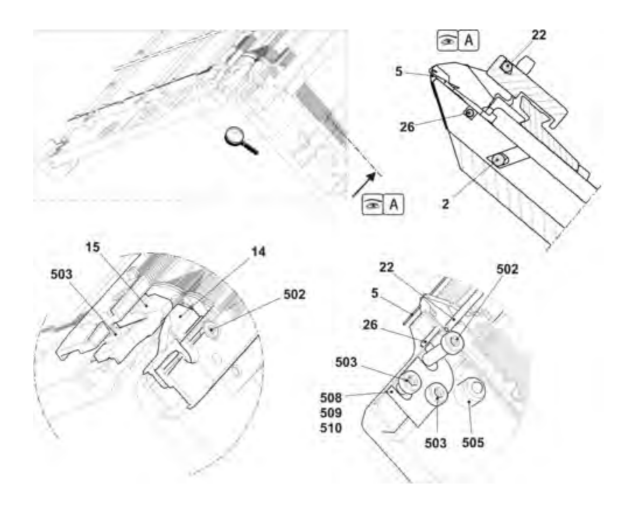




4.5 Nadelbett E18

4.5.1 Fortsetzung Nadelbett E18

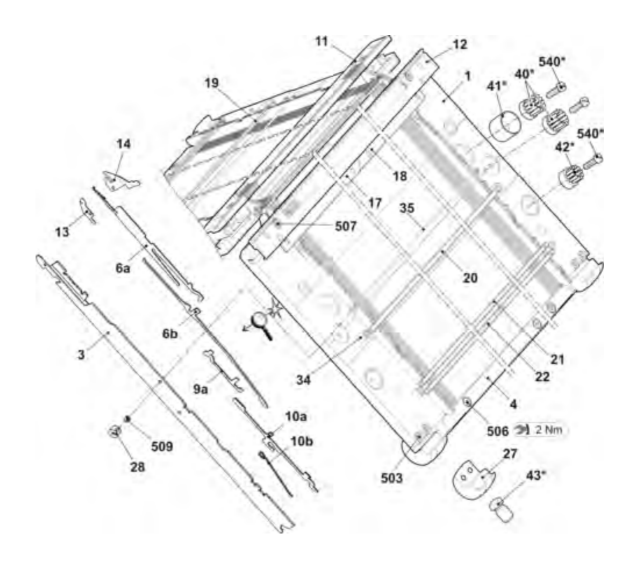
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
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)

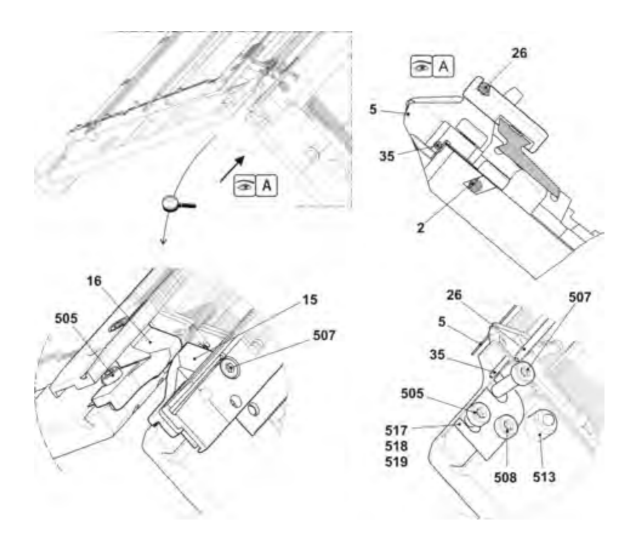
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorne + hinten E6.2(12m.10)	255 111	20	Deckschiene vorn E12	214 037
1	Nadelbett vorne hinten E12	253 455	21	Deckschiene	213 762
3	Hauptsteg E12	260 343	22	Deckschiene	213 763
4	Druckkeil E10-14	213 919	27	Stütze	241 339
6a	Nadel E10 mit Rundhaken	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	503	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
10b	Platinenfeder E10-12	200 691	506	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	240 448	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E12	240 431	509	Gewindestift M3,5x3	020 512
13	Maschenbilder E12	259 212	40*	Tellerbürste	235 612
14	Niederhalteplatine Steg E12	259 213	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
17	Nadelschiene links	213 998	42*	Tellerbürste	202 600
18	Nadelschiene rechts	213 999	43*	Justierbolzen	240 765
19	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



4.6 Nadelbett E6.2 (12m.10)

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

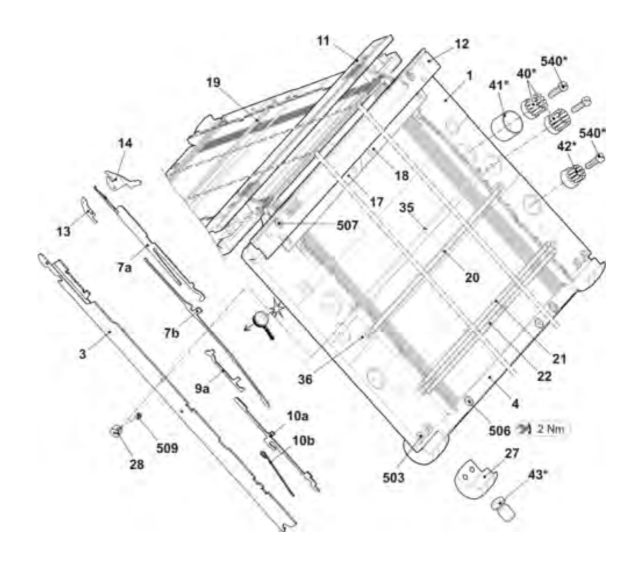
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø 0,6	213 990	508	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
15	Begrenzer links E10-14	205 764	513	Federndes Druckstück	023 177
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	517	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
26	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 E6.2

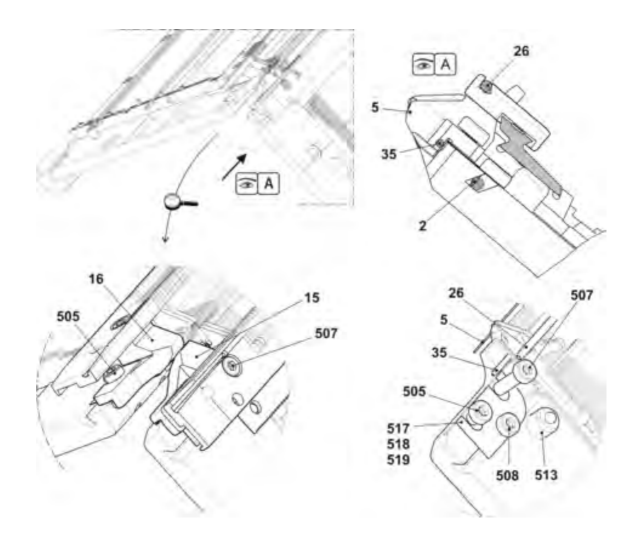
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2	255 767	20	Deckschiene vorn E12	214 037
1	Nadelbett vorn hinten E12	253 455	21	Deckschiene	213 762
3	Hauptsteg E12	260 343	22	Deckschiene	213 763
4	Druckkeil E10-14	213 919	27	Stütze	241 339
7a	Nadel E6.2	207 349	28	Büchse	206 090
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	503	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
10b	Platinenfeder E10-12	200 691	506	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
11	Niederhalteplatinen-Bett hinten E6.2	240 455	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
12	Niederhalteplatinen-Bett vorn E6.2	240 438	509	Gewindestift M3,5x3	020 512
13	Maschenbilder E12	259 212	40*	Tellerbürste	235 612
14	Niederhalteplatine (Steg) E12	259 213	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
17	Nadelschiene links	213 998	42*	Tellerbürste	202 600
18	Nadelschiene rechts	213 999	43*	Justierbolzen	240 765
19	Deckschiene hinten	213 981	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



4.7 Nadelbett E6.2

4.7.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2

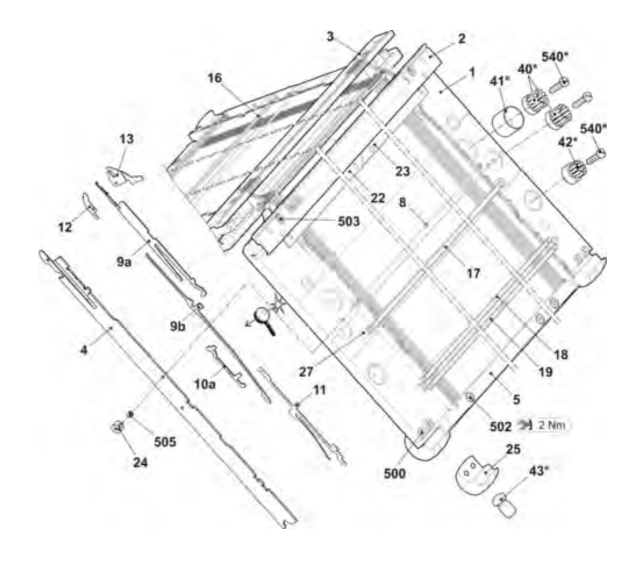
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø 0,6	213 990	508	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
15	Begrenzer links	205 764	513	Federndes Druckstück	023 177
16	Begrenzer rechts	205 765	517	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
26	Fixierdraht 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			





4.8 Nadelbett E7.2

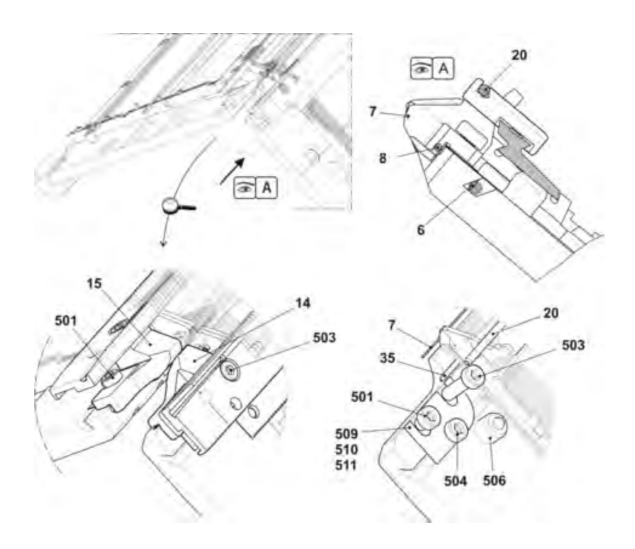
Pos	Benennung	ld	Po	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2	253 166				1
1	Nadelbett vorn hinten E14	253 456	19	9	Deckschiene	213 763
2	Niederhalteplatinen-Bett hinten E7.2	240 456	22	2	Nadelschiene links	213 998
3	Niederhalteplatinen-Bett vorn E7.2	240 439	23	.3	Nadelschiene rechts	213 999
4	Hauptsteg E14	260 344	25	.5	Stütze	241 339
5	Druckkeil E10-14	213 919	24	.4	Büchse	206 090
8	Federstahldraht ø2,0	213 996	27	.7	Anschlagschraube	235 244
9a	Nadel E7.2 vosa special 112.70-62	225 230	50	00	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
9b	Kupplungsteil E14	253 383	50	02	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
10a	Zwischenschieber Gebremst E14	255 536	50	03	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
11	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	50	05	Gewindestift M3,5x3	020 512
12	Maschenbilder Drahtlage E14	256 912	40	0*	Tellerbürste	235 612
13	Niederhalteplatine StegE7.2	258 396	41	.1*	Behälter Tellerbürste	233 012
16	Deckschiene hinten	213 981	42	2*	Tellerbürste	202 600
17	Deckschiene vornE14	214 038	43	.3*	Justierbolzen	240 765
18	Deckschiene	213 762	54	40*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032



4.8 Nadelbett E7.2

4.8.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2

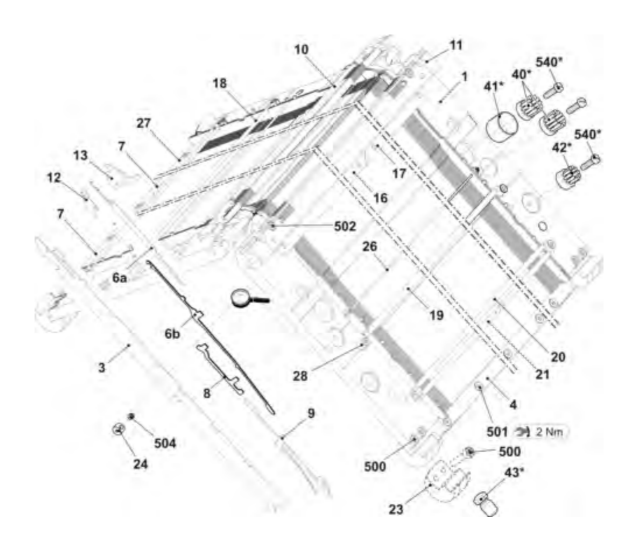
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
6	Fixierdraht ø3,4	213 995		503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
7	Federstahldraht ø0,6	213 990		504	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
8	Federstahldraht ø2,0	213 996		506	Federndes-Druckstück	023 177
14	Begrenzer links E10-14	205 764		509	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
15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





4.9 Nadelbett E8.2

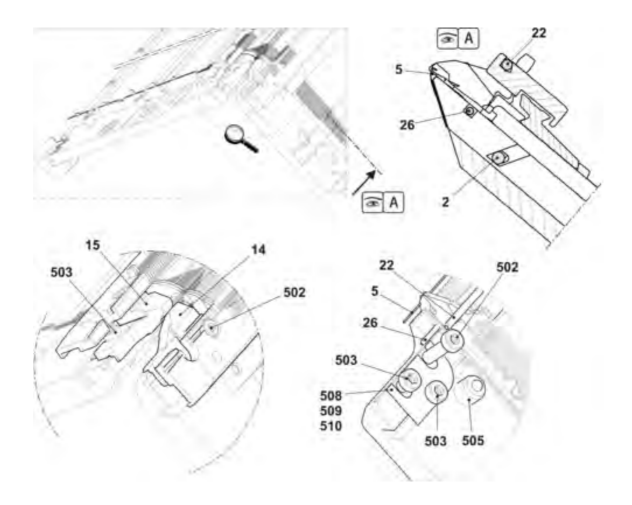
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorne + hintenE8.2	254 219			
1	Nadelbett vorne + hintenE16	253 458	20	Deckschiene	213 76
3	Hauptsteg E16	245 319	21	Deckschiene	213 76
4	Druckleiste vorne E5-14	219 536	23	Stütze	241 33
6a	Nadel E18/14	240 026	24	Büchse	206 09
6b	Kupplungsteil E16-20	253 384	26	Federstahldraht ø2,0	213 99
7	Druckleiste hinten E5-14	219 537	27	Druckleiste hinten rechts E16-20	223 04
8	Zwischenschieber Gebremst E16-18	255 537	28	Anschlagschraube	235 24
9	Auswahlplatine E16 mit Platinenfeder	222 265	40*	Tellerbürste	235 61
10	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	240 450	41*	Behälter Tellerbürste	233 01
11	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	240 433	42*	Tellerbürste	202 60
12	Maschenbilder Drahtlage 0,8 mm E8.2	261 865	43*	Justierbolzen	240 76
13	Niederhalteplatine E16	264 106	540*	Zylinder-Schraube M5x12	020 03
16	Nadelschiene links	213 998	503	Zylinder-Schraube M6x14	022 65
17	Nadelschiene rechts	213 999	506	Zylinder-Schraube M4-M5x8	023 37
18	Deckschiene hinten	213 981	507	Zylinder-Schraube M5x22	023 19
19	Deckschiene vorne E16	222 531	509	Gewindestift M3,5x3-1	020 51



4.9 Nadelbett E8.2

4.9.1 Fortsetzung Nadelbett E8.2

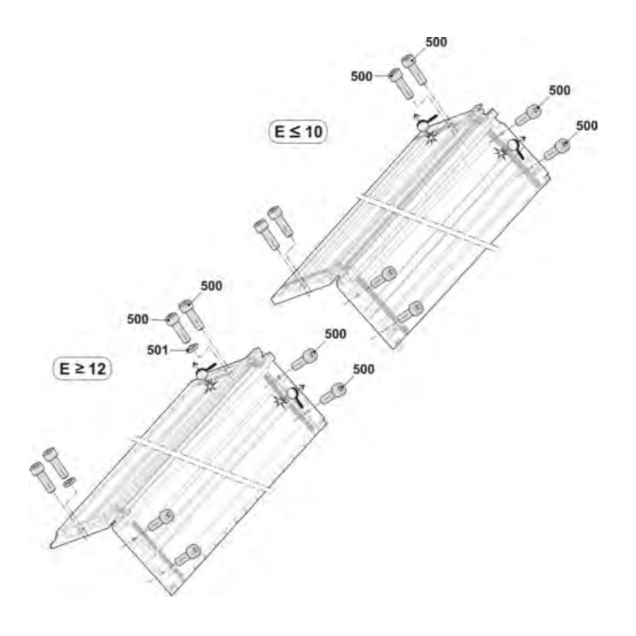
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Fixierdraht ø3,4	213 995	502	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Federstahldraht ø0,5	220 759	503	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
14	Begrenzer links E16-20	220 821	505	Federndes Druckstück	023 177
15	Begrenzer rechts E16-20	220 822	508	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
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





4.10 Nadelbetten, Befestigungselemente

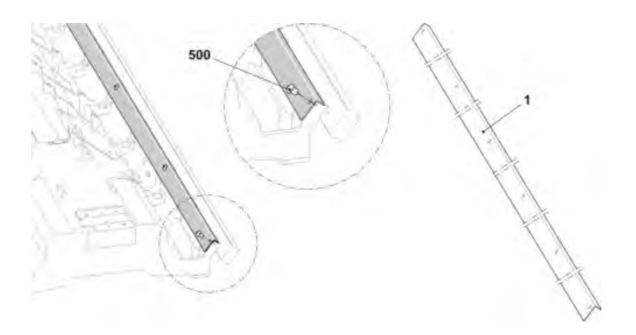
Pos	Benennung	ID		Pos	Benennung	ID
Σ	Befestigungselemente					
500	Zylinder-Schraube M8x25	020 142		501	U-Scheibe	214 040



4.11 Abdeckung

4.11 Abdeckung

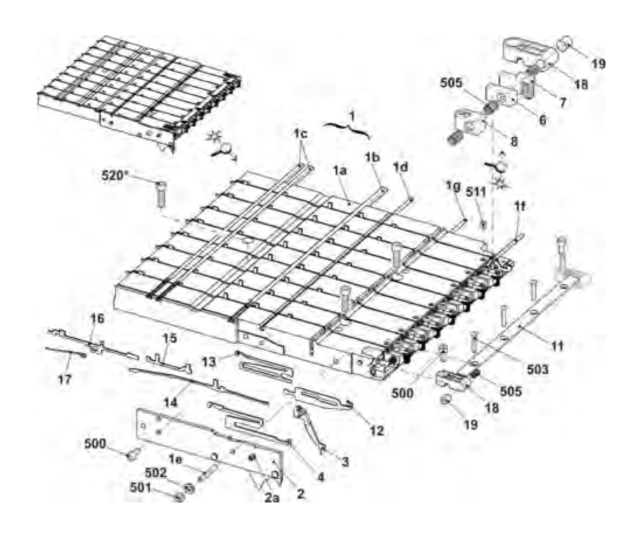
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
1	Abdeckung	241 922	500	Flachkopf-Schraube M8x10	241 930





4.12 Linkes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10)

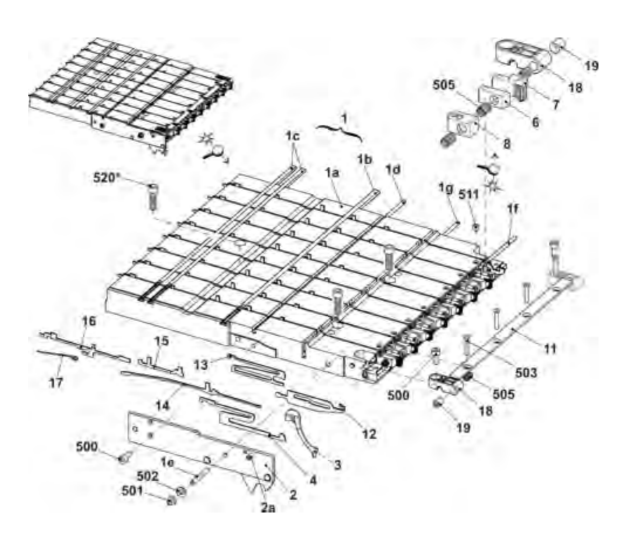
Pos	Benen	nung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	Klemm	-Schneidbett links E10-14	253 162	8	Zwischenstück	255 719
1	Führun	gsplatte EPT links E5-14	257 194	11	Halteleiste	253 176
	1a	Führungsplatte links E10-14	257 190	12	Fangnadel links E5-14	255 813
	1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil E10-14	244 591
	1c Deckschiene1d Fixierdraht		253 174	14	Kupplungsteil E5-8	253 381
			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	Gewindebolzen	255 723
2	Abdeck	kung links komplett E5-14	260 967	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federn	des-Druckstück N4	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	aken links E5-14	260 969	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schieb	er E5-14	258 050	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemm	e links komplett	244 633	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.13 Linkes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

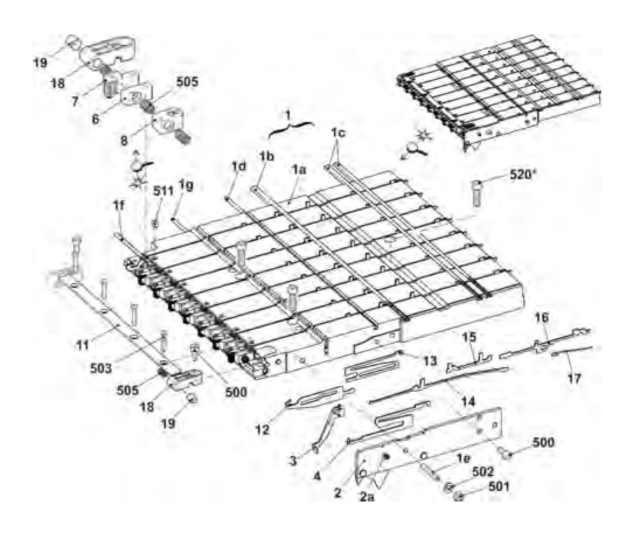
Pos	Bener	nnung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm	n-Schneidbett links E16-18	253 164	8	Zwischenstück	255 719
1	Führur	ngsplatte EPT links E16-18	257 196	11	Halteleiste	253 176
	1a	Führungsplatte links E16-18	257 192	12	Fangnadel links E16-18	255 814
	1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil	244 741
	1c	Deckschiene	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	Abdecl	kung links komplett E16-18	259 407	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federr	ndes Druckstück	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	aken links E10-18	259 311	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schieb	er E16-18	259 309	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemm	ie links komplett	244 633	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.14 Rechtes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10)

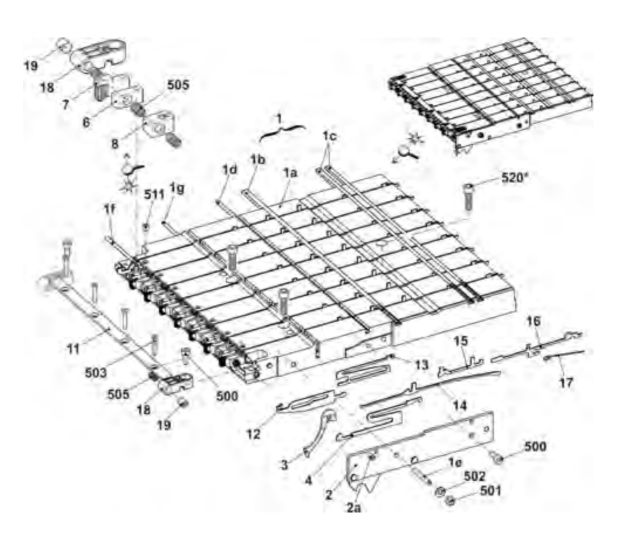
Pos	Benenr	nung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	Klemm-	Schneidbett rechts E10-14	253 161	8	Zwischenstück	255 719
1	Führung	gsplatte EPT rechts E5-14	257 193	11	Halteleiste	253 176
	1a	Führungsplatte rechts E5-14	257 189	12	Fangnadel rechts E5-14	255 692
	1b	Deckschiene	253 173	13	Zwischenteil E10-14	244 591
	1c	Deckschiene	253 174	14	Kupplungsteil E5-8	253 381
	1d Fixierdraht		253 172	15	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
	1e Führungsstift	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	Gewindebolzen	255 723
2	Abdeck	ung rechts komplett E5-14	260 966	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2a	Federno	des-Druckstück N4	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	ken rechts komplett E5-18	260 968	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schiebe	er E5-14	258 050	503	Senk-Schraube M3x18	242 728 023 521
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	
7	Klemme	e rechts komplett	244 602	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.15 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

Pos	Bener	nnung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm	n-Schneidbett rechts E16-18	253 163	8	Zwischenstück	255 719
1	Führur	ngsplatte 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	253 172 211 351	15	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
	1e	Führungsstift		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
	Abdec	kung rechts komplett E16-18	259 406	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
a	Federr	ndes Druckstück	260 235	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
,	Fangh	aken rechts E10-18	259 310	502	U-Scheibe 4	020 870
	Schieber E16-18		259 309	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
;	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemm	ne rechts komplett	244 602	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.15 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

Notizen

5 Schlitten

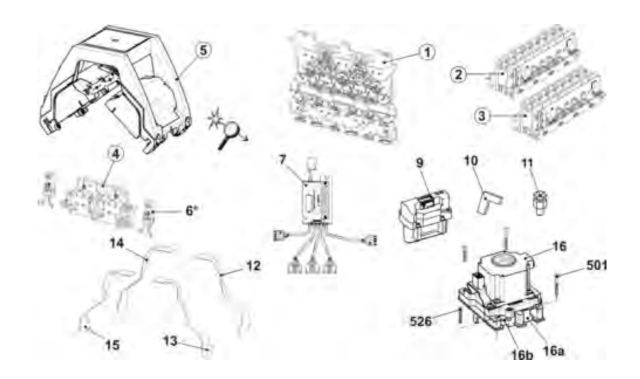
5 Schlitten





5.1 Schlitten-Übersicht

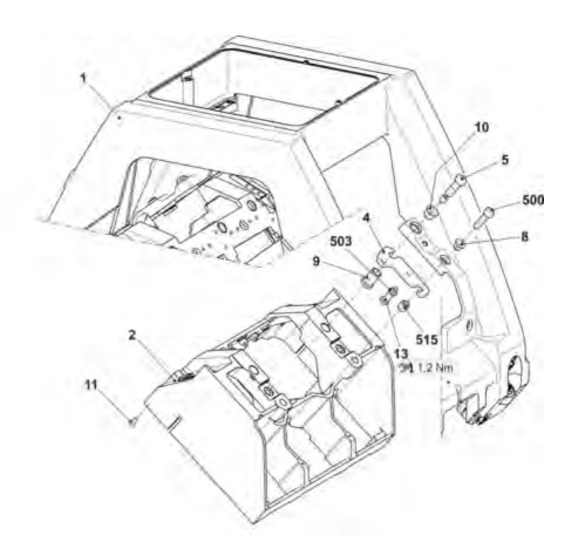
Pos	Benennung	Id		Pos	Benenn	iuna	Id
Σ	Schlitten komplett			4	_	-Steuerung komplett	
	E10	256 484	1		E10		259 626
	E12	256 485			E12 E1	4 E6.2 E6.2(12m.10)	259 627
	E14	256 486			E16 E1	8	259 628
	E16 E18	253 329			E7.2		259 629
	E6.2(12m.10)	256 488			E8.2		259 630
	E6.2	255 770		5	Schlitter	Schlittenwagen komplett Platinenöffner komplett	
	E7.2	256 490		6*	Platinen		
	E8.2	257 038 7		Verteiler	Verteiler		
1	Schloss komplett			9	Auswahl	system komplett	
	E10	259 255			E10 E1	2 E6.2 E6.2(12m.10)	216 219
	E12	259 256			E14 E7	.2	229 300
	E14	259 257			E16 E1	8	220 114
	E16 E18	259 258		10	Abstreift	eil (Filz)	241 411
	E6.2 (12m.10)	259 259		11	Bolzen		212 392
	E6.2	259 260		12	Leitblech	n hinten links	255 436
	E7.2	259 261		13	Leitblech	n hinten rechts	255 437
	E8.2	259 262		14	Abdeckt	olech links	250 274
2	FF-Mitnahme aussen komplett	245 297		15	Abdeckt	Abdeckblech rechts	
3	FF-Mitnahme mitte komplett	245 298		16	Motoreir	heit komplett (ATM)	251 827
501	Zylinder-Schraube M4x35	023 550			16a	Zahnstange oben komplett	251 817
526	Zylinder-Schraube M4x20	023 171			16b	Zahnstange unten komplett	251 818





5.2 Schlittenwagen

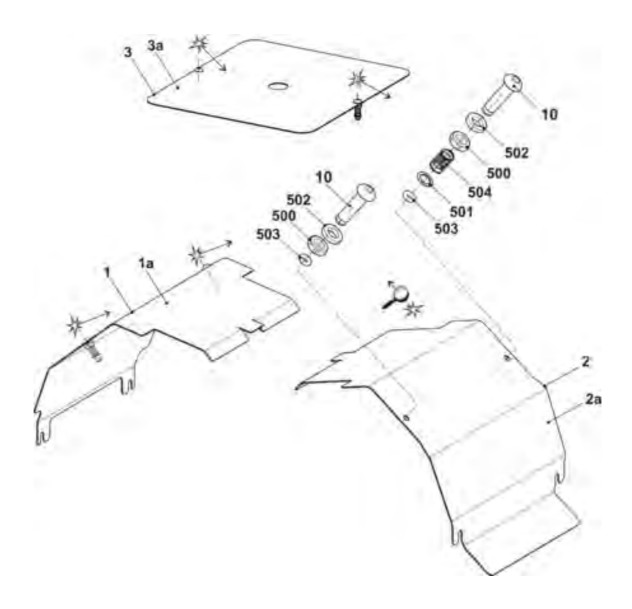
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Schlittenwagen 2-Schloss	253 302			
1	Schlittenrahmen 2-Schloss	258 757	10	Büchse	209 274
2	Schlittenteil 2-Schloss	253 116	11	Exzenter	222 983
5	Passschraube	211 750	13	Fixierbolzen Trennstelle	244 179
4	Unterlage	225 312	500	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
8	Büchse	207 546	503	Sicherungsscheibe6	021 022
9	Büchse	209 275	515	Gewindebuchse	041 863





5.3 Schlitten-Abdeckung

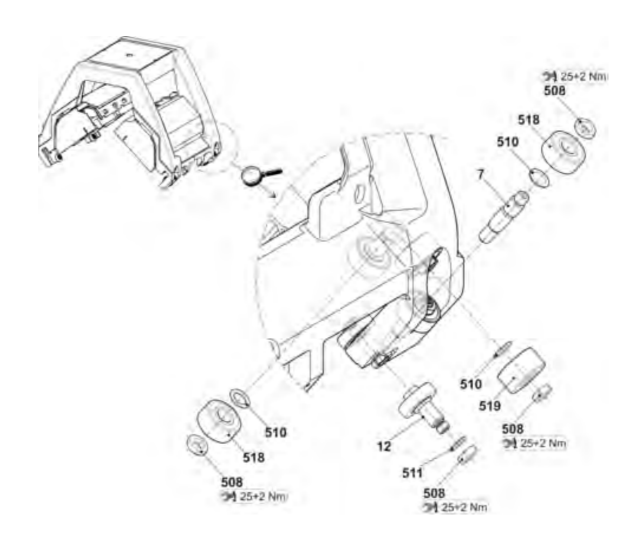
Pos	Benennung		ld	Pos	Benenr	ung	Id
1	Schlitter	n-Abdeckung hinten komplett	257 175	1	1a	Schlitten-Abdeckung hinten	253 318
2	Schlitter	n-Abdeckung vorne komplett	257 174	2	2a	Schlitten-Abdeckung vorne	253 318
3	Schlitter	Schlitten-Abdeckung oben komplett		3	3a	Schlitten-Abdeckung oben	253 317
	10	Fixierbolzen	242 382		502	Fächerscheibe J6,4	022 385
	500	Sechskant-Mutter M6	257 088		503	O-Ring 3x2	242 420
	501	U-Scheibe 6,1x9x0,5	023 554		504	Druckfeder 0,48x7,02x17,29	023 654





5.4 Schlitten-Führung

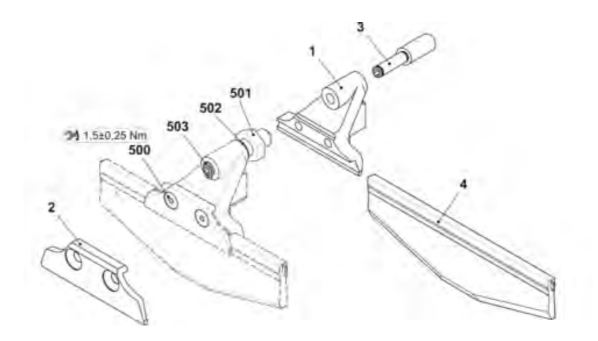
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
7	Lagerbolzen exzentrisch 0,5	240 624	511	Passscheibe 10x16x1	023 260
12	Bolzen vormontiert	244 283	518	Rillen-Kugellager 62201-2RS	241 408
508	Mutter M10	023 316	519	Rillen-Kugellager 62300-2RS1	242 070
510	Passscheibe 12x18x1	023 315			





5.5 Bürstenhalter

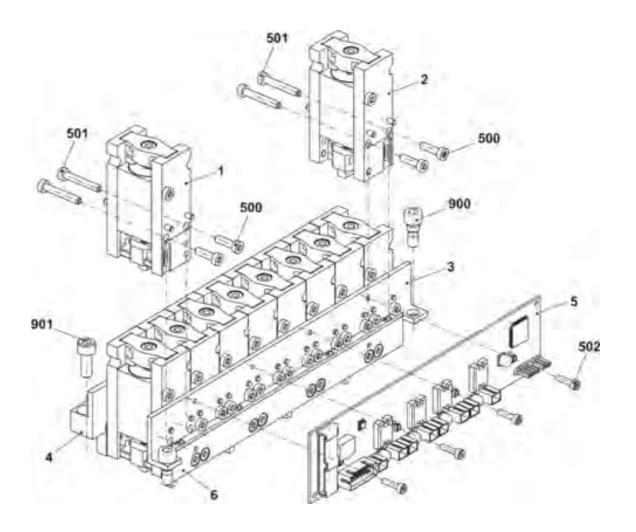
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Bürstenhalter komplett		4	Bürste	
	E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2 (E12m.10)	252 749		E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2 (E12m.10)	243 074
	E16 E18 E8.2	213 710		E16 E18 E8.2	203 254
1	Bürstenhalter	213 009	500	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062
2	Bürstenklemme	213 010	501	Sechskant-Mutter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





5.6 Fadenführer-Mitnahme ohne Führungsteil

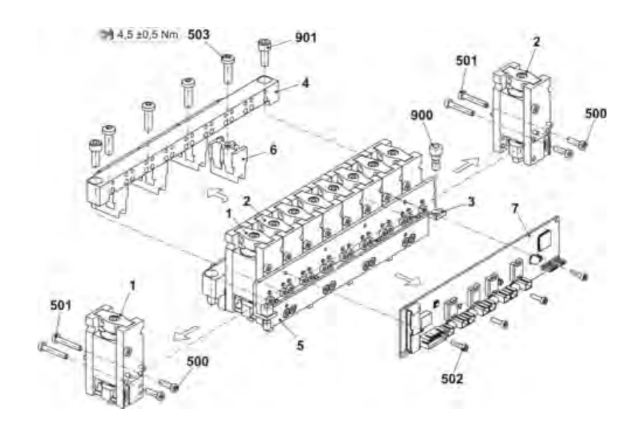
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	FF-Mitnahme außen komplett	245 297	6	Schaltwerk	251 137
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltewinkel für Platine	245 313	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





5.7 Fadenführer-Mitnahme mit Führungsteil

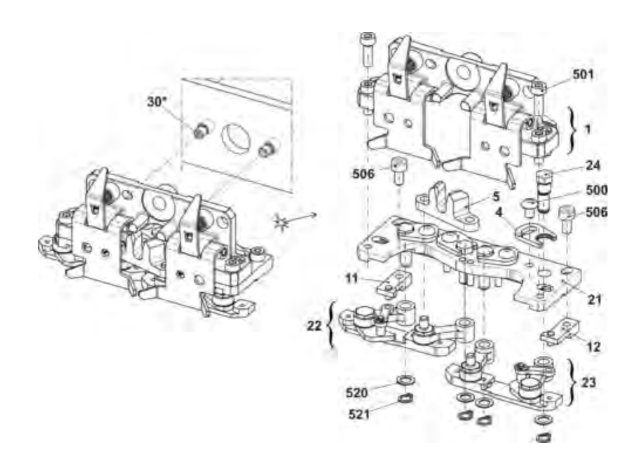
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	FF-Mitnahme Mitte komplett	245 298	7	Karte Fadenführer Endstufen OKC	300 960
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltewinkel 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





5.8 Platinen-Steuerung

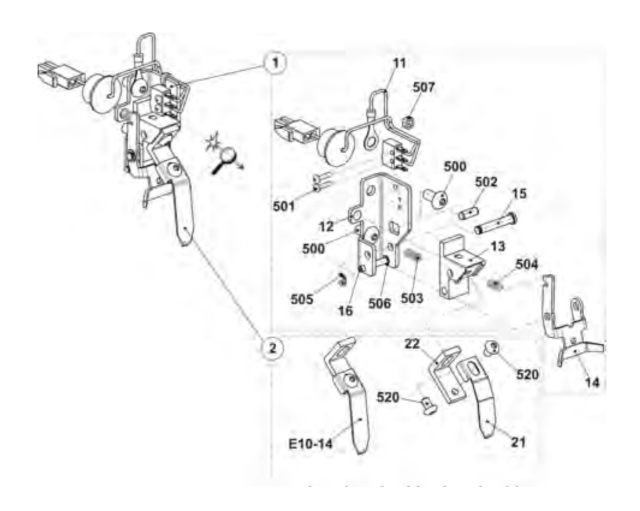
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
Σ	Platinen-Steuerung komplett	<u>'</u>		22	E7.2	256 394
	E10	259 626]		E8.2	256 395
	E12 E14 E6.2 E6.2(12m.10) E14/12	259 627]	23	Schieber links komplett	
	E16 E18	259 628			E10	256 396
	E7.2	259 629			E12 E14 E6.2 E6.2(12m.10) E14/12	256 397
	E8.2	259 630			E16 E18	256 398
1	Anbauplatte komplett	256 311			E7.2	256 399
4	Einstellblech	256 388			E8.2	256 400
5	Mitnehmer	256 059		24	Bolzen	209 722
11	Schieber rechts	259 457		500	Flachkopf-Schraube M4x6	023 427
12	Schieber links	259 456		501	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
21	Grundplatte	259 170		506	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
22	Schieber rechts komplett			520	Pass-Scheibe 5x8x0.5	256 371
	E10	256 391		521	Sicherungsring 5x0,6	023 347
	E12 E14 E6.2 E6.2(12m.10) E14/12	256 392	30*	Exzenter Platinensteuerung	256 994	
	E16 E18	256 393				





5.9 Nadelwächter

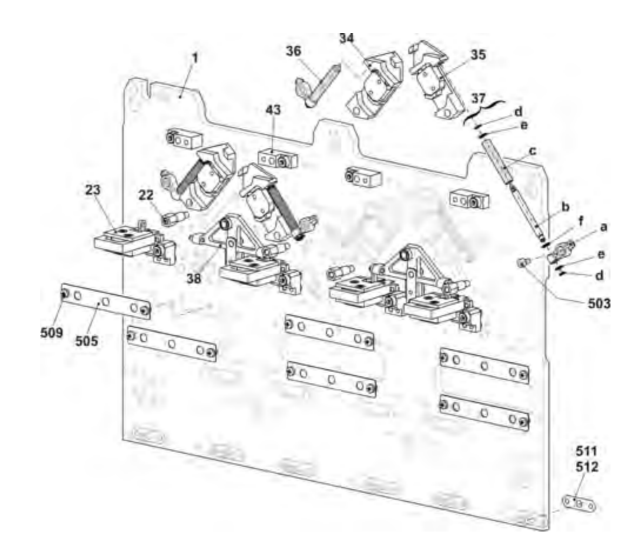
Pos	Bener	nnung	ld		Pos	Bener	nung	ld
Σ	Nadely	vächter			504	Druckfe	eder 0,4x4x11,2	256 952
1	Nadely	vächter vormontiert	256 475		505	Sicher	ungsscheibe	021 018
	11	Kabel Nadelwächter komplett	261 856		506	Sicher	icherungsscheibe	
	12	2 Aufnahme 256 476 507 Kabelband 92x2,4		and 92x2,4	008 378			
	13	Schaltwippe	256 477		2		vormontiert 12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)	256 454
-	14	Abzugsblech	256 094			21	Taster E10 E12 E14	255 758
	15	Bolzen	256 492			22	Winkel	255 757
	16	Anschlagbolzen	256 493			520	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579
	500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247] [2	Taster	vormontiert E16 E18 E8.2	256 784
	501	Flachkopf-Schraube M2x8	258 310	1		21	Taster E16 E18 E8.2	255 759
		Zylinder-Stift 4x10-A-St	023 753	1		22	Winkel	255 757
	503	Druckfeder 4,3x0,45x10	021 398	1		520	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579





5.10 Schloss E10

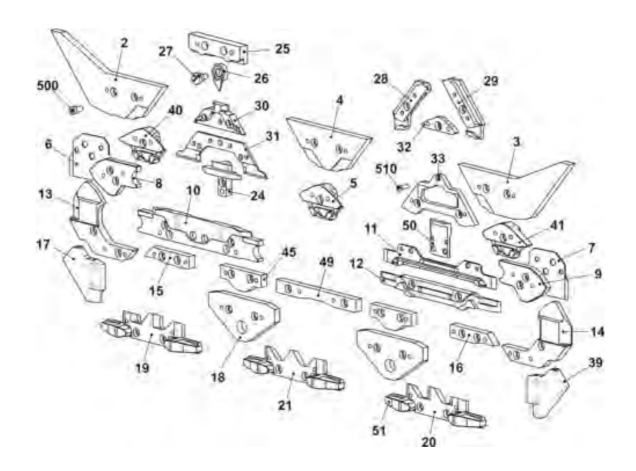
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schloss	s-Satz komplett E10	259 255	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	splatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehbol	lzen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führung	g Drückerteil komplett	253 480	38	Schieb	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierte	eil links komplett E10	254 246	43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	eil rechts komplett E10	254 247	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stange	nführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stange	nführung rechts komplett	252 663	509	Flachk	opf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	e 0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082				





5.10.1 Schlossteile E10

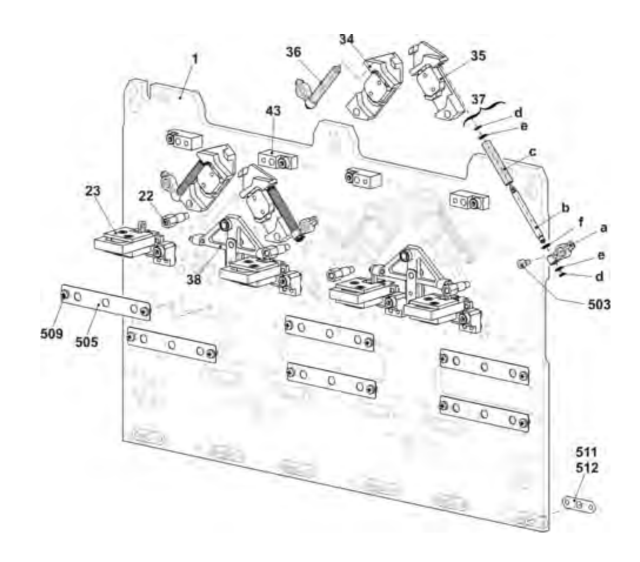
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10 E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
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	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10 E12	254 334
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E10 E12	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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.11 Schloss E12

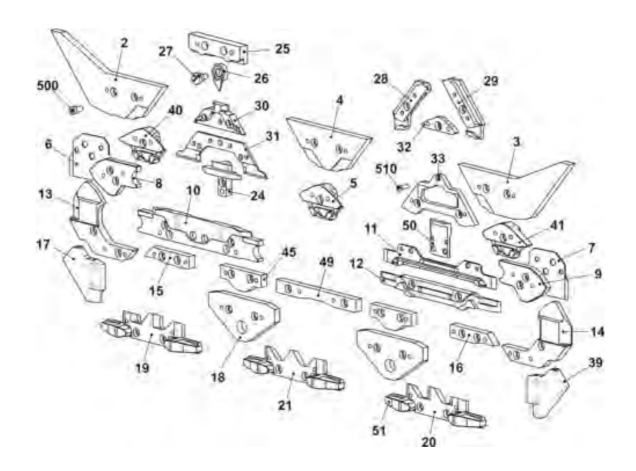
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schloss	s-Satz komplett E12	259 256	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	splatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehbo	lzen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führun	g Drückerteil komplett	253 480	38	Schiebe	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierte	eil links komplett E12-14	254 248	43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	eil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stange	nführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stange	nführung rechts komplett	252 663	509	Flachko	ppf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082				





5.11.1 Schlossteile E12

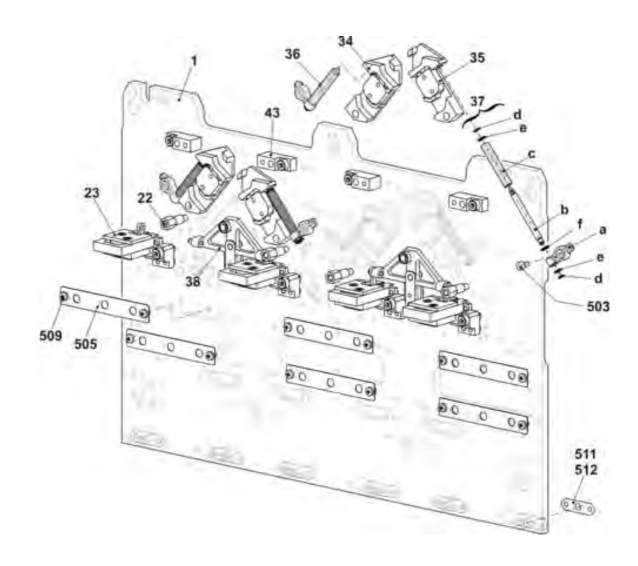
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690		24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691		25	Begrenzungsteil E12-14	252 522
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689		26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021		27	Schraube	210 335
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	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161		33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E10 E12	254 334
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541			Strickaustriebsteil mit Splitten E10 E12	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 E10-18	251 886		41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887		45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768		49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152]	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876]	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877]	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875		510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.12 Schloss E14

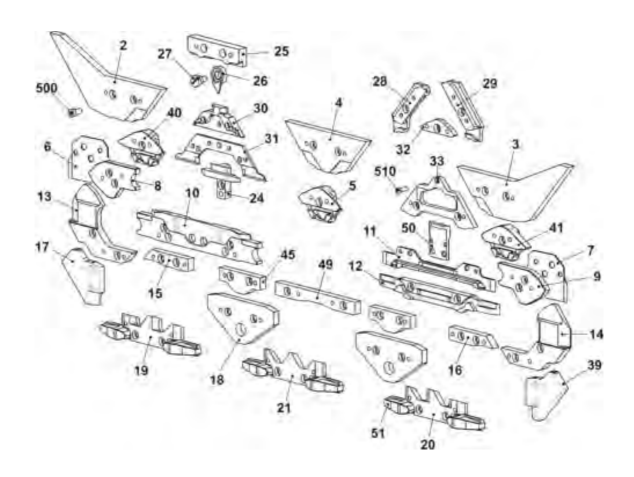
Pos	Beneni	nung	ld	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schloss	S-Satz komplett E14	259 257	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	platte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehbol	zen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führung	g Drückerteil komplett	253 480	38	Schieb	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierte	il links komplett E12-14	254 248	43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	il rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stanger	nführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stanger	nführung rechts komplett	252 663	509	Flachko	ppf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082				





5.12.1 Schlossteile E14

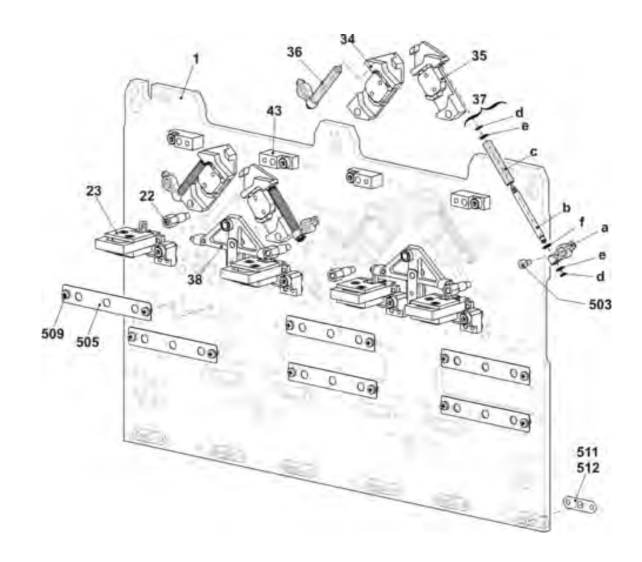
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E12-14	252 522
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	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	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	33	Strickaustriebsteil ohne Splitten E14	254 336
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541		Strickaustriebsteil mit Splitten E14	254 337
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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.13 Schloss E16 | E18

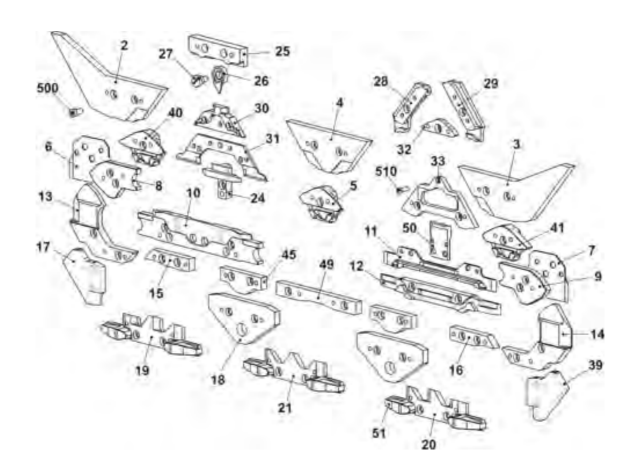
Pos	Bene	nnung	Id	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schlos	ss-Satz komplett E16 E18	259 258	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schlos	ssplatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehb	olzen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führu	ng Drückerteil komplett	253 480	38	Schiebe	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulier	teil links komplett E16-18	251 965	43	Haltestück		251 828
35	Kulier	teil rechts komplett E16-18	251 966	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stang	enführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stang	enführung rechts komplett	252 663	509	Flachko	ppf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage 0,05x8x28		023 020
	С	Druckfeder	257 082		•		·





5.13.1 Schlossteile E16 E18

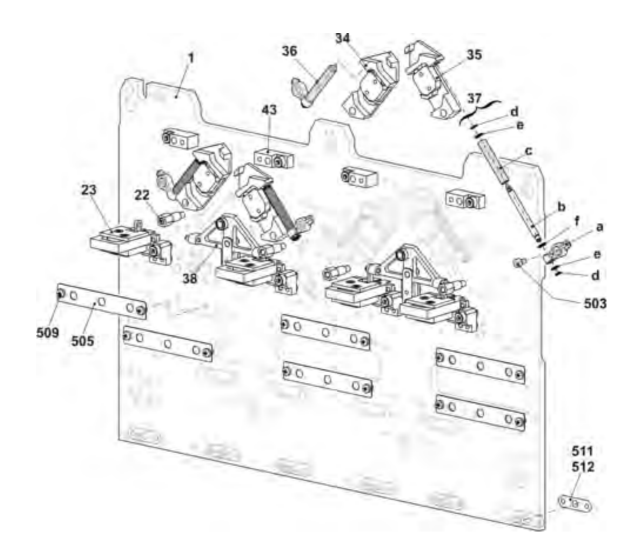
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E16-18	252 646
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E16-18	252 656
5	Strickpositionsteil E16-18 E8.2	255 027	27	Schraube	210 335
6	Platte 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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E16-18 E8.2	255 029
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.14 Schloss E6.2(E12m.10)

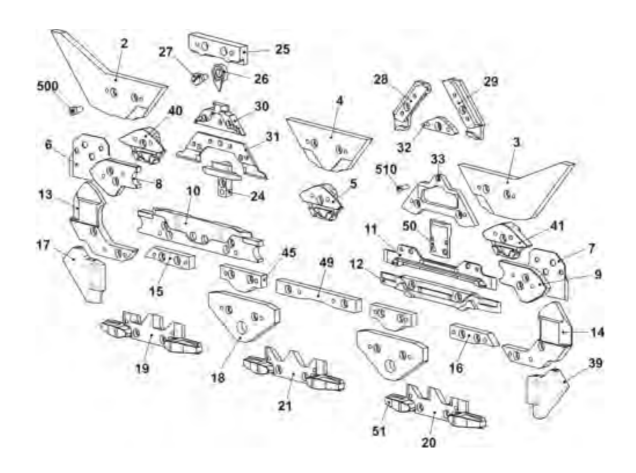
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schloss	s-Satz komplett E6.2(12m.10)	259 259	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	splatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehbo	zen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führun	ng Drückerteil komplett 253 480		38	38 Schieber Drückerteil komple		251 834
34	Kulierte	il links komplett E12-14	254 248	43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	il rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stange	nführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stange	nführung rechts komplett	252 663	509	Flachko	ppf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082				





5.14.1 Schlossteile E6.2(12m.10)

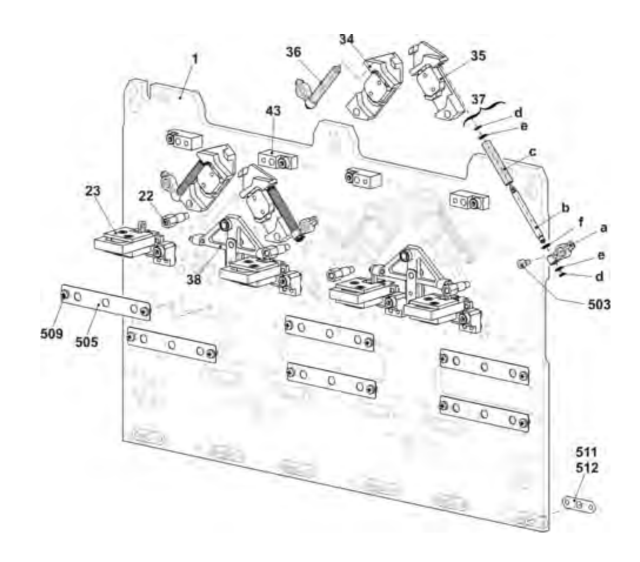
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10 E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
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 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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.15 Schloss E6.2

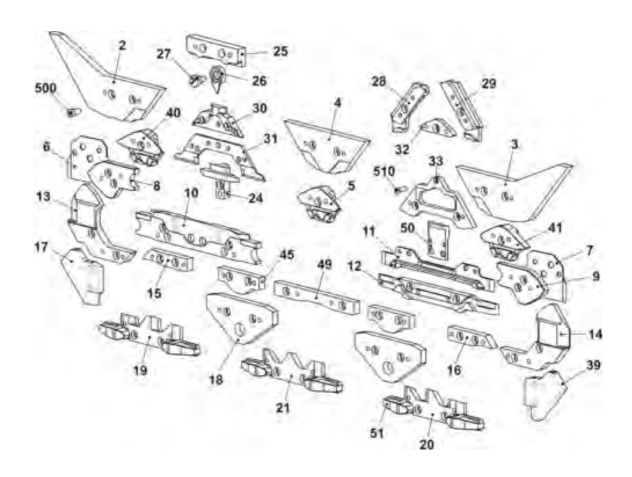
Pos	Bener	nnung	ld	Pos	Beneni	nung	ld	
Σ	Schlos	s-Satz komplett E6.2	259 260	37	d	Sicherungsscheibe	023 565	
1	Schlos	splatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647	
22	Stehbo	olzen	254 839		f	U-Scheibe	022 893	
23	Führung Drückerteil komplett		253 480	38	Schiebe	er Drückerteil komplett	251 834	
34	Kulierteil links komplett E12-14		254 248	43	Haltesti	ick	251 828	
35	Kulierte	eil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinder-Schraube M3x6		022 589	
36	Stange	enführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654	
37	Stange	enführung rechts komplett	252 663	509	Flachko	pf-Schraube M3x4	023 142	
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452	
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020	
	С	Druckfeder	257 082					





5.15.1 Schlossteile E6.2

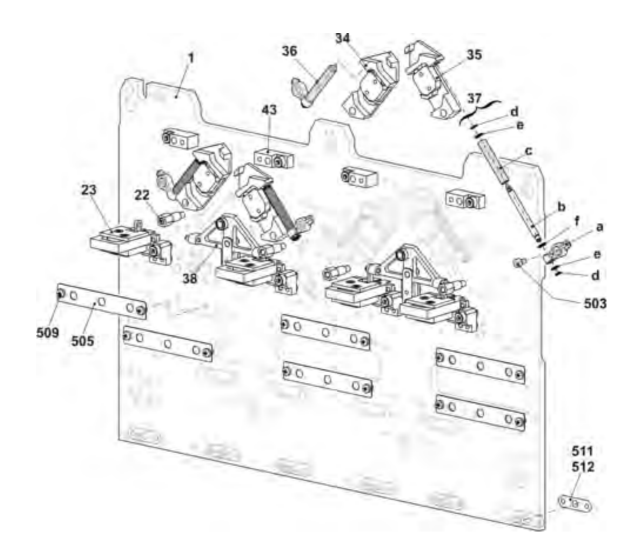
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E6.2	252 955
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
6	Platte 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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.16 Schloss E7.2

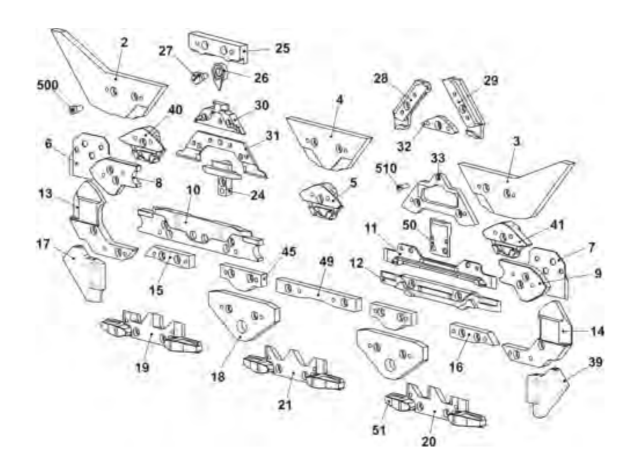
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Bener	nung	ld
Σ	Schloss	s-Satz komplett E7.2	259 261	37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	splatte E10-18	258 158		е	Scheibe	259 647
22	Stehbo	lzen	254 839		f	U-Scheibe	022 893
23	Führun	g Drückerteil komplett	253 480	38	Schieb	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E12-14		254 248	43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	eil rechts komplett E12-14	254 249	503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stange	nführung links komplett	252 662	505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stange	nführung rechts komplett	252 663	509	Flachk	opf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148	511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082				





5.16.1 Schlossteile E7.2

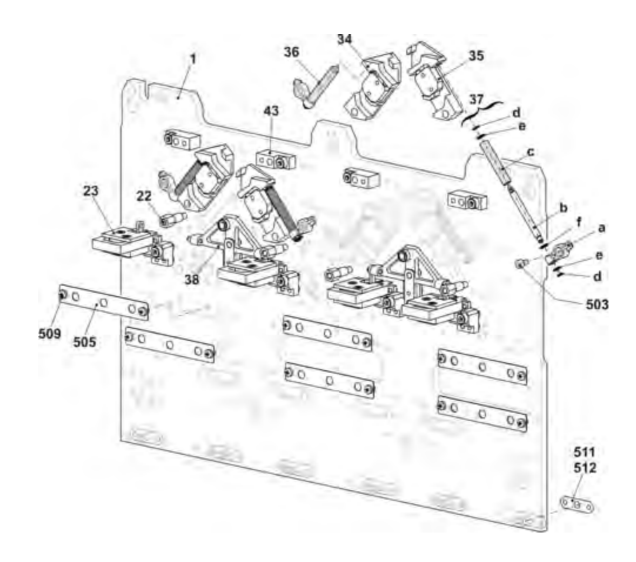
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	24	Drückerteil Fang	253 828
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	25	Begrenzungsteil E10 E7.2	251 993
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	26	Zeiger E10	251 994
5	Strickpositionsteil E10-14 E6.2 E7.2	255 021	27	Schraube	210 335
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 E10-18	251 886	41	Strickpositionsteil rechts E10-14 E6.2 E7.2	255 023
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768	49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152	50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875	510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.17 Schloss E8.2

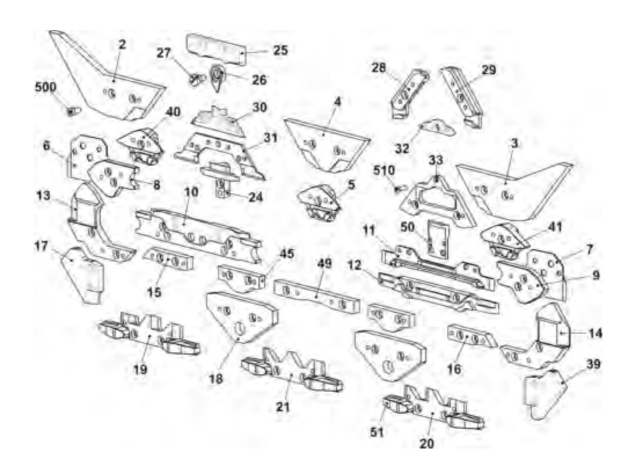
Pos	Beneni	nung	Id		Pos	Benen	nung	ld
Σ	Schloss	-Satz komplett E8.2	259 262		37	d	Sicherungsscheibe	023 565
1	Schloss	platte E10-18	258 158			е	Scheibe	259 647
22	Stehbol	zen	254 839			f	U-Scheibe	022 893
23	Führung Drückerteil komplett		253 480		38	Schieb	er Drückerteil komplett	251 834
34	Kulierteil links komplett E16-18		251 965		43	Haltest	ück	251 828
35	Kulierte	il rechts komplett E16-18	251 966		503	Zylinde	r-Schraube M3x6	022 589
36	Stanger	nführung links komplett	252 662		505	Beilage	0,5x12x75	236 654
37	Stanger	nführung rechts komplett	252 663		509	Flachk	opf-Schraube M3x4	023 142
	а	Stangenführungsteil	258 148		511	Beilage	0,03x8x28	023 452
	b	Federstange	252 661	1	512	Beilage	0,05x8x28	023 020
	С	Druckfeder	257 082			•		





5.17.1 Schlossteile E8.2

Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
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	1	28	Abzugsteil links E16-18 E8.2	254 338
7	Platte rechts E10-18	255 390	1	29	Abzugsteil rechts E16-18 E8.2	254 339
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	1	30	Fangbegrenzungsteil E8.2	260 902
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	1	31	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
10	Drückerleiste E16-18	256 681	1	32	Übernahmeteil E8.2	260 903
11	Schlossteil Führung oben E10-18	258 161	1	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 E10-18	251 886		41	Strickpositionsteil rechts E16-18 E8.2	255 029
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887		45	Schlossteil E10-18	251 888
17	Schlossteil links E10-18	259 768		49	Begrenzungsteil E10-18	251 885
18	Schlossteil E10-18	258 152		50	Drückerteil Übergabe	253 838
19	Auswahlteil links E10-18	251 876]	51	Anbieteteil	210 185
20	Auswahlteil rechts E10-18	251 877		500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
21	Auswahlteil E10-18	251 875		510	Zylinder-Schraube M3x8	020 081



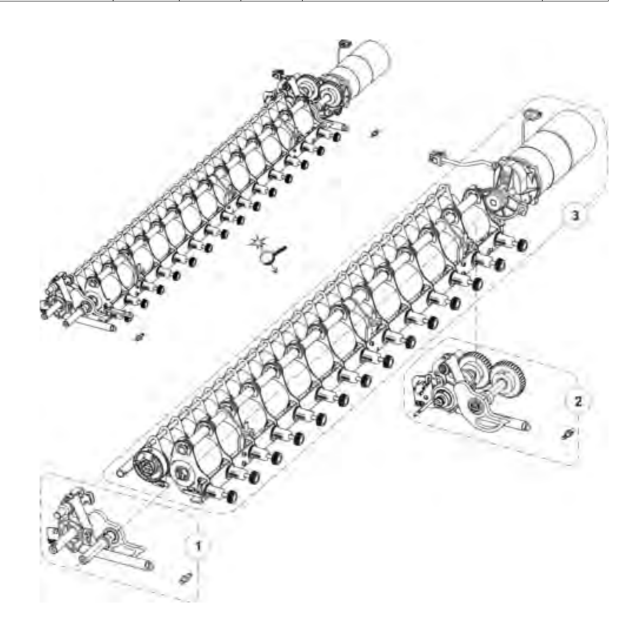
6 Hauptabzug

6 Hauptabzug





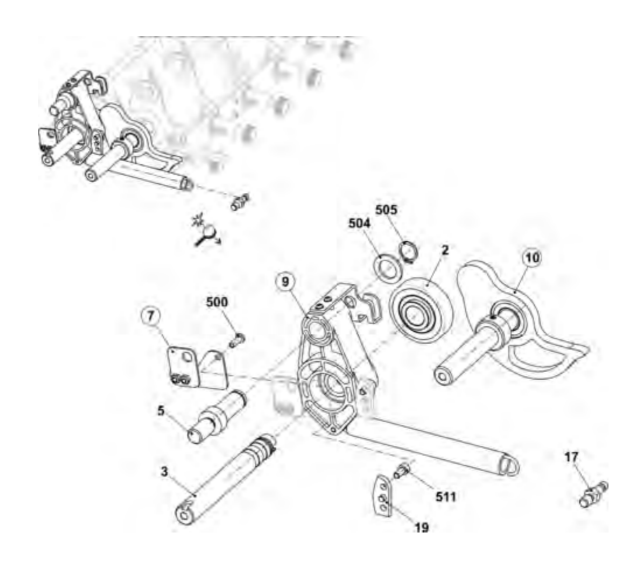
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Hauptabzug				
1	Hauptabzug links	253 851	3	Hauptabzug mitte E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	253 525
2	Hauptabzug rechts	253 852		Hauptabzug mitte E16 E18 E8.2	253 593





6.1.1 Hauptabzug links

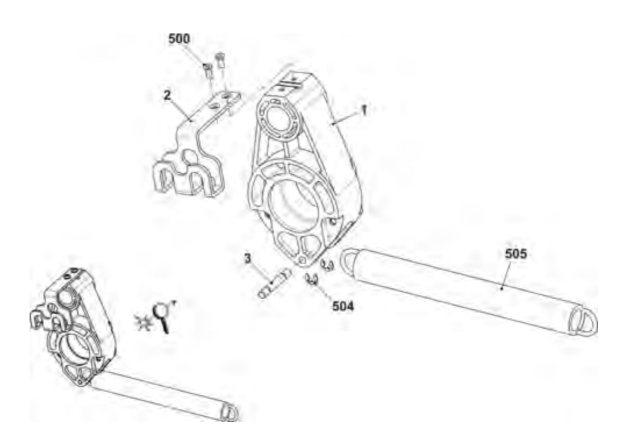
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	Id
Σ	Hauptabzug links	253 851				
2	Laufring komplett	244 459	1	17	Federbolzen	221 143
3	Welle links hinten	221 012		19	Anschlag	252 503
5	Bolzen	208 538		500	Schraube 50x15	251 728
7	Aufnahmeblech links komplett	231 725		504	U-Scheibe 18	023 295
9	Schwenklager	251 761		505	Sicherungsring 18x1,2	020 955
10	Steckachse links	251 984		511	Zylinder-Schraube M6x12	020 134





6.1.1.1 Schwenklager

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Schwenklager	251 761			
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

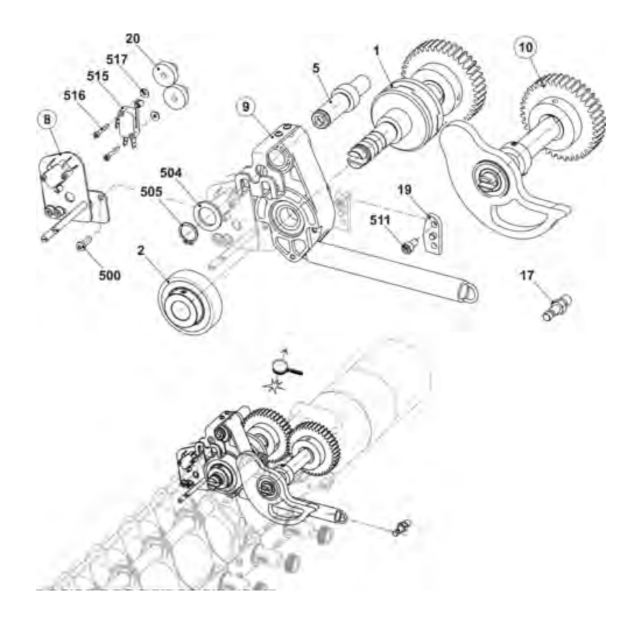


76



6.1.2 Hauptabzug rechts

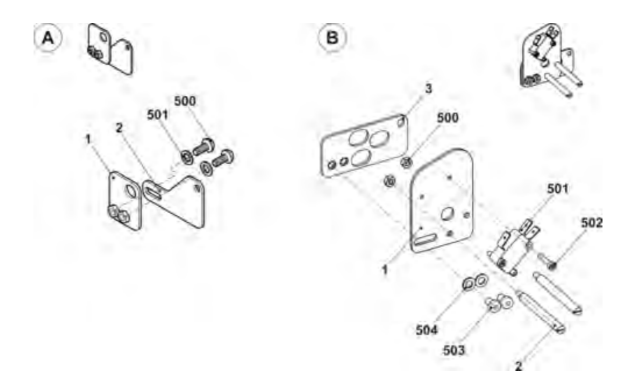
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Hauptabzug rechts	253 852		·	
1	Kupplungssatz	251 677	20	Gewindebuchse	222 522
2	Laufring komplett	244 459	500	Schraube 50x15	251 728
5	Bolzen	208 538	504	U-Scheibe 18	023 295
8	Aufnahmeblech rechts komplett	260 090	505	Sicherungsring 18x1,2	020 955
9	Schwenklager	251 761	511	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
10	Steckachse rechts	251 985	515	Mikroschalter Xgk2-s21 250	210 510
17	Federbolzen	221 143	516	Zylinder-Schraube M3x20	023 221
19	Anschlag	252 503	517	U-Scheibe 3	023 657





6.1.2.1 Aufnahmeblech

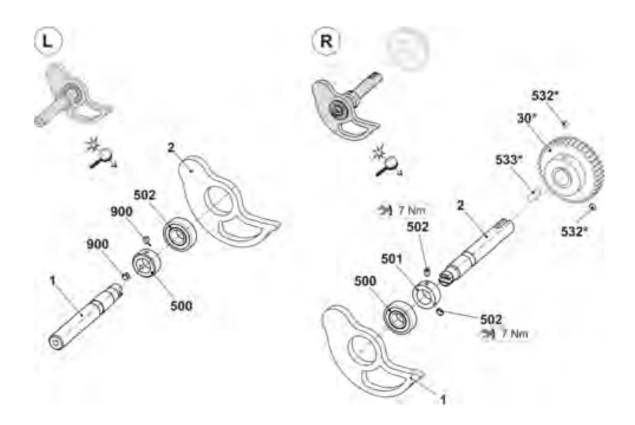
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
ΣL	Aufnahmeblech links komplett	231 725	ΣR	Aufnahmeblech rechts komplett	260 090
1	Aufnahmeblech links	231 541	1	Aufnahmeblech rechts	260 067
2	Halteblech links	231 539	2	Schaftschraube	240 067
500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	3	Halteblech rechts	240 066
501	Fächerscheibe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





6.1.2.2 Steckachse

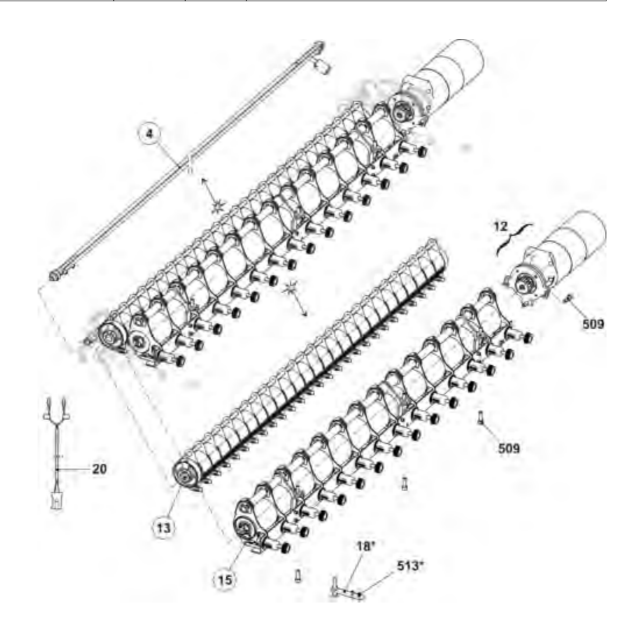
Pos	Benennung	ld	Р	os	Benennung	ld
ΣL	Steckachse links	251 984	Σ	ER	Steckachse rechts	251 985
1	Welle links vorn	221 013	1	1	Exzenter	251 959
2	Exzenter	251 959	2	2	Welle rechts	223 393
500	Stellring	020 938	5	500	Einbaufreilauf ZZ6203L	023 294
502	Einbaufreilauf ZZ6203L	023 294	5	501	Stellring	020 938
900	Gewindestift M6x8	022 684	5	502	Gewindestift M6x8	022 684
			3	30*	Zahnrad Z=40, M=2	213 744
			55	532*	Gewindestift M6x8	022 684
			5:	533*	Passfeder A 6x6x25	023 017





6.2 Hauptabzug Mitte

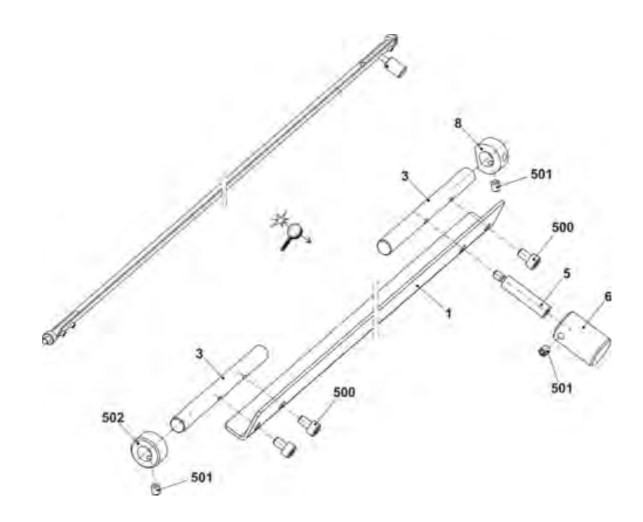
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Hauptabzug Mitte		13	Abzugswalze hinten komplett	
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	253 525		E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	253 853
	E16 E18 E8.2	253 593		E16 E18 E8.2	253 854
4	Abstreifwinkel hinten komplett	264 119	509	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
12	Motor 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			





6.2.1 Abstreifwinkel

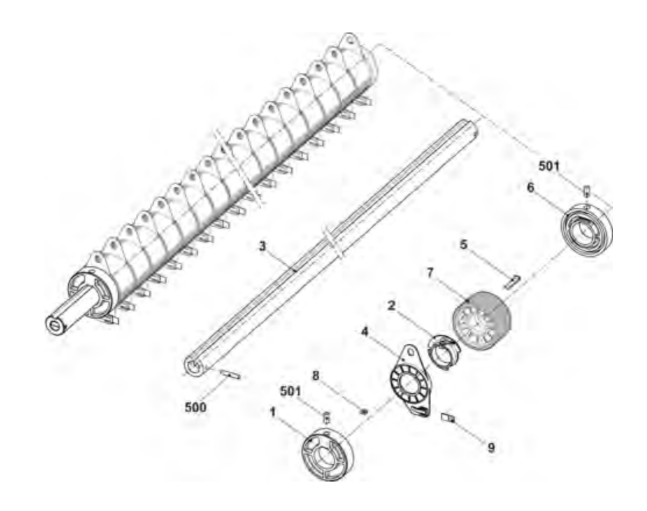
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Abstreifwinkel hinten komplett	264 119			
1	Abstreifwinkel	263 955	8	Nocken	260 109
3	Achse	259 969	500	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
5	Bolzen	228 310	501	Gewindestift M5x6	022 738
6	Einstellgewicht	229 248	502	Stellring A10	020 934





6.2.2 Hintere Abzugswalze

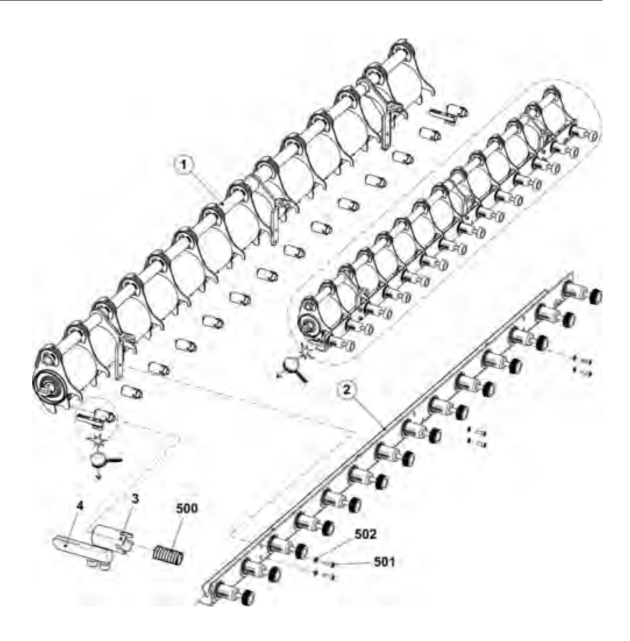
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Abzugswalze hinten komplett		6	Ring rechts	255 831
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	253 853	7	Walze E5-14	206 770
	E16 E18 E8.2	253 854		Walze E16-18	231 400
1	Ring links	255 830	8	Distanzkeil	222 062
2	Anschlagring links	204 369	9	Bürste	225 819
3	Welle	221 011	12	Stange	253 301
4	Abstreifer	241 612	500	Pass-Stift 6x32	020 685
5	Distanzkeil	240 104	501	Gewindestift M8x16	258 910





6.2.3 Vordere Abzugswalze

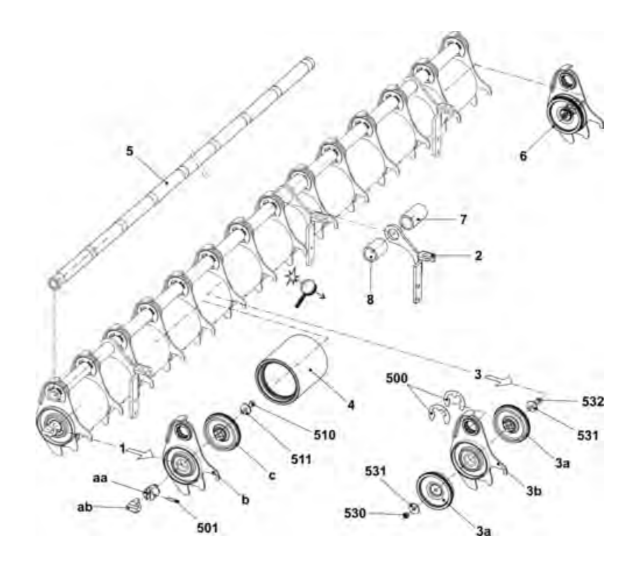
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Abzugswalze vorne komplett	241 426	4	Fixierstück	221 935
1	Abzugswalze vorne	221 243	500	Druckfeder 1x10x30	023 741
2	Winkelschiene komplett	241 425	501	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
3	Druckhülse	220 911	502	U-Scheibe 5-200	020 880





6.2.3.1 Vordere Walzenelemente

Pos	Benen	nung	Id		Pos	Bene	nnung	Id
Σ	Abzugs	swalze vorn	221 243					
1	Lagertr	äger links komplett	221 225		4	Walze	}	220 905
	aa	Kreuzgelenk	221 137		5	Rohr		221 092
	ab	Adapter	221 132		6	Lager	träger rechts komplett	221 240
	b	Lagerträger	220 913			aa	Kreuzgelenk	221 137
	С	Zahnrad	220 910			ab	Adapter	221 132
	501	Spannstift 4x20	023 551			b	Lagerträger	220 913
	510	Zylinder-Schraube M5x20	020 133			С	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	Lagertr	äger komplett	221 241			511	U-Scheibe 5	023 542
	3b	Lagerträger	220 913		7	Distar	nzrohr rechts	253 407
	3a	Zahnrad	220 910		8	Distar	nzrohr 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					

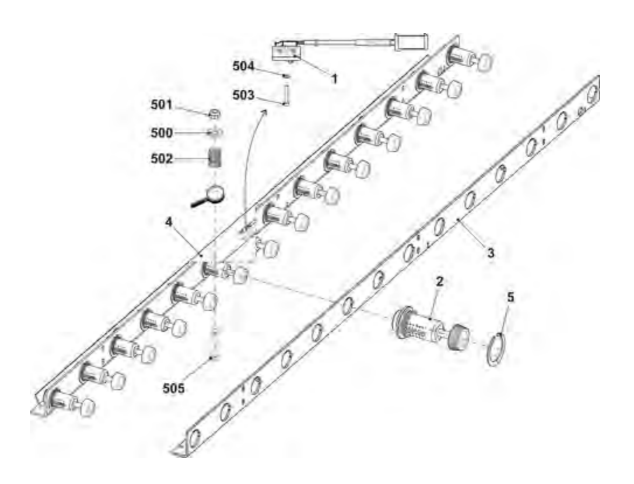




6.2 Hauptabzug Mitte

6.2.3.2 Anpress-Winkelschiene

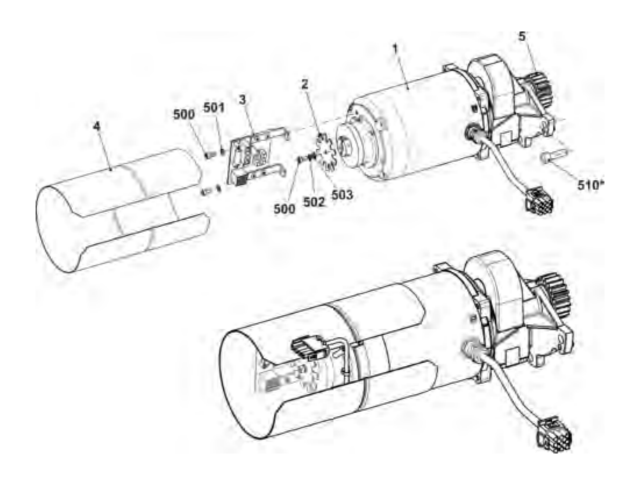
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Winkelschiene komplett	241 425	500	U-Scheibe 6-200	022 431
1	Schalter komplett mit Kabel	221 265	501	Sechskant-Mutter M5-8	023 541
2	Federflansch	242 327	502	Druckfeder 0,8x9,2x27,5	023 537
3	Winkelschiene	241 773	503	Zylinder-Schraube M2x12	023 522
4	Wickelblech	221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





6.2.4 Motor und Impulsgeber

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Motor Abzugseinheit komplett	253 803			
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

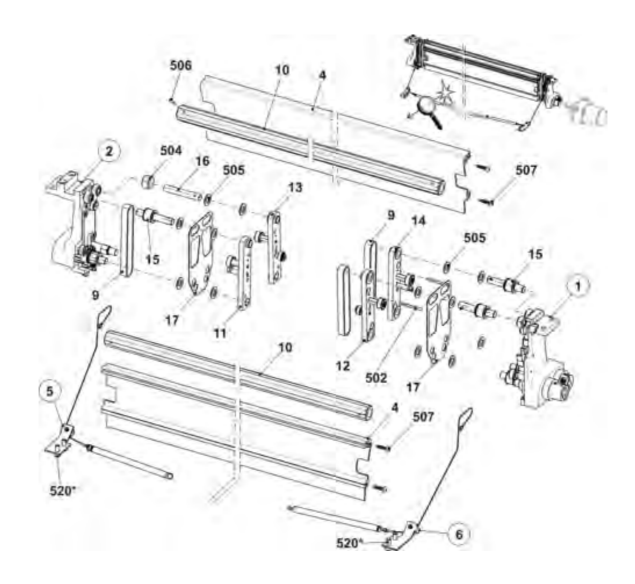
7 Hilfsabzug





7.1 Hilfsabzug vormontiert

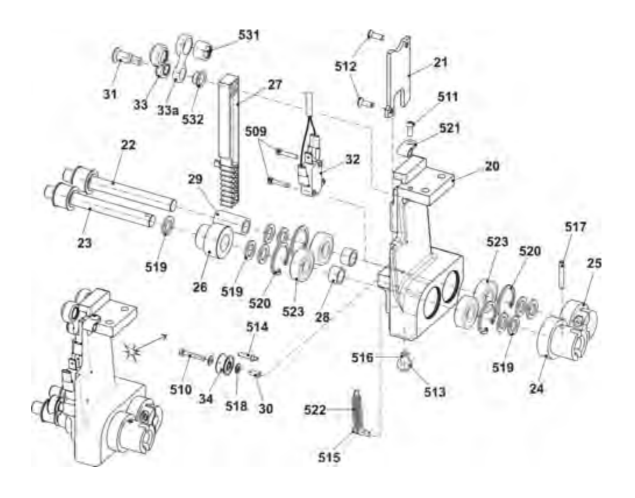
Pos	Benennung	ld	Po	os	Benennung	ld
Σ	Hilfsabzug vormontiert	254 061				
1	Lager rechts komplett	239 996	14	4	Hebel hinten rechts	227 260
2	Lager links komplett	239 999	15	5	Zahnriemen-Scheibe komplett	226 708
4	Leitblech	213 362	16	6	Bolzen	227 914
5	Blechwinkel links komplett	225 013	17	7	Schutzblech	225 754
6	Blechwinkel rechts komplett	225 014	502	02	Schaft-Schraube M3x27x32	023 634
9	Zahnriemen 10T5/260	208 832	504	04	Stellring	020 934
10	Abzugswalze	224 891	50	05	Anlaufscheibe	023 646
11	Hebel vorne links	227 263	500	06	Spannstift 3x20	020 776
12	Hebel vorne rechts	227 262	50	07	Blechschraube St4,8x22-C	023 259
13	Hebel hinten links	227 261	52	20*	Zylinder-Schraube M6x16	020 135





7.1.1 Rechtes Lager Hilfsabzug

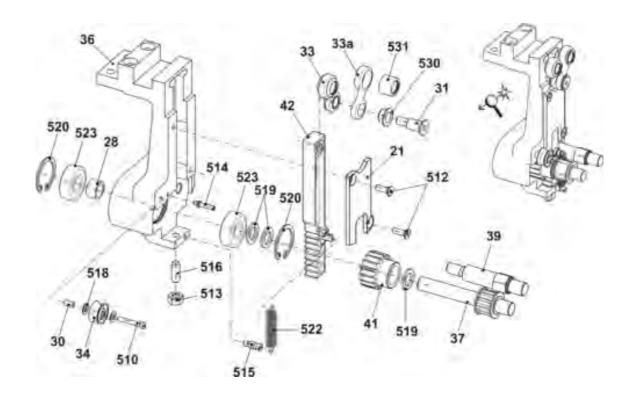
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Lager r	echts komplett	239 996		532	Gleitlager GFM-081014-06	023 358
20	Lagerbo	ock rechts	258 913	34	Rollen	umlenker	218 805
21	Deckel		257 466	500	Zylinde	er-Schraube M3x16	022 560
22	Antrieb	swelle komplett	227 857	510	Zylinde	er-Schraube M3x20	022 448
23	Antrieb	swelle komplett	227 853	511	Flachk	opf-Schraube M4x10	023 450
24	Zahnra	d M=1,5, Z=20	213 880	512	Senkk	opf-Schraube M4x12	023 062
25	Zahnra	d M=1,5 , Z=20	210 504	513	Sechs	kant-Mutter M6-6	020 836
26	Zahnra	d rechts komplett	218 524	514	Gewin	debolzen mit Ansatz	243 226
27	Zahnsta	ange rechts	253 487	515	Schaft	-Schraube M4x9x14	020 602
28	Distanz	hülse	229 683	516	Gewindestift M6x16-45		023 092
29	Hülse		227 257	517	Spirals	spannstift 4x24	023 544
30	Hülse		239 997	518	Pass-S	Scheibe 4x8x0,5	023 384
31	Bundbo	olzen	210 551	519	Pass-S	Scheibe 10x16x1,5	023 261
32	Kabel n	nit Schalter Hilfsabzug okc	243 142	520	Sicher	ungsring 26x1,2	023 359
33	Pleuel I	complett	226 710	521	Befest	igungsschelle 255/5,2	008 335
	33a	Pleuel	255 696	522	Zugfed	ler 7,5x0,7x28	023 595
	531	Nadellager HK1010	023 664	523	Rillen-	Kugellager 6000-2Z	022 599





7.1.2 Linkes Lager Hilfsabzug

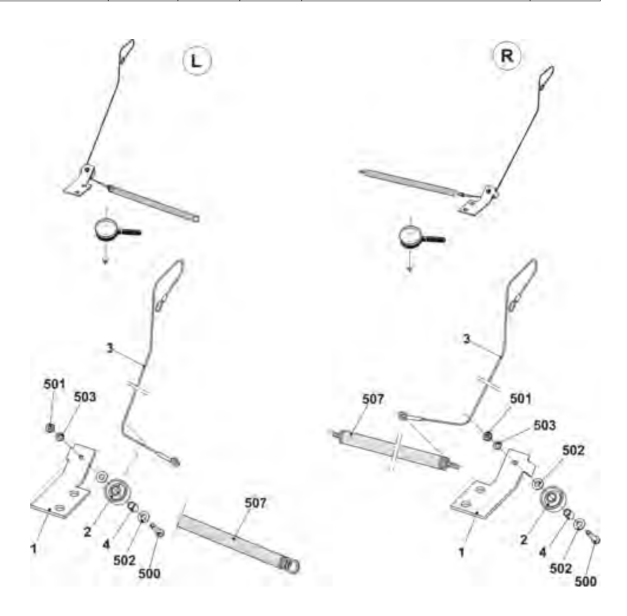
Pos	Bener	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Lager I	inks	239 999	41	Zahnrad links komplett	218 523
21	Deckel		257 466	42	Zahnstange links	253 488
28	Distanz	zhülse	229 683	510	Zylinder-Schraube M3x20	022 448
30	Hülse		239 997	512	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062
31	Bundbolzen		210 551	513	Sechskant-Mutter M6-6	020 836
33	Pleuel	komplett	226 710	514	Gewindebolzen 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	Rolleni	umlenker	218 805	519	Pass-Scheibe 10x16x1,5	023 261
36	Lagerb	ock links	258 914	520	Sicherungsring 26x1,2	023 359
37	Antrieb	swelle 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

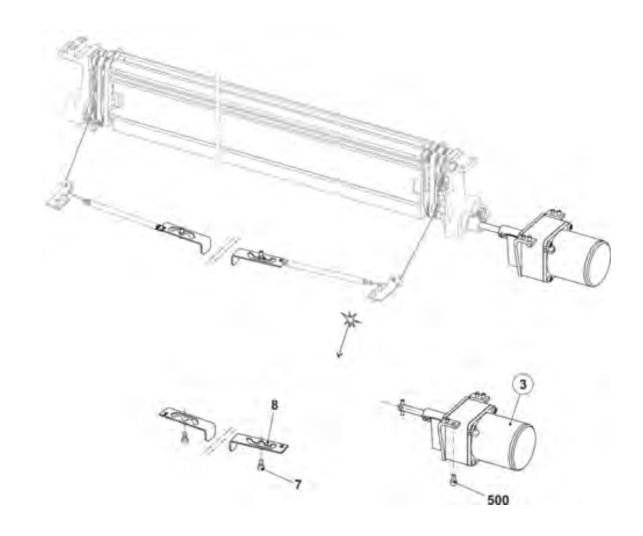
Pos	Benennung	ld	Po	os	Benennung	Id
ΣL	Blechwinkel links komplett	225 013	ΣΙ	R	Blechwinkel rechts komplett	225 014
1	Blechwinkel links	224 920	1		Blechwinkel rechts	224 931
2	Rollenumlenker	218 805	2		Rollenumlenker	218 805
3	Feinseil	224 977	3		Feinseil	224 977
4	Hülse	227 867	4		Hülse	227 867
500	Zylinder-Schraube M3x16	022 560	50	00	Zylinder-Schraube M3x16	022 560
501	Sechskant-Mutter M3-6	022 564	50	01	Sechskant-Mutter M3-6	022 564
502	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384	50	02	Pass-Scheibe 4x8x0,5	023 384
503	Feder-Ring A3	021 005	50	03	Feder-Ring A3	021 005
507	Zugfeder 8x0,9x75	021 287	50	07	Zugfeder 8x0,9x75	021 287





7.2 Hilfsabzug Mitte

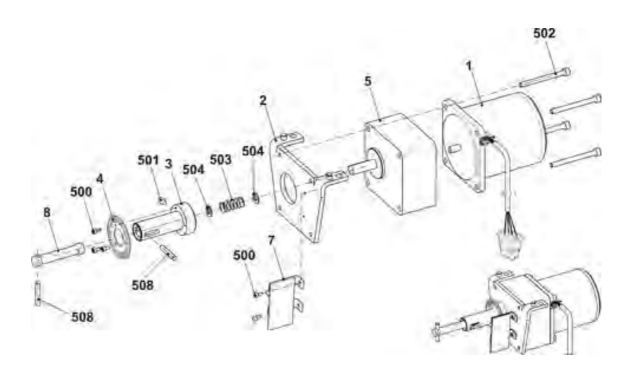
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Hilfsabzug Mitte	254 062			
3	Abzugsmotor komplett Hilfsabzug	214 449	8	Rasterblech	222 040
7	Ansatzschraube	207 101	500	Zylinder-Schraube M6x12	020 134



7.3 Motor

7.3 Motor

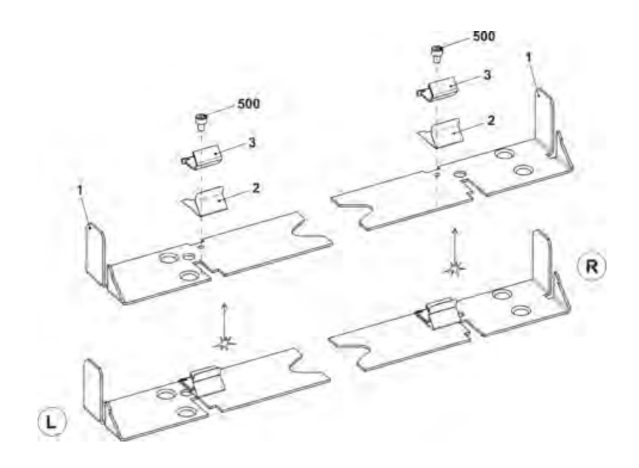
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Motor Hilfsabzug komplett	214 449	8	Welle	219 025
1	Motor Hilfsabzug	213 871	500	Zylinder-Schraube M3x6	022 589
2	Motorhalterung	218 040	501	Gewindestift M6x10	023 543
3	Antriebshülse	219 024	502	Zylinder-Schraube M5x55	023 321
4	Impulsscheibe	218 449	503	Druckfeder 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





7.4 Fadenbremse am Klemm-Schneidbett

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
ΣL	Fadenbremse links	256 740	ΣR	Fadenbremse rechts	256 715
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

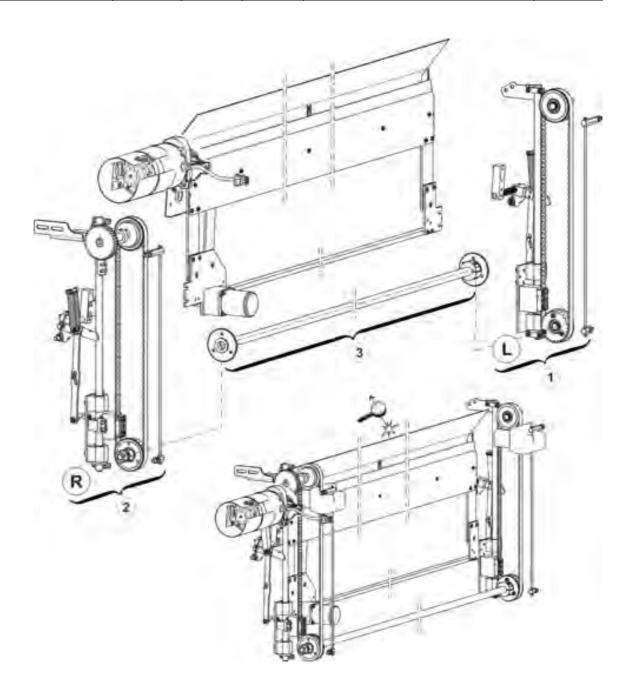
8 Kammabzug





8.1 Kammabzug

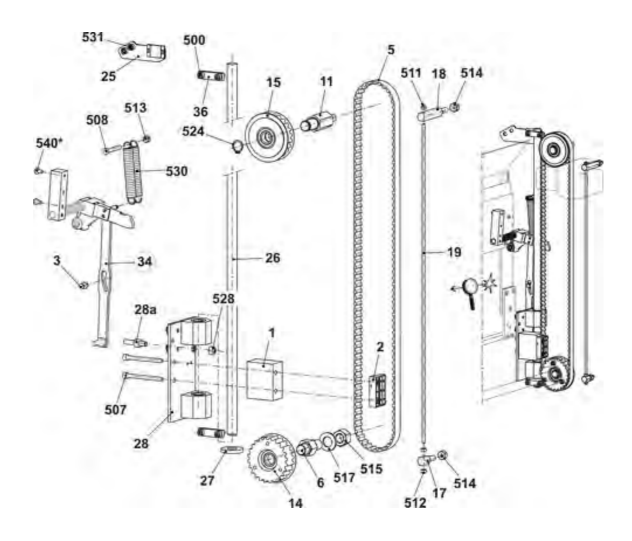
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Kammabzug				
1	Kammabzug links	256 834	3	E12 E6.2 E6.2(12m.10)	253 522
2	Kammabzug rechts	256 835		E14 E7.2	253 590
3	Kammabzug Mitte		E16 E8.2	253 591	
	E10	253 589		E18	253 592





8.2 Kammabzug links

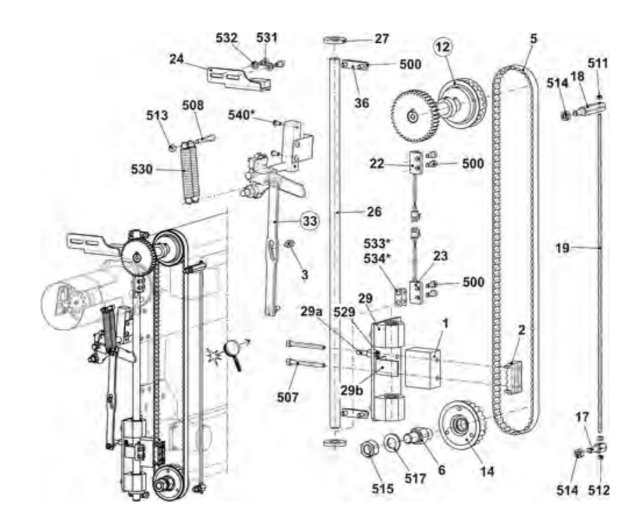
Pos	Benennung		ld	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Kammabzug link	(S	256 834				<u>'</u>
1	Klemmstück		209 379		528	Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckplatte		241 967	34	Schwe	enkhebel links	252 859
3	Bolzen		222 152	36	Spann	platte	227 159
5	Zahnriemen 16T	10/1300	240 065	500	Zylinde	er-Schraube M6x16	020 135
3	Exzenterzapfen		222 320	507	Zylinde	er-Schraube M6x65	240 162
1	Bolzen		207 689	508	Zylinde	er-Schraube M6x45	022 689
4	Zahnscheibe un	ten komplett	211 822	511	Sechskantmutter M5-8		023 541
5	Zahnscheibe ob	en komplett	211 823	512	Sechs	kantmutter M5-6	020 835
7	Stehbolzen		222 315	513	Sechs	kantmutter M6-6	020 836
8	Stehbolzen		240 056	514	Sechs	kantmutter M8-6	020 838
9	Gewindestange	M5	240 057	515	Sechs	kantmutter M16-6	020 845
25	Reflektor komple	ett	256 826	517	U-Sch	eibe 16	020 876
26	Führungsstange	C35	206 560	524	Sicher	ungsring 17x1	023 299
27	Gummipuffer		206 561	530	Zugfed	der Din2097 15x1,50x70,94	251 614
28	Kammführung lii	nks	255 425	531	Zylinde	er-Schraube M6x12	020 134
	28a Mitnah	mebolzen	255 427	540*	Flachk	copf-Schraube M5x10	023 247





8.3 Kammabzug rechts

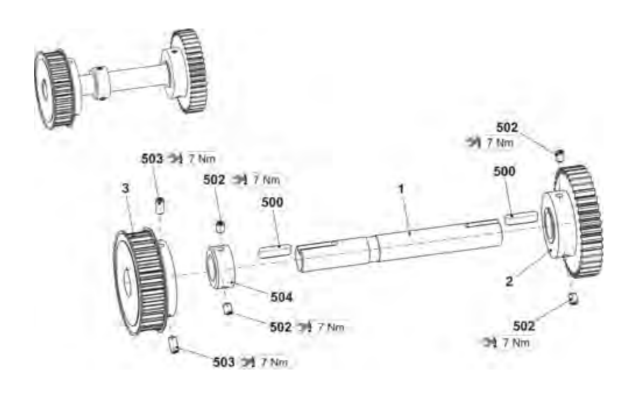
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Kamma	abzug rechts	256 835				,
1	Klemm	stück	209 379		529	Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckp	latte	241 967	33	Schwe	enkhebel rechts	252 858
3	Bolzen		222 152	36	Spann	platte	227 159
5	Zahnrie	emen 16T10/1300	240 065	500	Zylinde	er-Schraube M6x16	020 135
6	Exzent	erzapfen	222 320	507	Zylinde	er-Schraube M6x65	240 162
12	Antrieb	swelle Kamm komplett	214 583	508	Zylinde	er-Schraube M6x45	022 689
14	Zahnso	cheibe unten komplett	211 822	511	Sechs	kantmutter M5-8	023 541
17	Stehbo	lzen	222 315	512	Sechs	kantmutter M5-6	020 835
18	Stehbo	lzen	240 056	513	Sechs	kantmutter M6-6	020 836
19	Gewind	destange M5	240 057	514	Sechs	kantmutter M8-6	020 838
22	Näheru	ingsschalter induktiv oben	231 516	515	Sechs	kantmutter M16-6	020 845
23	Näheru	ingsschalter induktiv unten	231 520	517	U-Sch	eibe 16	020 876
24	Lichtso	hranke komplett	256 825	530	Zugfed	der 15x1,50x70,94	251 614
26	Führun	gsstange C35	206 560	531	Zylinde	er-Schraube M6x12	020 134
27	Gumm	ipuffer	206 561	532	U-Sch	eibe 6	020 872
29	Kammf	ührung rechts	255 424	533*	Beilag	e 0,2x12x27	023 735
	29a	Mitnahmebolzen	255 427	534*	Beilag	e 0,5x12x27	023 736
	29b	Winkel	240 112	540*	Flachk	copf-Schraube M5x10	023 247





8.3.1 Kamm-Antriebswelle

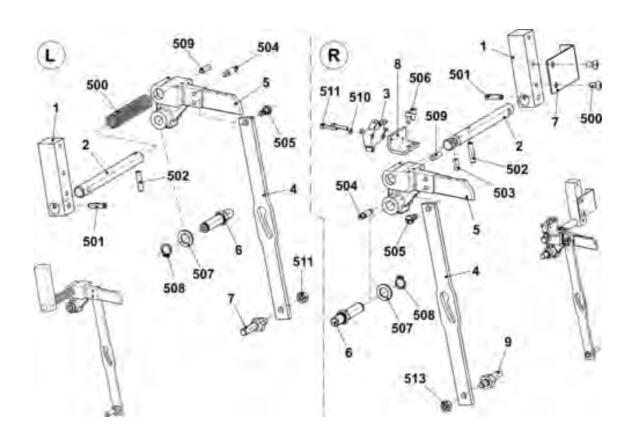
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Antriebswelle Kamm komplett	214 583			
1	Welle	213 969	500	Passfeder A 6x6x25	023 017
2	Zahnrad Z=40, M=2	213 744	502	Gewindestift M6x8	022 684
	Position 502 immer mitbestellen		503	Gewindestift M6x12	023 898
3	Zahnriemen-Scheibe oben	206 394	504	Stellring	020 938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





8.3.2 Schwenkhebel Kammabzug

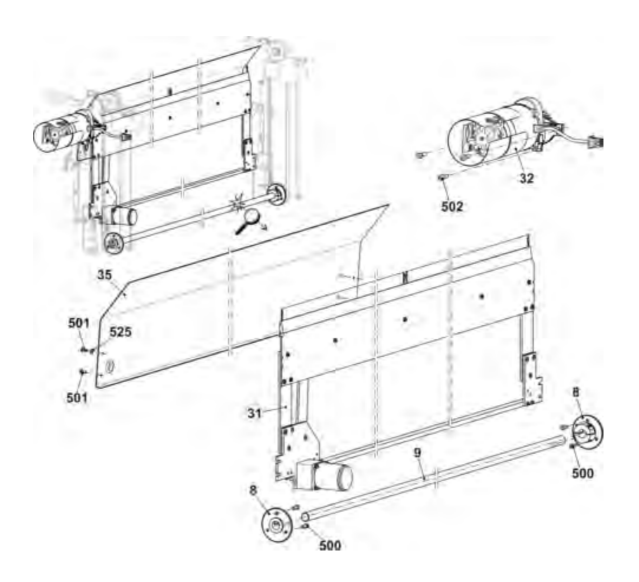
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
ΣL	Schwenkhebel links	252 859		3	Mikroschalter	026 259
1	Halter	252 780		4	Mitnehmer	255 650
2	Welle	223 994		5	Schwenkhebel	239 248
4	Mitnehmer	255 650		6	Bolzen	214 053
5	Schwenkhebel	239 248		7	Winkel	224 009
6	Bolzen	214 053		8	Winkel	238 304
7	Exzenterbolzen	255 651		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
				509	Schaft-Schraube M5X12X18	020 539
ΣR	Schwenkhebel rechts	252 858	1	510	Zylinder-Schraube M3x16	022 583
1	Halter	252 780	1	511	U-Scheibe 3	020 877
2	Welle	238 339		513	Sechskant-Mutter M8-6	020 838





8.4 Kammabzug Mitte

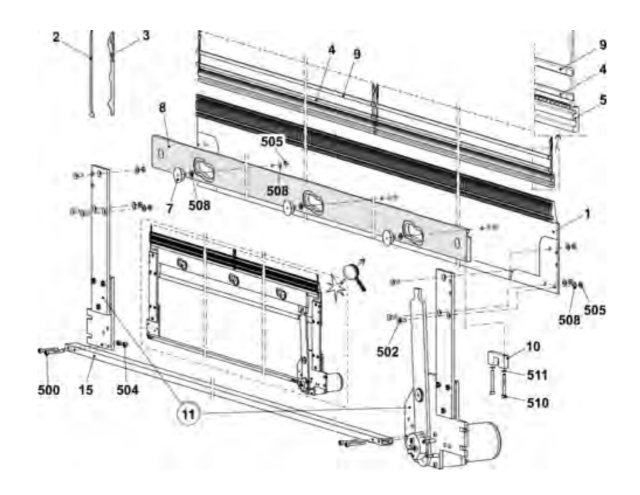
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
Σ	Kammabzug Mitte	ımabzug Mitte		31	Kammeinheit	
	E10	253 589			E10	241 533
	E12 E6.2 E6.2(12m.10)	253 522			E12 E6.2 E6.2(12m.10)	240 061
	E14 E7.2	253 590			E14 E7.2	241 534
	E16 E8.2	253 591			E16 E8.2	241 535
	E18	253 592			E18	241 536
8	Flansch	207 695		32	Motor 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

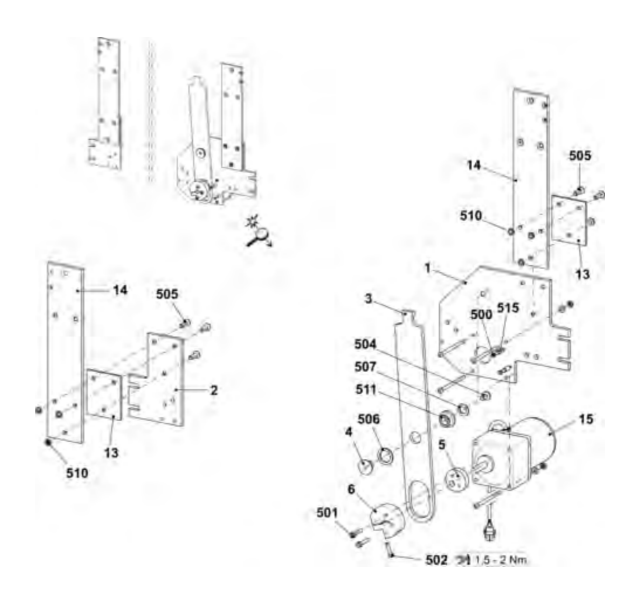
Pos	Benennung	Id	F	Pos	Benennung	ld
Σ	Kammeinheit	5	5	Hakenschieber		
	E10	241 533			E10	220 996
	E12 E6.2 E6.2(12m.10)	240 061			E12 E16 E6.2 8.2 E6.2(12m.10)	220 994
	E14 E7.2	241 534			E14 E7.2	220 993
	E16 E8.2	241 535			E18	220 997
	E18	241 536	7	7	Bundbolzen komplett	211 036
1	Hakenbett		8	3	Querschieber	213 429
	E10	221 196	9)	Deckschiene	222 866
	E12 E6.2 E6.2(12m.10)	221 197	1	10	Mitnehmer	205 678
	E14 E7.2	221 198	1	11	Schalthebel komplett	240 060
	E16 E8.2	221 199	1	15	Stabilisator	215 253
	E18	221 200	5	500	Zylinder-Schraube M4x30	023 290
2	Schließer		5	502	Senkkopf-Schraube M5x12	023 340
	E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)	230 106	5	504	Sechskant-Mutter M4-8	023 046
	E16 E18 E8.2	230 107	5	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
3	Körper		5	508	U-Scheibe 5	020 871
	E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)	230 094	5	510	Zylinder-Schraube M4x35	023 550
	E16 E18 E8.2	230 095	5	511	Sicherungsscheibe	022 774
4	Deckschiene	213 428				





8.4.2 Schalthebel Kammabzug

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schalthebel komplett	240 060	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



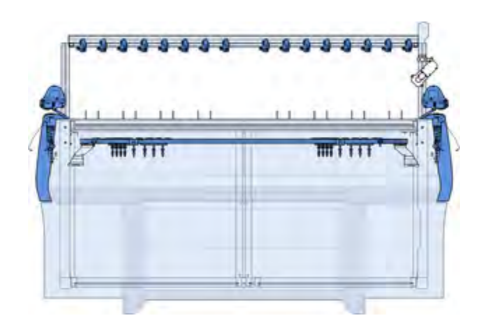
8.4 Kammabzug Mitte

STOLL

Notizen

9 Fadenliefereinrichtung

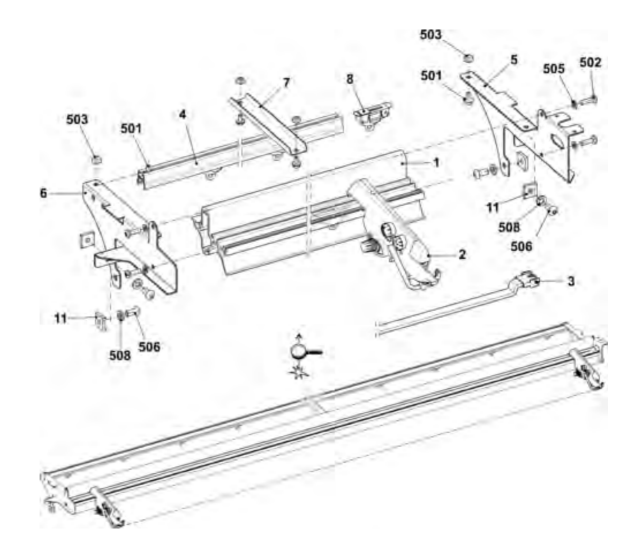
9 Fadenliefereinrichtung





9.1 Fadenleitsystem mit 12 und 14 FKE

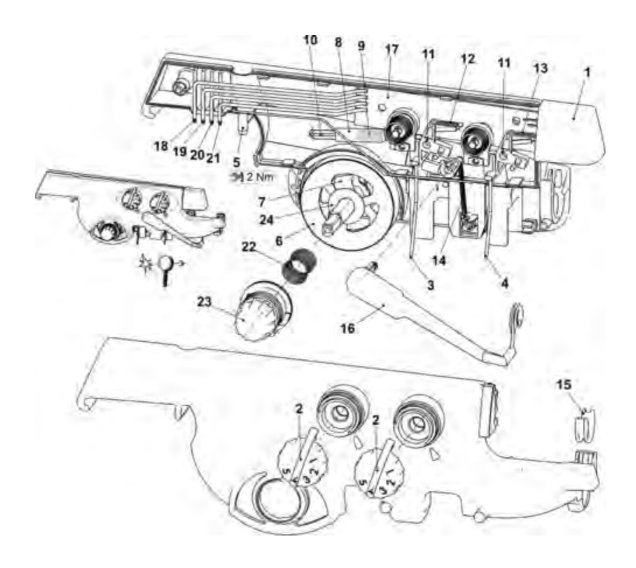
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenleitsystem 12 FKE	241 589			
	Fadenleitsystem 14 FKE	241 587	8	Garnleiter komplett	241 581
1	Träger 50"	243 110	11	Nutenstein	228 851
2	Fadenkontrolleinrichtung (FKE)	237 124	501	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
3	Anschlusskabel FKE	254 056	502	Schraube M6x20	023 721
4	Garnleiterschiene	240 324	503	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
5	Träger rechts	251 629	505	U-Scheibe 6-200	022 431
6	Träger links	251 630	506	Flachkopfschraube M8x16	023 113
7	Träger	243 792	508	Fächerscheibe	023 388





9.2 Fadenkontrolleinheit

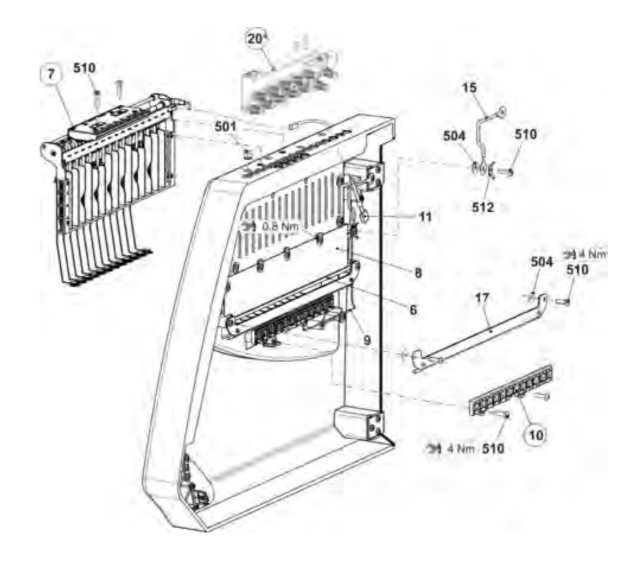
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenkontrolleinheit	237 124			·
1	Lampenkappe	251 166	13	Zugfeder	253 040
)	Drehknopf	251 167	14	Zugfeder	253 041
3	Knotenfühler groß	251 168	15	Keramiköse offen	240 733
	Knotenfühler klein	251 169	16	Abstellbügel	253 043
)	Schraube	251 170	17	Platine	253 046
ì	Faden-Bremsteller	216 365	18	Kontaktstift	253 047
7	Fadenhalter	244 407	19	Kontaktstift	253 048
}	Hülse	253 034	20	Kontaktstift	253 049
)	Druckfeder	253 035	21	Kontaktstift	253 050
0	Stift	253 036	22	Druckfeder	253 055
1	Schaltnocken	253 037	23	Drehknopf	253 056
12	Zugfeder	253 038	24	Scheibe	216 372





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

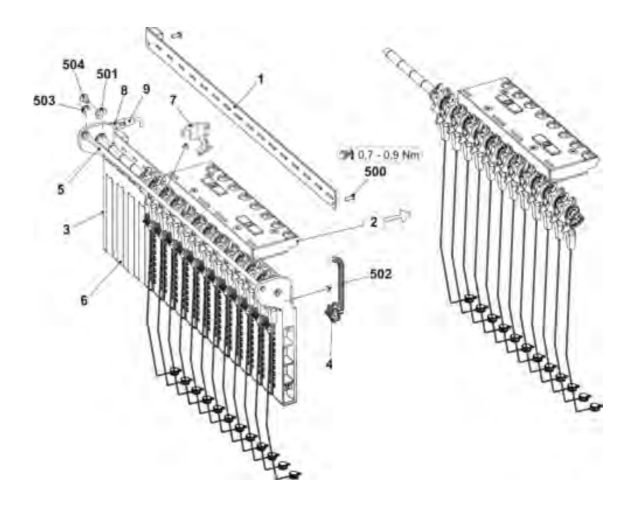
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Sicherheitshaube links komplett E10-18	241 273	15	Massekabel	244 404
6	Welle	241 318	17	Anschlagleiste links komplett	258 454
7	Fadenspanner links komplett E10-18	241 365	20*	Bremseinrichtung 12-fach links komplett	260 342
8	Abdeckblech 16-fach	259 400	501	Keramiköse	240 640
9	Drahtbügel links	241 370	504	U-Scheibe 6	022 537
10	Fadenumlenker	242 011	510	Schraube KB 60x20	237 682
11	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117





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

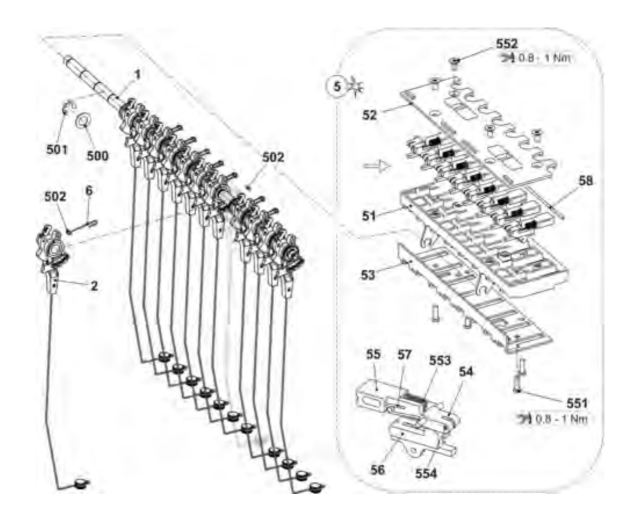
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	241 365			
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse links komplett E10-18	241 381	9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Schraube KB 30x8	236 228
4	Schieber	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



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

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

Pos	Benennung	ld	F	Pos	Benennung	ld
Σ	Spannerachse links komplett E10-18	241 381	5	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	5	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E10-18	258 459	5	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	5	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	5	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	5	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	5	551	Schraube KB 35x12	237 681
Σ5	Fadenklemme AKF	238 695	5	552	Schraube KB 40x8	236 227
51	Gehäuse AKF	238 689	5	553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
52	Abdeckung AKF	237 926	5	554	Kerbstift 2x6	243 172

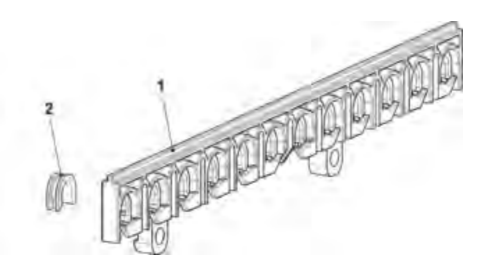




9.3 Linke Fadenführung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E7.2 | E8.2

9.3.2 Fadenumlenker

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	Fadenumlenker	242 011			
1	Halter Fadenumlenker	242 009	2	Keramiköse offen	240 733

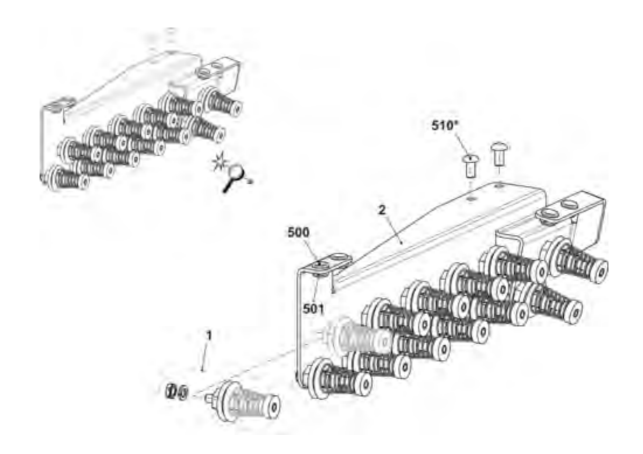




9.3 Linke Fadenführung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E7.2 | E8.2

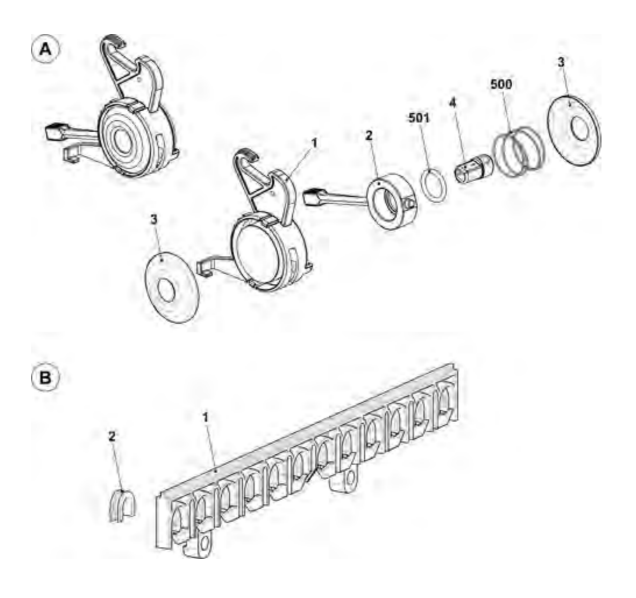
9.3.3 Bremseinrichtung links

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Bremseinrichtung 12-fach links komplett	260 342	500	Öse 4,2	021 502
1	Fadenbremse E10-18	259 440	501	Klemmring für Sinterkeramiköse	259 606
2	Trägerblech links	260 288	510*	Flach-Kopfschraube M5x10	023 247



9.3.4 Fadenbremse und Fadenumlenker

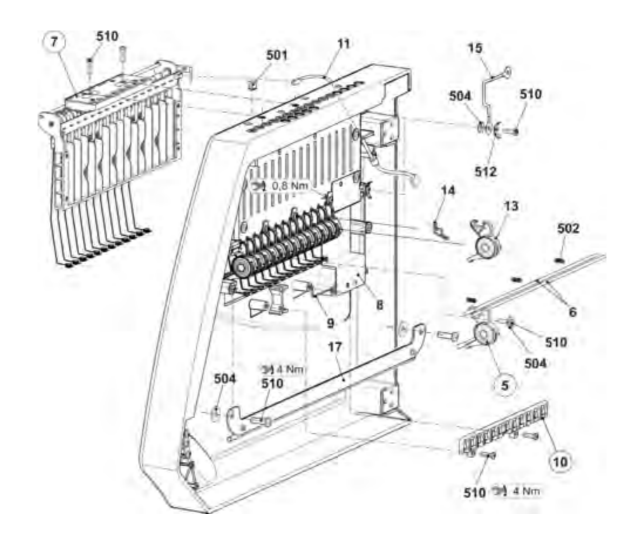
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Α	Fadenbremse komplett	244 347	500	Druckfeder 0,65x20,15x14,80	241 361
1	Halter	240 607	501	O-Ring 11x2	241 434
2	Schieber	240 606	В	Fadenumlenker	242 011
3	Bremsteller	244 355	1	Halter Fadenumlenker	242 009
4	Keramiköse offen	243 778	2	Keramiköse offen	240 733





9.4 Linke Fadenführung E6.2

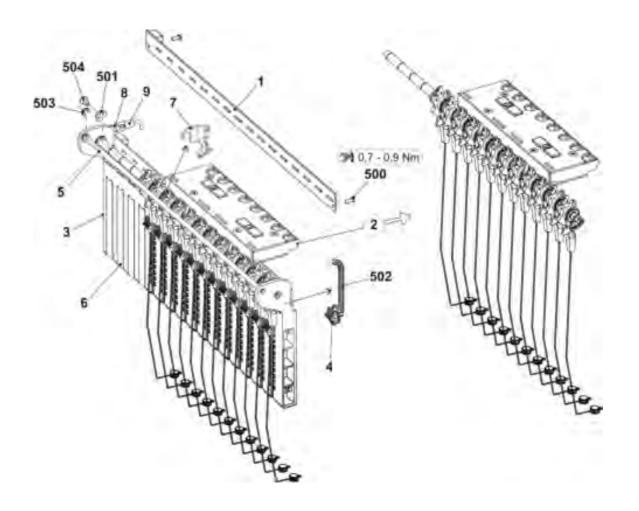
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	Id
Σ	Sicherheitshaube links komplett E7-8	241 272				·
5	Fadenbremse komplett	244 347	1 [14	Klemmbügel	244 409
6	Welle	241 318		15	Massekabel	244 404
7	Fadenspanner links komplett E7-8	241 364		17	Anschlagleiste links komplett	258 454
8	Abdeckung	240 783		501	Keramiköse	240 640
9	Drahtbügel links	241 370		502	Druckfeder 0,90x5,40x13,60	241 360
10	Fadenumlenker	242 011		504	U-Scheibe 6	022 537
11	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808		510	Schraube KB 60x20	237 682
13	Fadenbremse nicht verstellbar	244 356		512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117





9.4.1 Linke Fadenspanner E6.2

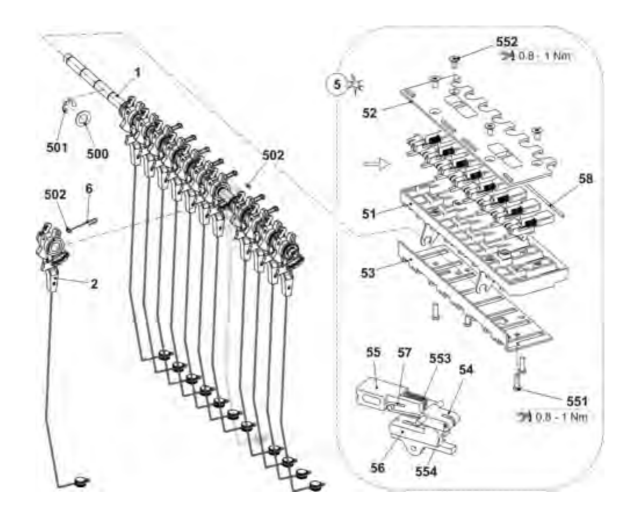
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E7-8	241 364				·
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345		7	Abstandshalter	242 048
2	Spannerachse links komplett E3-8	241 366		8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
3	Gehäuse	241 367		9	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
4	Schieber	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





9.4.1.1 Linke Spannerachse E6.2

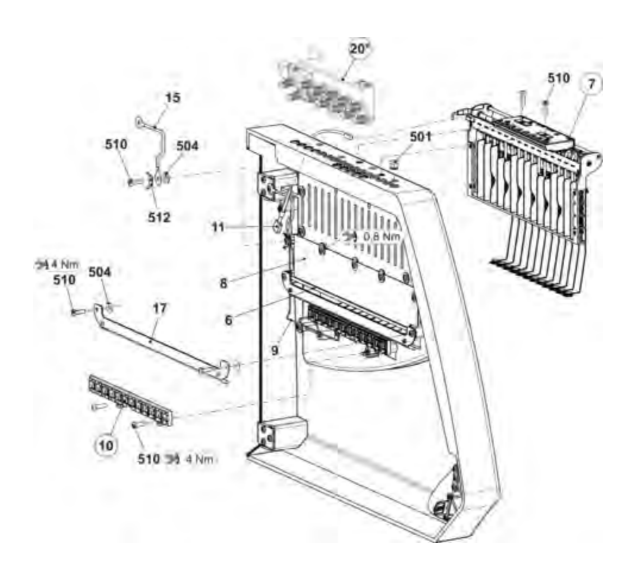
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Spannerachse links komplett E3-8	241 366	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E3-8	259 448	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
Σ5	Fadenklemme AKF	238 695	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





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

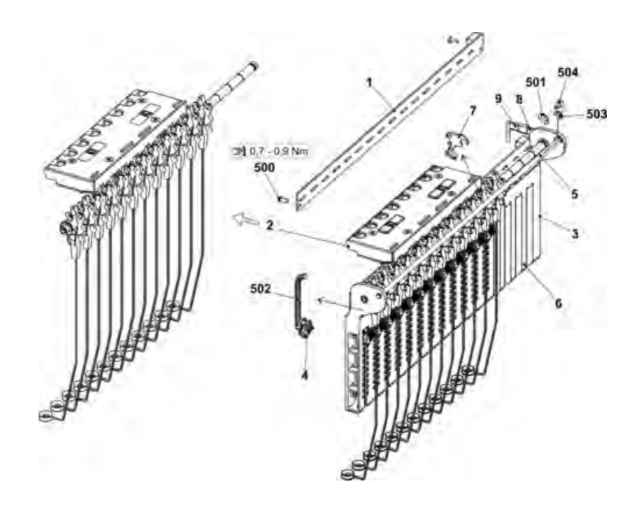
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Sicherheitshaube rechts komplett E10-18	241 276	15	Massekabel	244 404
6	Welle	241 318	17	Anschlagleiste rechts komplett	258 562
7	Fadenspanner rechts komplettE10-18	241 384	20*	Bremseinrichtung 12-fach rechts komplett	260 341
8	Abdeckblech 16-fach	259 400	501	Keramiköse	240 640
9	Drahtbügel rechts	241 369	504	U-Scheibe 6	022 537
10	Fadenumlenker	242 011	510	Schraube KB 60x20	237 682
11	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117



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

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

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner rechts komplettE10-18	241 384			·
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse rechts komplettE10-18	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

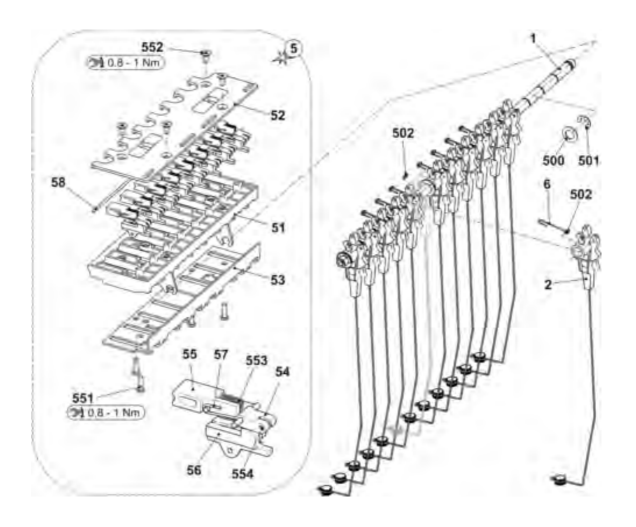




9.5 Rechte Fadenführung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E7.2 | E8.2

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

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Spannerachse rechts komplett E10-18	241 380	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
Σ 5	Fadenklemme AKF	238 695	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

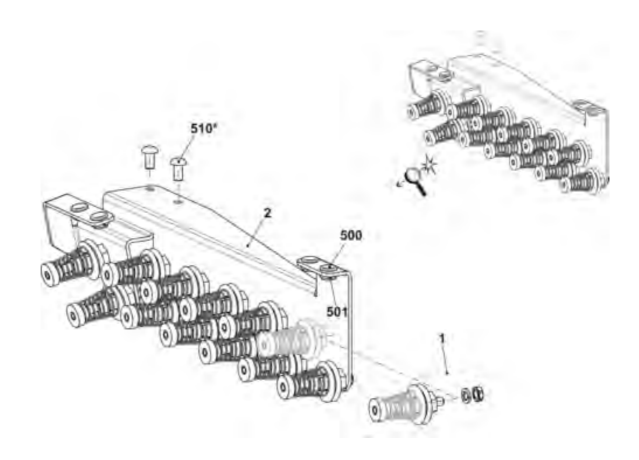




9.5 Rechte Fadenführung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E7.2 | E8.2

9.5.2 Bremseinrichtung rechts

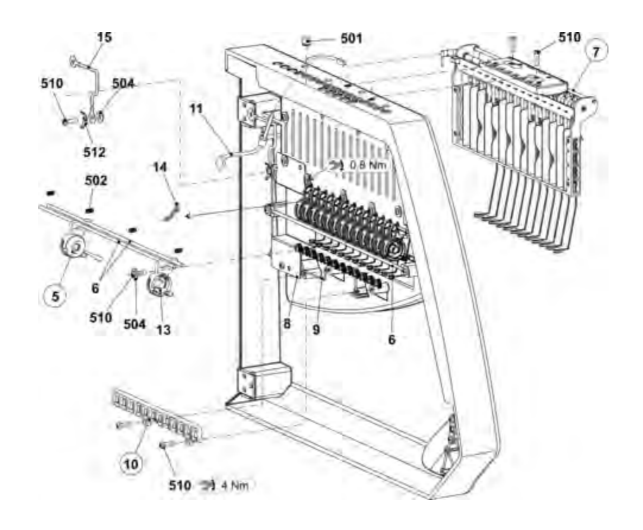
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Bremseinrichtung 12-fach rechts komplett	260 341	500	Öse 4,2	021 502
1	Fadenbremse E10-18	259 440	501	Klemmring für Sinterkeramiköse	259 606
2	Trägerblech rechts	260 287	510*	Flach-Kopfschraube M5x10	023 247





9.6 Rechte Fadenführung E6.2

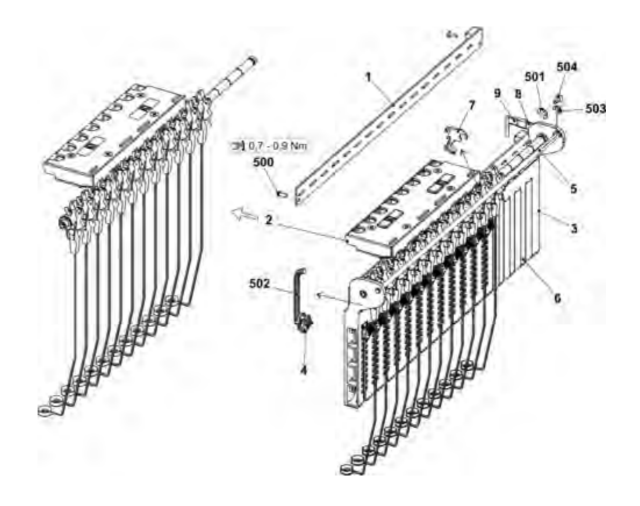
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Sicherheitshaube rechts komplett E7-8	241 275	13	Fadenbremse nicht verstellbar	244 356
5	Fadenbremse komplett	244 347	14	Klemmbügel	244 409
6	Welle	241 318	15	Massekabel	244 404
7	Fadenspanner rechts komplettE7-8	241 383	501	Keramiköse	240 640
8	Abdeckung	240 783	502	Druckfeder 0,90x5,40x13,60	241 360
9	Drahtbügel rechts	241 369	504	U-Scheibe 6	022 537
10	Fadenumlenker	242 011	510	Schraube KB 60x20	237 682
11	Anschlusskabel Aufholspanner okc	240 808	512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117





9.6.1 Rechte Fadenspanner E6.2

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner rechts komplettE7-8	241 383			
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse rechts komplettE3-8	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

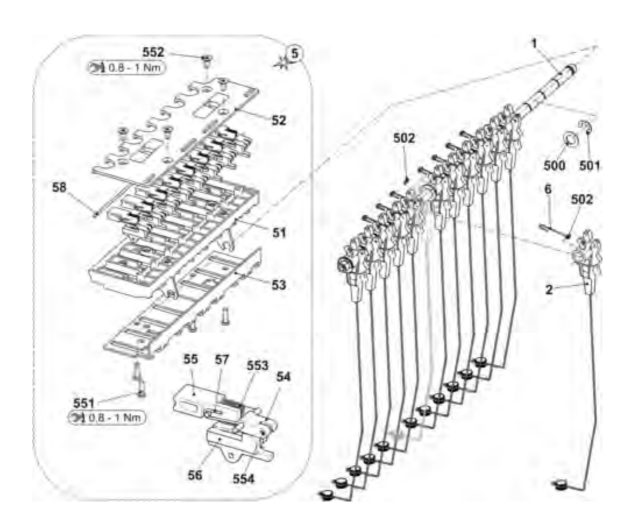




9.6 Rechte Fadenführung E6.2

9.6.1.1 Rechte Spannerachse E6.2

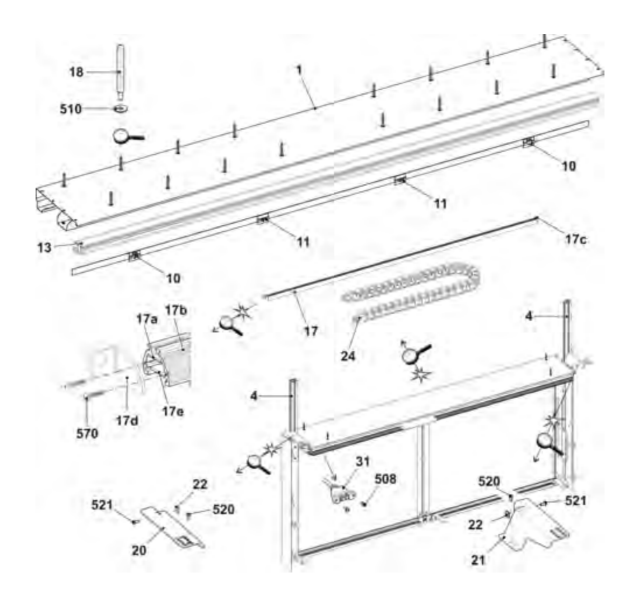
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Spannerachse rechts komplett E3-8	241 379	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
1	Achse	243 107	54	Hebel AKF	238 692
2	Spannarm vormontiert E3-8	259 448	55	Druckstück AKF	238 690
6	Drahtbügel	238 694	56	Schieber AKF	238 691
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	57	Drahtbügel	238 694
501	Sicherungsscheibe	021 022	58	Draht	237 940
502	Kerbstift 2x6	243 172	551	Schraube KB 35x12	237 681
Σ5	Fadenklemme AKF	238 695	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





9.7 Spulentisch

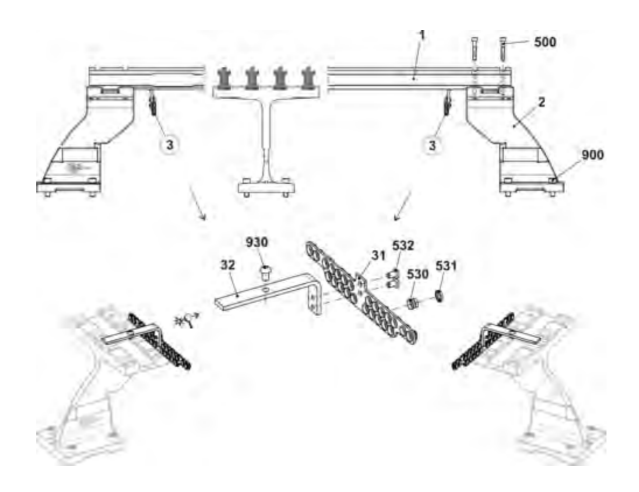
Pos	Bener	nnung	ID	Pos	Benennung		ID
Σ	Tisch k	complett 50"	240 241				
1	Tisch		251 244		570	Blechschraube ST2,2x9,5-F	263 824
4	Träger	Trägerelement		18	Aufnah	nmestift	204 819
10	Magne	etschalter Schutzhaube	219 983	20	Halter	Fournisseur links	250 966
11	Magne	Magnetschalter Schutzhaube		21	Halter	Halter Fournisseur rechts	
13	Führun	ngsschiene oben komplett	257 485	22	Nutens	Nutenstein	
17	Leucht	te LED komplett 1200	263 648	24	Energi	ekette Display 38 Glieder	253 888
	17a	Karte LED-Modul	263 642	31	Kabel	USB Verlängerung	253 706
	17b	Trägerprofil Lampe	263 644	508	Flachk	opf-Schraube M3x8	023 251
	17c	Halter rechts	263 645	510	U-Sch	eibe	020 901
	17d	Halter links	263 647	520	Flachk	opf-Schraube M8x16	023 113
	17e	Abdeckung	263 647	521	Flachk	opf-Schraube M8x18	251 331





9.8 Schieneneinheit

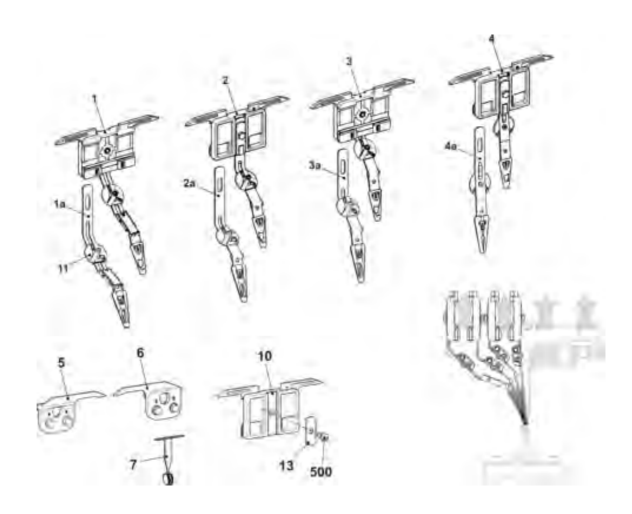
Pos	Benenn	ung	ld	Pos	Benennung		Id
Σ	Schieneneinheit		250 971		530	Öse 4,2	021 502
1	Fadenführerschiene gerichtet		255 464		531	Klemmring	259 606
2	FF-Träger		252 010		532	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
3	Garnleite	er komplett	259 403		930	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183
	31	Ösenhalter	259 402	500	Zylinder-Schraube M6x35		020 139
	32	Haltewinkel	259 574	900	Zylinder-	-Schraube M8x25	020 142





9.9 Fadenführung komplett

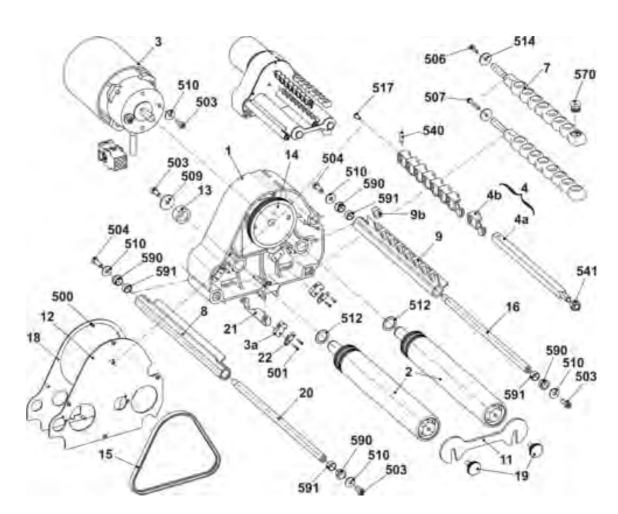
Pos Benennung		Spur	Id	Pos	Benennung	ld	
E6.2				E6.2	-	'	
1 FF-Schlitten ko	omplett E7-8	1+8	243 939	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E7-8	212	
2 FF-Schlitten ko	omplett E7-8	2+7	243 938	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E7-8	212	
FF-Schlitten ko	omplett E7-8	3+6	243 937	3a	FF-Bügel 3+6 komplett E7-8	212	
FF-Schlitten ko	omplett E7-8	4+5	243 936	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E7-8	212	
10 E12 E14 E6.2(D E12 E14 E6.2(E12M.10) E7.2 E8.2				E12 E14 E6.2(E12M.10) E7.2 E8.2		
FF-Schlitten ko	omplett E10-14	1+8	243 943	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	212	
FF-Schlitten ko	omplett E10-14	2+7	243 942	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	212	
FF-Schlitten ko	omplett E10-14	3+6	243 941	3а	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	212	
FF-Schlitten ko	omplett E10-14	4+5	243 940	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	212	
E16 E18				E16	E16 E18		
FF-Schlitten ko	omplett E16-18	1+8	243 947	1a	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	223	
FF-Schlitten ko	omplett E16-18	2+7	243 946	2a	FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	223	
FF-Schlitten ko	omplett E16-18	3+6	243 945	3a	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	223	
FF-Schlitten ko	omplett E16-18	4+5	243 944	4a	FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	223	
Begrenzer link	s komplett		244 099	11	Fadenleitstern komplett	209	
Begrenzer recl	egrenzer rechts komplett			13	13 Beilage		
Schieber mit Ö	hieber mit Öse			500	Sechskant-Schraube M5x10	020	
10 FF-Schlitten ko	omplett		243 062				





9.10 Linker Friktionsfournisseur

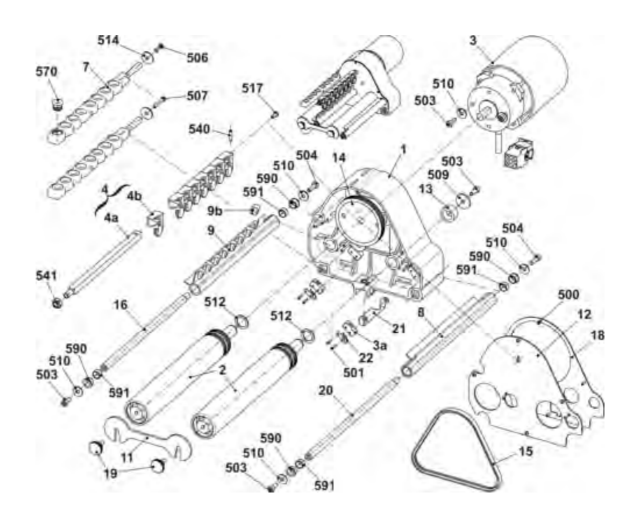
Pos	Bene	nnung		Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Friktio	nsfourn	isseur links komplett	243 571	14	Keilrippenscheibe	221 268
1	Gehäu	ıse		240 368	15	Keilrippenriemen V3J 406	206 927
2	Friktio	nswalze	e komplett	231 704	16	Stange	221 319
3	Drehs	trommo	tor komplett	219 800	18	Deckel	230 758
	3a		Mikroschalter	008 664	19	Rändelschraube	223 361
4	Umlen	ıker kon	nplett 8-fach	250 089	20	Stange	230 658
	4a		Trägerschiene	250 055	21	Erdungsblech	256 622
	4b		Ösenhalter komplett	250 077	22	Federblech	256 702
	540 Spannstift 4x15541 Sechskantmutter M8-8		Spannstift 4x15	020 783	500	Schraube KB30x8	236 228
			022 843	501	Schraube 20x10	244 736	
7	Faden	leitstab	komplett	239 431	503	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
	570	Öse 8		021 504	504	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
8	Abstel	Ischiene	e rechts komplett	230 690	506	Schraube KB 40x14	241 358
9	Abstel	Ischiene	e links komplett mit Ösen	230 683	507	Schraube KB 40x25	241 595
	9b	Faden	öse	230 662	509	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
	590	Gleitla	ger	023 627	510	U-Scheibe 5	020 901
	591	591 Führungsstück		259 453	512	Pass-Scheibe 15x21x1	023 216
11	Lasch	Lasche		221 316	514	U-Scheibe 4,3	020 908
12	Decke	el		251 098	517	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579
13	Büchs	е		221 391			





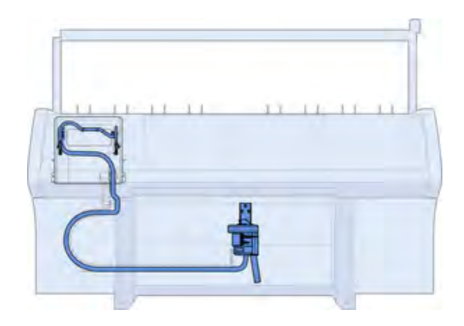
9.11 Rechter Friktionsfournisseur

Pos	Bene	nnung		ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Friktio	onsfourr	nisseur rechts komplett	243 572	14	Keilrippenscheibe	221 268
1	Gehä	use		240 368	15	Keilrippenriemen V3J 406	206 927
2	Friktio	nswalz	e komplett	231 704	16	Stange	221 319
3	Drehs	strommo	otor komplett	219 800	18	Deckel	230 758
	3a		Mikroschalter	008 664	19	Rändelschraube	223 361
4	Umler	nker kor	nplett 8-fach	250 089	20	Stange	230 658
	4a	Träge	rschiene	250 055	21	Erdungsblech	256 622
	4b	Ösenh	nalter komplett	250 077	22	Federblech	256 702
	540	540 Spannstift 4x15		020 783	500	Schraube KB30x8	236 228
	541 Sechskantmutter M8-8		022 843	501	Schraube 20x10	244 736	
7	Fader	nleitstab	komplett	239 431	503	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
	570		Öse 8	021 504	504	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
8	Abste	llschien	e rechts komplett	230 690	506	Schraube KB 40x14	241 358
9	Abste	llschien	e rechts komplett mit Ösen	230 682	507	Schraube KB 40x25	241 595
	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	Lasch	ie		221 316	514	U-Scheibe 4,3	020 908
12	Decke	el		251 098	517	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579
13	Büchs	se		221 391			•



10 Flusenentsorgung

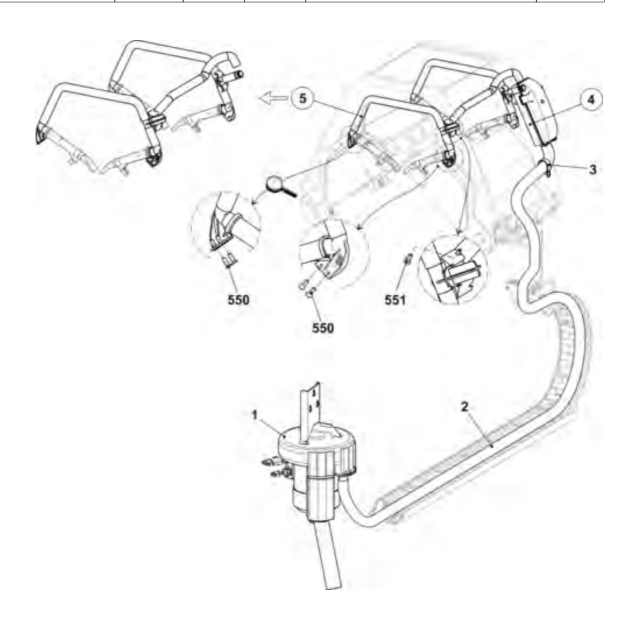
10 Flusenentsorgung





10.1 Flusenentsorgung

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Flusenentsorgung		4	Flusenbehälter	245 024
1	Sauggebläse komplett	259 004	5	Schlauchsatz komplett 520 5"	255 080
2	Saugschlauch 29x25x2800	252 627	550	Senkkopf-Schraube M4x8	251 011
3	Kabelschelle	250 051	551	Zylinder-Schraube M4x8	022 501

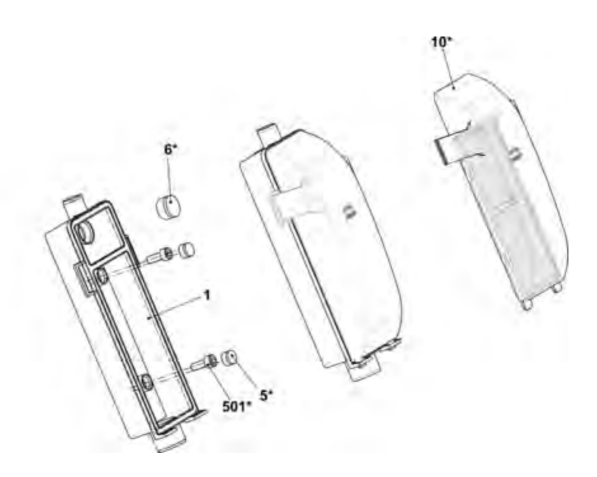




10.1 Flusenentsorgung

10.1.1 Flusenbehälter

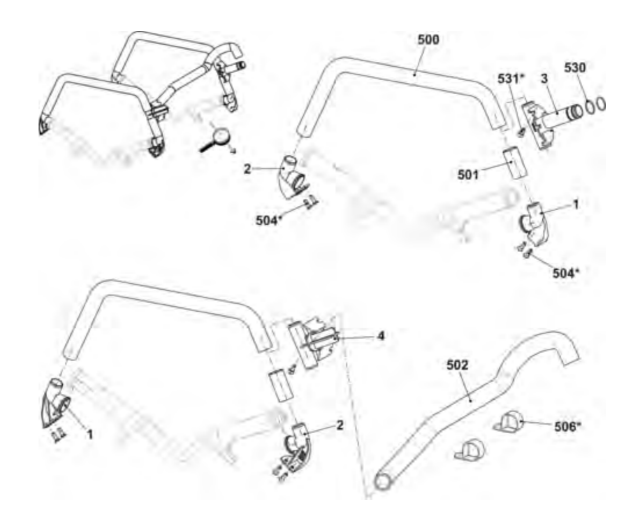
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Flusenbehälter		6*	Verschlussstopfen	245 029
1	Flusenbehälter	245 024	10*	Deckel mit Filter	251 335
5*	Verschlussstopfen	245 028	501*	Zylinder-Schraube M6x10	023 690





10.1.2 Schlauchsatz

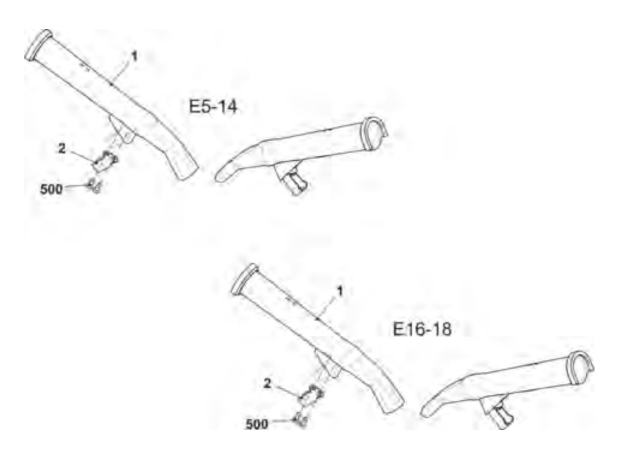
Pos	Benennu	ung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Schlauchsatz komplett 520 5"		255 080	4	Verbindungsstück Flent	245 022
1	Winkelanschluss rechts		250 121	500	Saugschlauch 20x16x400	244 983
2	Winkelanschluss links		251 101	501 Saugschlauch 20x16x40		251 043
3	T-Stück F	LENT	245 021	502	Saugschlauch 20x16x370	255 071
	530	O-Ring 15x1,5	250 054	504*	Senkkopf-Schraube M4x12	023 062
	531*	Zylinder-Schraube M4x8	022 501	506*	Kabelschelle	250 051





10.1.3 Saugrohr

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Saugrohr komplett E5-14 E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)	251 310	Σ	Saugrohr komplett E16-18 E16 E18 E8.2	251 311
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



STOLL

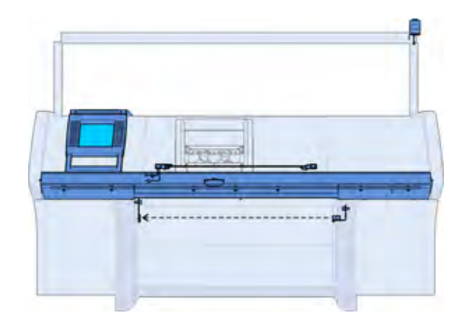
10.1 Flusenentsorgung

Notizen



11 Bedienung und Überwachung

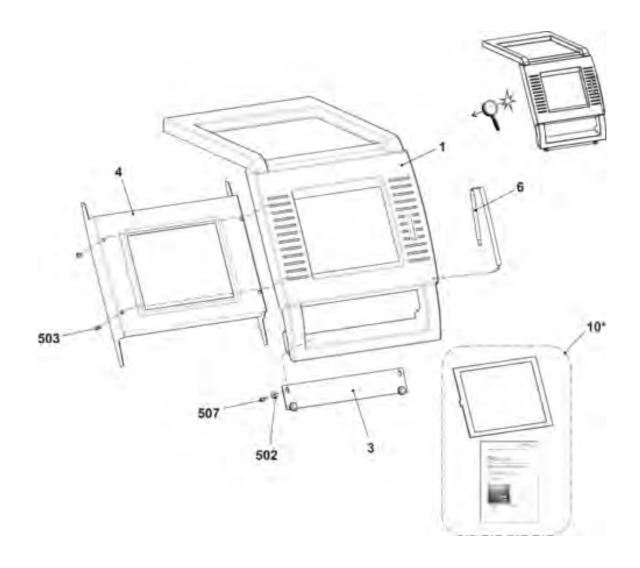
11 Bedienung und Überwachung





11.1 Eingabeeinheit

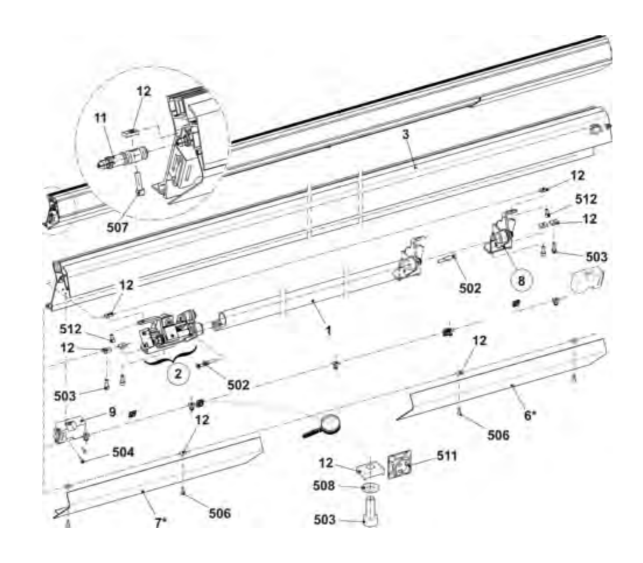
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Eingabeeinheit komplett	240 194			
1	Grundrahmen	240 195	10*	Ersatzteilpaket Touch-Scheibe	244 554
3	Lagerleiste komplett	240 198	502	U-Scheibe	020 901
4	Display Touch komplett	250 298	503	Schraube KB 50x12	240 359
6	Touchstift	242 812	507	Schraube KB 50x15	251 728





11.2 Starteinrichtung

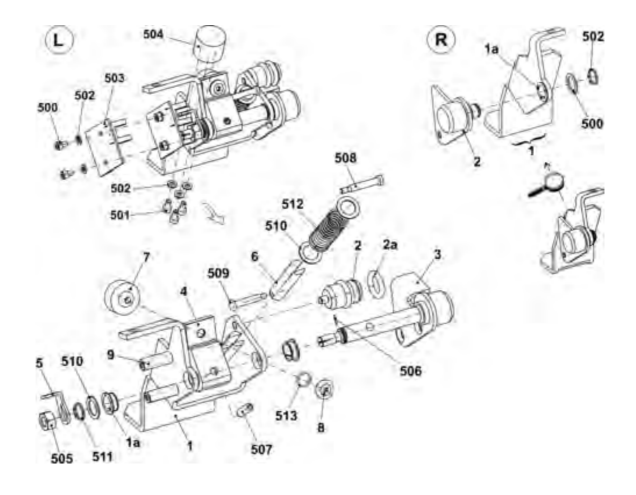
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
Σ	Starteinrichtung komplett	240 306		12	Gleitmutter (Nutenstein)	225 099
1	Einrückstange	240 227		502	Schraube M6x25	023 510
2	Lager links komplett	250 071]	503	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
3	Führungsschiene unten komplett	257 309]	504	Flachkopf-Schraube M5x14	023 588
6*	Abdeckblech rechts	250 931		506	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
7*	Abdeckblech links	250 932		507	Zylinder-Schraube M6x20	020 136
8	Lager rechts komplett	252 964		508	U-Scheibe	020 872
9	Schalter mit Kabel zu Schutzhauben	223 350		511	Kabelhalter	262 037
11	Fixierbolzen	219 107		512	Zylinder-Schraube M6x10	023 690





11.2.1 Einrückstangen-Lager

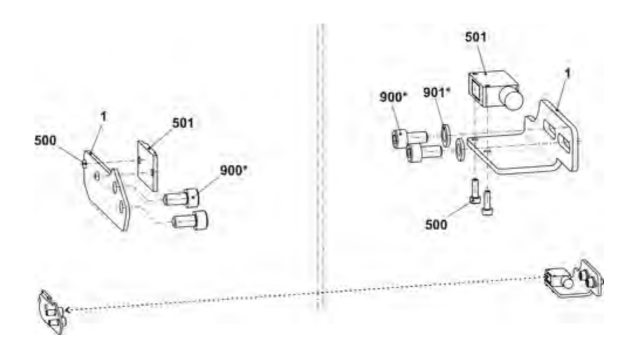
Pos	Benennung		Id	Pos	Ben	nennung	Id
L	Lager links komplett		250 071			-	<u> </u>
1	Lager links		245 218	505	Sec	hskant-Mutter M8-6	020 838
	1a	Clips-Lager MCM 12-04	023 639	506	Zylir	nder-Stift 1,5x8	236 923
2	Halter Puffe	r	220 561	507	Spa	nnstift 6x20	023 719
	2a O-Rir	ng 14x4	023 237	508	Ans	atz-Schraube M4x24,8x7,7	240 299
3	Welle links		245 219	509	Ans	atz-Schraube	251 316
4	Anker		253 776	510	Pass-Scheibe 12x18x1		023 315
5	Schaltfahne		245 220	511	Sich	erungsring 12x1	020 951
6	Federdorn		251 340	512	Drud	ckfeder 1,25x15x98,2	023 609
7	Teller		245 222	513	513 Druckfeder 0,5x11x12		251 369
8	Ansatz-Schi	aube	254 528		•		·
9	Abstandsbo	lzen	240 287	R	Lage	er rechts komplett	252 964
500	Zylinder-Sch	nraube M4x6	023 067	1	Lage	er rechts	240 230
501	Zylinder-Sc	hraube M4x8	022 501		1a	Clips-Lager MCM 12-04	023 639
502	Pass-Scheit	pe 4x8x1	023 369	2	Well	le rechts	242 888
503	Karte Einrüc	cken	259 000	500	Pas	sscheibe 12x18x1	023 315
504	Haftmagnet	Gleichstrom	026 233	502	Sich	erungsring 12x1	020 951





11.3 Stauraum-Überwachung

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Reflektor komplett	256 826	Σ	Lichtschranke komplett	256 825
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 WI100-P4330	243 355
900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134	900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
			901*	U-Scheibe 6	020 872





11.4 Signal-Leuchte

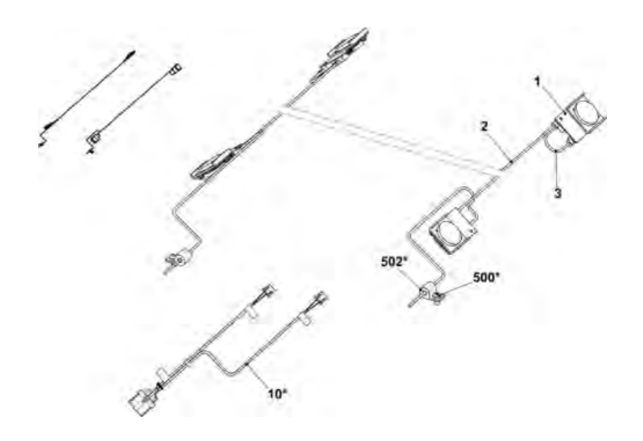
ı	os	Benennu	ing	ld	Pos	Benennung	ld
2	Ξ	Signalleud	chte LED	240 395			
		500	Flachkopf-Schraube M4x14	023 037			
		501	Fächerscheibe A4,3-FS	022 482			





11.5 Schockabstellung E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(12m.10)

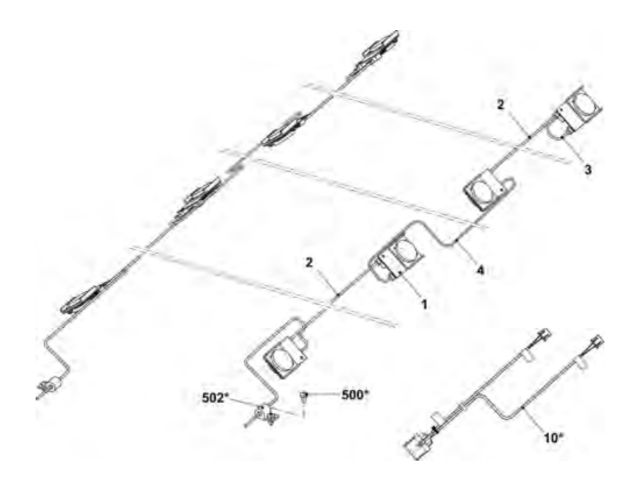
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Schockabstellung komplett E3	241 819			
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	10*	Kabel Piezo NB OKC	240 518
2	Verbindungskabel Piezo-Aufnehmer	220 061	500*	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053	502*	Kabelschelle N-3B, 5 mm	210 729





11.6 Schockabstellung E16 E18 E8.2

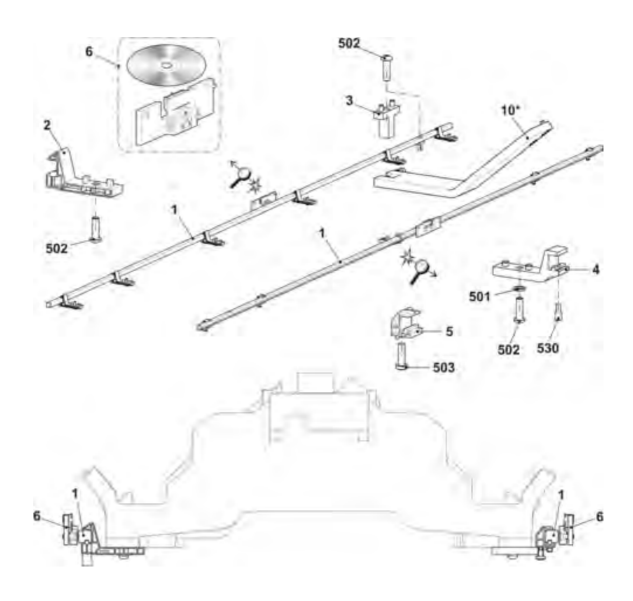
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schockabstellung komplett E3	250 384	4	Kabel Verbindung Piezo	250 295
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	10*	Kabel Piezo	240 518
2	Kabel Verbindung Piezo	250 291	500*	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053	502*	Kabelschelle N-3B, 5 mm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





11.7 Messeinrichtung

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Messeinrichtung				
1	Messschiene	257 370	6	Ersatzteilpaket Impulsgeber GLM	259 613
2	Führung	251 676	502	Flachkopf-Schraube	241 603
3	Anschlag	209 289	503	Schraube 60x20	243 625
4	Führung	240 672	530	Gewindestift	230 803
5	Führung aussen	251 605	10*	Lagergabel	240 689



11.7 Messeinrichtung

STOLL

Notizen

12 Schutzeinrichtungen

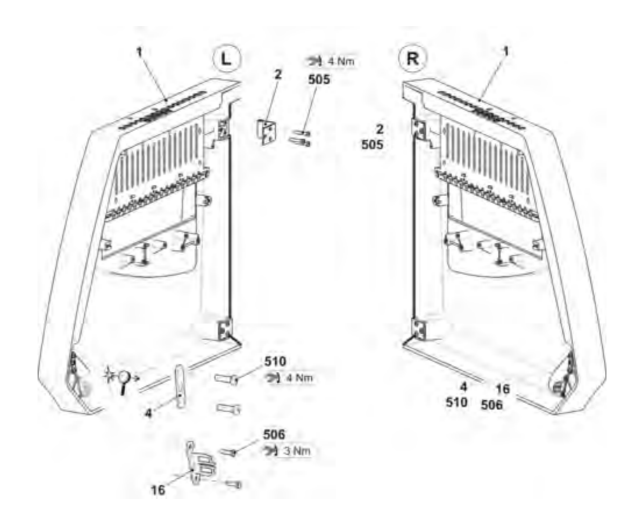
12 Schutzeinrichtungen





12.1 Seitliche Sicherheitshauben

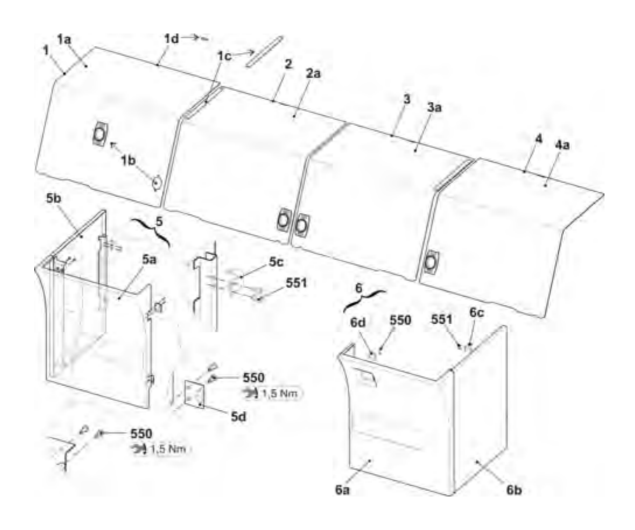
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Sicherheitshaube links		Σ	Sicherheitshaube rechts	
1	Sicherheitshaube links	250 562	1	Sicherheitshaube rechts	250 563
2	Scharnier	263 939	2	Scharnier	263 939
4	Verrastungsblech	219 748	4	Verrastungsblech	219 748
16	Betätiger AZ 15/16	255 492	16	Betätiger AZ 15/16	255 492
505	Schraube KB 60x30	237 683	505	Schraube KB 60x30	237 683
506	Schraube KB 40x14	241 358	506	Schraube KB 40x14	241 358
510	Schraube KB 60x20	237 682	510	Schraube KB 60x20	237 682





12.2 Verkleidung

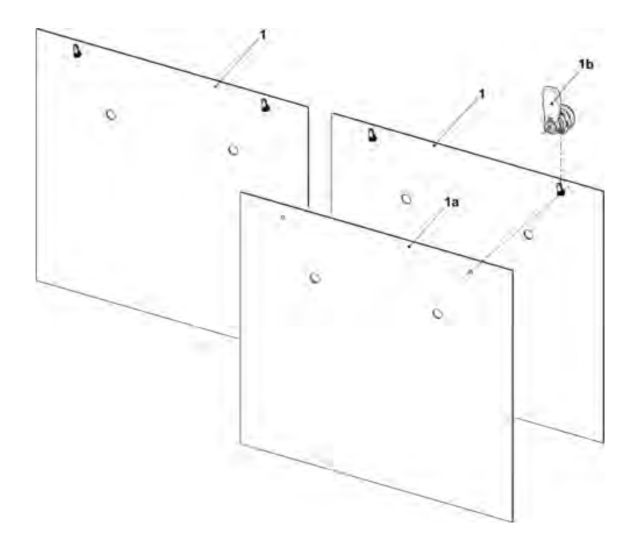
Pos	Benen	nung	ld		Pos	Bener	nnung	ld
1	Abdeck	kung 1 komplett	257 303		3	Abdec	kung 3 komplett	257 305
	1a	Abdeckung 1	257 296			3a	Abdeckung 3	257 298
	1b	Einlassmuschelgriff	251 376			1b	Einlassmuschelgriff	251 376
	1c	Abstreifer	219 393			1c	Abstreifer	219 393
	1d	Magnet	204 666			1d	Magnet	204 666
2	Abdeckung 2 komplett		257 304		4	Abdec	kung 4 komplett	257 306
	2a	Abdeckung 2	257 297			4a	Abdeckung 4	257 299
	1b	Einlassmuschelgriff	251 376			1b	Einlassmuschelgriff	251 376
	1c	Abstreifer	219 393			1c	Abstreifer	219 393
	1d	Magnet	204 666			1d	Magnet	204 666
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





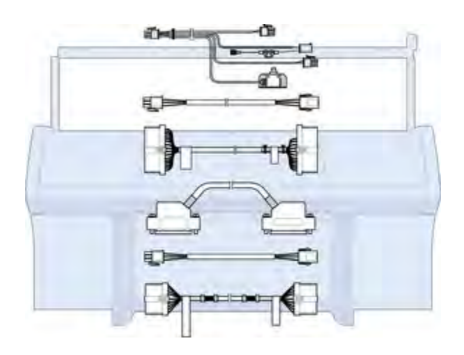
12.3 Rückwand

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
1	Verkleidung hinten komplett	257 668	1a	Verkleidung	257 662
			1b	Sicherheitsvorreiber	243 052



13 Elektrik

13 Elektrik

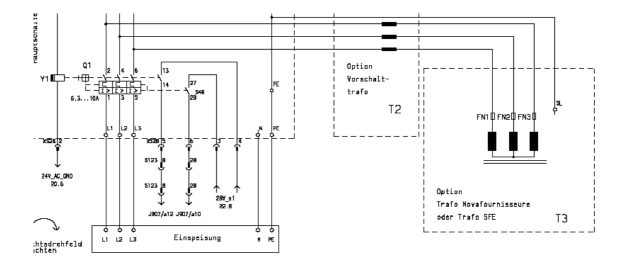




13.1 Schaltplan (222) als PDF

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





13.2 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



13.3 Schleppkabel

В	Benennung		Benennung	ld
Σ	Schleppkabelsatz okc 520 2IMP-2	259 302		
	Kabel Schlitten hinten XR332 520C	255 054	Kabel Impulsgeber 2 hinten XR136	259 357
	Kabel Schlitten vorne XR333 520C	254 888	Kabel Impulsgeber 2 vorne XR137	259 358
		9		
	Kabel Fadenführer XR161	254 886		



13.4 Kabelsatz Installation

Bei	ennung	ld	Benen	inung	ld
Σ	Kabelsatz Installation 5XX OKC	253 618			
1	Kabelstrang Basis 1 5XX	253 619	3	Kabelstrang 5XX OKC	253 6
2	Kabelstrang Basis 2 OKC	240 257	4	Kabelstrang Kamm OKC	240 2
1	Kabel Schalter Hauptabzug 50" ECO2	252 541	7	Kabel Zuleitung FKE Leuchte ECO2	252 5



13.4.1 Kabelsatz Basis 1

Ве	nennung	ld	Benennung	Id
Σ	Kabelstrang Basis 1 5XX	253 619		
	Kabel Einrücken ECO2	252 538	Kabel Schutzeinrichtung links 5XX	253 620
	Kabel Fournisseur links 50" OKC	240 464		



13.4.2 Kabelstrang Basis 2

Be	nennung	Id	Benennung	ld
Σ	Kabelstrang Basis 2	240 257		·
	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
				T.
	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	253 441
	Date			
	Kabel Antriebsmotor OKC 3XX	240 295		



13.4.3 Kabelstrang Kamm

en	ennung	Id	Benennung	ld
	Kabelstrang Kamm OKC	240 259		
	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		



13.4.4 Kabelstrang 5XX

Benennung	Id	Benennung	ld
Σ Kabelstrang 5XX OKC	253 621		1
Kabel Motor Hilfsabzug 50" okc	240 467	Kabel Spannungsversorgung Netzteil OKC	240 505
	Œ	D -	
Kabel Impulsgeber Hilfsabzug 50" OKC	240 468	Kabel Schalter Hilfsabzug 3xx OKC	240 472
	V	1	×1E
Kabel Spannungsversorgung WAZ/F 50" O	KC 263 686	Kabel Spannungsversorgung FLENT 50" OKC	251 231
Kabel Spannungsversorgung Servo 50" OK	CC 240 502		

13.4 Kabelsatz Installation

STOLL

Notizen

14 Steuerungselektronik

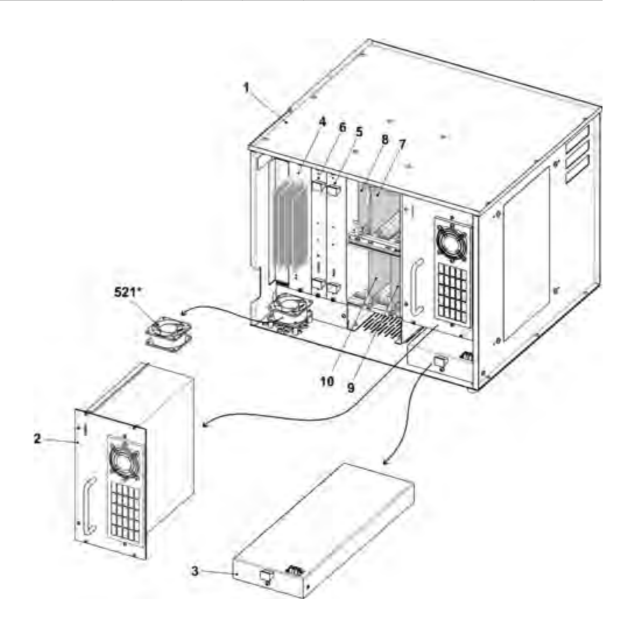
14 Steuerungselektronik





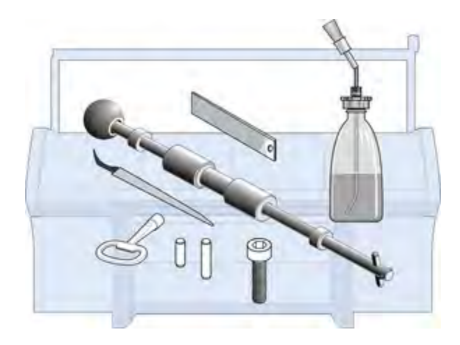
14.1 Steuerschrank

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Steuergerät rechts komplett 520	263 960	6	Karte BIO 2	301 012
1	Steuergerät unbestückt 5XX PP	260 576	7	Karte Endstufen 4SM 7TE	300 943
2	Netzteil CG54 1-Kanal	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 P8X S 01	257 040
5	Karte C-WAZ ECO2	301 006	521*	Axiallüfter Servo 5	229 059



15 Lieferbares Zubehör

15 Lieferbares Zubehör



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



15.1 Werkzeug

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
1	Unterlage	056 569	12	Sicherung 3,15A T/440V 6,3x32	025 261
2	Gewindestift M16x40	244 061	13	Sicherung 6,3A T/440V 6,3x32	026 809
3	Schaltschrankschlüssel	009 346	14	Sicherung 10A T/440V 6,3x32	025 258
1	Ausziehhaken	232 027	15	Sicherung 2,5A T/440V 6,3x32	217 465
1 a	Kleiner Stift	202 843	16	Sicherung 1A T/440V 6,3x32	209 321
1b	Stift	232 022	17	Sicherung 1,6A T 5x20	008 715
)	Signalleuchte LED	240 395	18	Glassicherung F1,0A	008 748
10	Maßband L=150cm	228 180	31	Werkzeugsatz	209 527
11	Arbeitshäkchen	227 249	32	Kanalmeißel E14-20 (E5-14)	062 316





15.2 Schmiermittel

15.2 Schmiermittel

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
5	Fett OKS 475, 150g	005 351	7	Weiße Fettpaste OKS270	229 372
6	Silvertex T 46, 1I	230 614	8	Ölkombifix	216 732



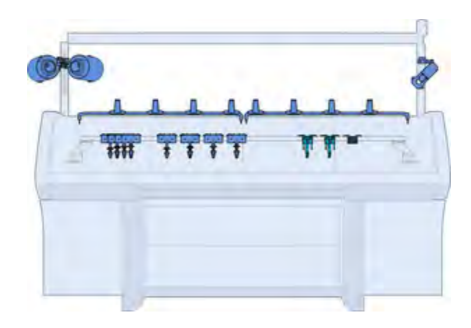
15.2 Schmiermittel

STOLL

Notizen

16 Sondereinrichtungen

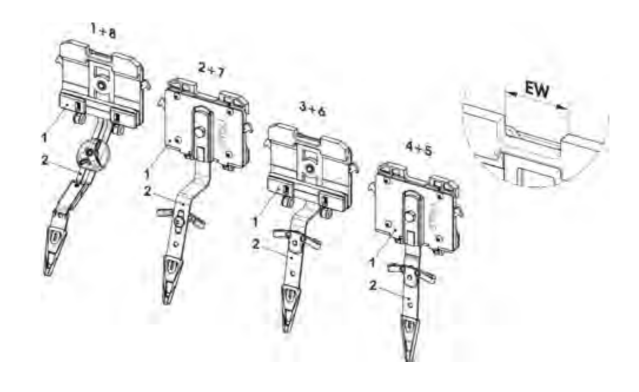
16 Sondereinrichtungen





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

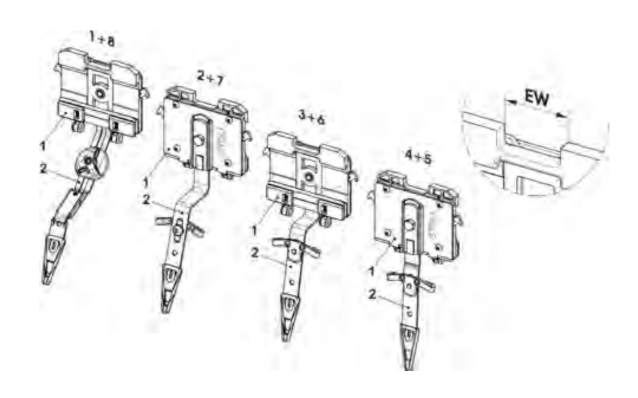
Spur	Pos	Benennung	ID	Spur	Spur		ID
1+8	FF-Schl	litten 1+8 komplett EW 23	259 122	3+6	FF-Sch	litten 3+6 komplett EW 23	258 630
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326]	1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	259 929]	2	FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	258 613
	FF-Schl	litten 1+8 komplett EW 29	259 123]	FF-Sch	FF-Schlitten 3+6 komplett EW 29	
	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-Schl	litten 1+8 komplett EW 43	259 924]	FF-Sch	litten 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-Sch	litten 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-Schl	litten 2+7 komplett EW 23	258 629	4+5	FF-Sch	FF-Schlitten 4+5 komplett EW 23	
	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-Schl	litten 2+7 komplett EW 29	259 125		FF-Sch	litten 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-Schl	litten 2+7 komplett EW 43	259 925]	FF-Sch	litten 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-Schl	litten 2+7 komplett EW 46	259 126]	FF-Sch	litten 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





16.2 Fadenführer Typ 2, E16 | E18

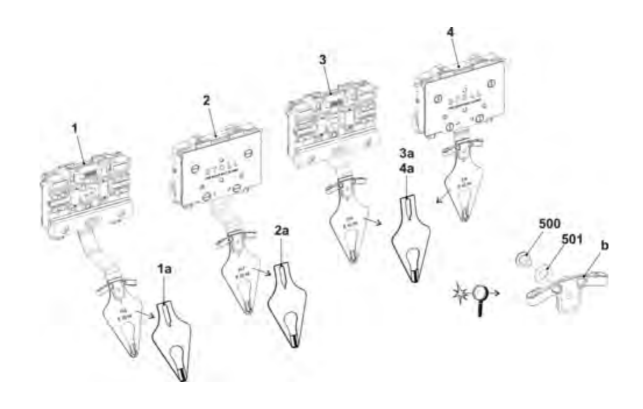
Spur	Pos	Benennung	ID	s	pur	Spur		ID
1+8	FF-Schli	tten 1+8 komplett EW 23E16-18	260 047	 	+6	+ -	itten 3+6 komplett EW 23E16-18	260 049
	1	FF-Schlitten EW 23	258 326	1		1	FF-Schlitten EW 23	258 326
	2	FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	259 944	1		2	FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	259 946
	FF-Schli	tten 1+8 komplett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





16.3 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Übersicht

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
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	4a	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			

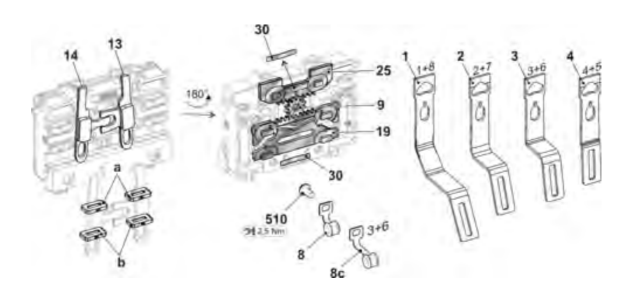




16.3 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Übersicht

16.3.1 Intarsia-Fadenführer Typ 2, Fortsetzung

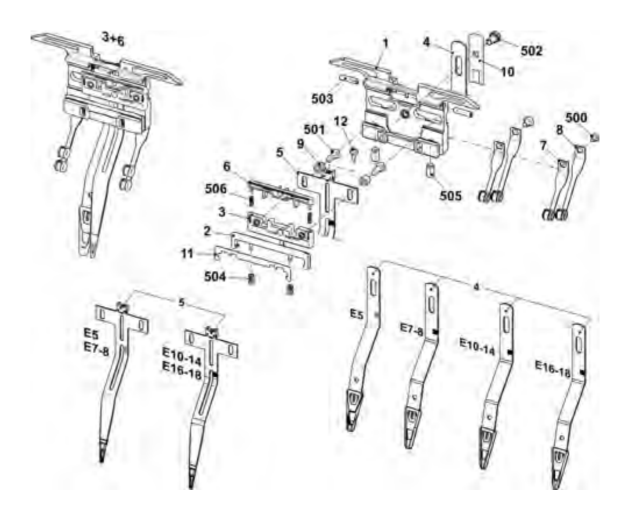
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	IFF-Schlitten 1+8	259 728	1	FF-Bügel 1+8	259 719
	IFF-Schlitten 2+7	259 729	2	FF-Bügel 2+7	259 720
	IFF-Schlitten3+6	259 730	3	FF-Bügel 3+6	259 721
	IFF-Schlitten4+5	259 731	4	FF-Bügel 4+5	259 722
3	Ösenhalter komplett	260 702	а	Druckplättchen 2,02 H	262 433
Вс	Ösenhalter 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			





16.4 Plattierfadenführer 3+6

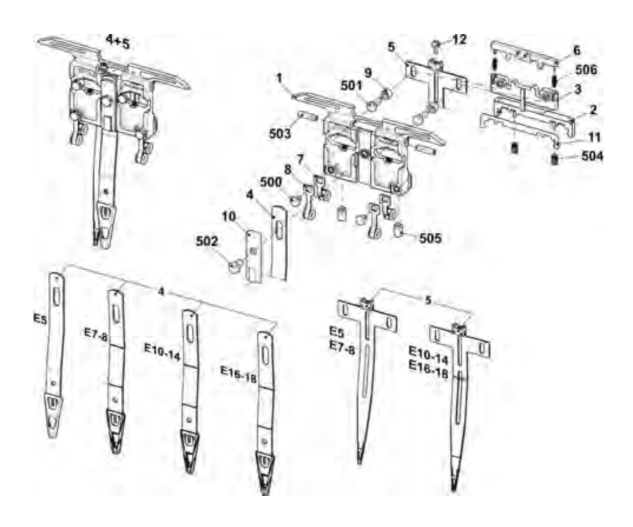
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Plattierfadenführerschlitten 3+6 komplett			-	<u>'</u>
	E6.2	252 784	7	Ösenhalter komplett	252 8
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 786	8	Ösenhalter komplett	252 8
	E16 E18	252 788	9	Distanzbuchse	252 7
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806	10	Beilage	213 0
2	Gleitstück	212 583	11	Beilage	216 14
3	Schieber	252 798	12	Einstellschraube	253 4
4	Plattierfadenführerbügel 3+6		500	Sechskantschraube M4x5	243 7
	E6.2	252 821	501	Sechskantschraube M4x10	020 34
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 822	502	Sechskantschraube	252 83
	E16 E18	252 823	503	Gewindestift M4x16	254 19
5	Plattierfadenführerbügel 3+6 E6.2	252 800	504	Druckfeder	021 3
	Plattierfadenführerbügel 3+6 E10-E18	252 808	505	Gewindebolzen	213 39
6	Gleitstück	252 797	506	Druckfeder	253 0





16.5 Plattierfadenführer 4+5

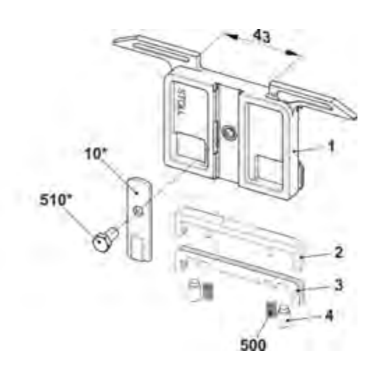
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	Id
Σ	Plattierfadenführerschlitten 4+5 komplett					<u>'</u>
	E6.2	252 783	1	7	Ösenhalter komplett	252 815
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 785		8	Ösenhalter komplett	252 816
	E16 E18	252 787		9	Distanzbuchse	252 796
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806		10	Beilage	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)	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





16.6 Plattier-Fadenführerschlitten EW43

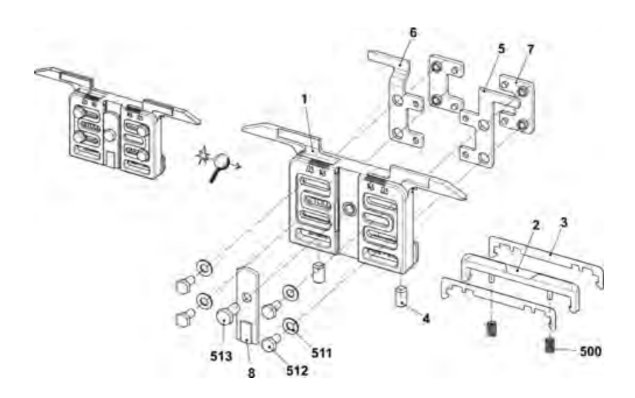
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Α	Plattier FF-Schlitten komplett EW 43	257 241	4	Gewindebolzen	213 399
1	FF-Schlitten EW 43	257 240	500	Druckfeder 4,0x0,55x11	021 399
2	Gleitstück	212 583	10*	Beilage	213 035
3	Beilage	216 143	510*	Sechskant-Schraube M5x10	020 351





16.7 Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar)

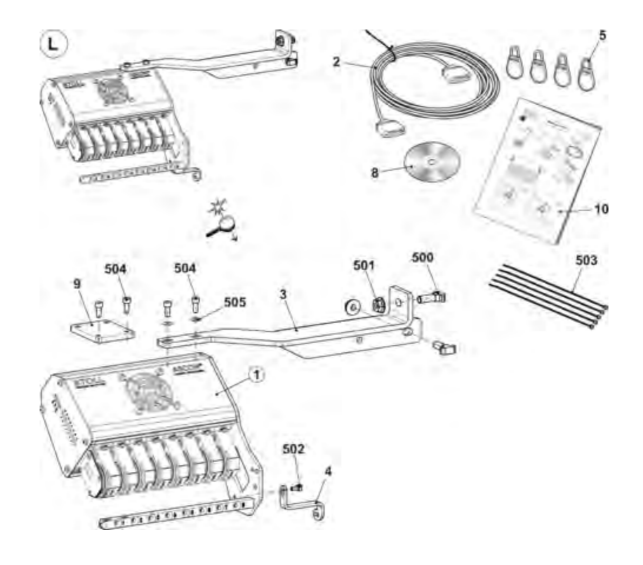
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Plattierfadenführerschlitten komplett	251 867			
1	Fadenführerschlitten	251 864	7	Führungsteil	253 226
2	Gleitstück	212 583	8	Beilage	213 035
3	Beilage	216 143	500	Druckfeder	021 399
4	Gewindebolzen	213 399	511	U-Scheibe 4	022 481
5	Einsatz rechts	251 866	512	Sechskantschraube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





16.8 Fadenlängenmesseinrichtung links komplett

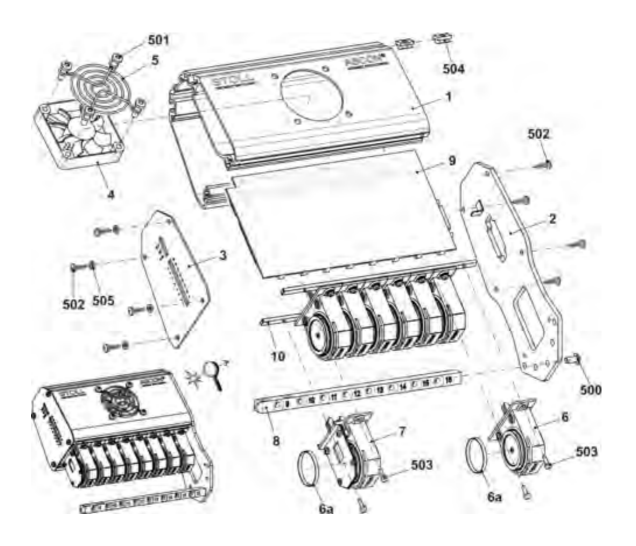
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenlängenmesseinrichtung links komplett	257 600				·
1	Fadenlängenmesseinrichtung links komplett	257 283		10	Anleitung Montage ASCON	259 381
2	Kabel ASCON	257 239		500	Hammerschraube M8x25	022 866
3	Halter links	257 122		501	Rippsicherungsmutter M8-10	023 026
4	Verbindungslasche links	257 137		502	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
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



16.8 Fadenlängenmesseinrichtung links komplett

16.8.1 Fadenlängenmesseinrichtung links

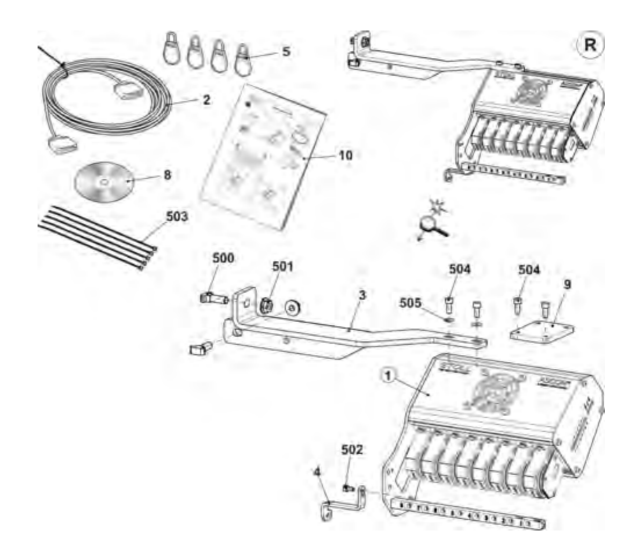
Pos	Benenn	ung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenlär	ngenmesseinrichtung links komplett	257 283	8	Fadenleitstab	257 139
1	Gehäuse	}	257 281	9	Karte Ascon	255 000
2	Halter		257 278	10	Gewindeleiste	257 138
3	Deckel		257 273	500	Flachkopfschraube M5x10	023 247
4	Lüfter mi	t Stecker	257 048	501	Schraube 50x15	251 728
5	Schutzgi	tter Lüfter Servo5	229 142	502	Blechschraube ST3,5x13	022 940
6	Sensor		211 354	503	Kombilinsenschraube M3x10	023 380
	6a	Gummilaufring	258 582	504	Federmutter M5	022 873
7	Sensor k	omplett	212 406	505	Fächerscheibe J3,7	022 554





16.9 Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett

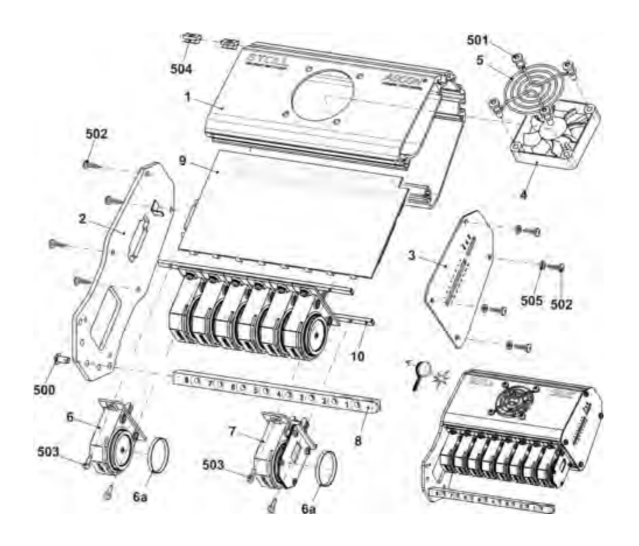
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett	257 599			
1	Fadenlängenmesseinrichtung rechts komplett	257 282	10	Anleitung Montage ASCON	259 381
2	Kabel ASCON	257 239	500	Hammerschraube M8x25	022 866
3	Halter rechts	257 121	501	Rippsicherungsmutter M8-10	023 026
4	Verbindungslasche rechts	257 136	502	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
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





16.9.1 Fadenlängenmesseinrichtung rechts

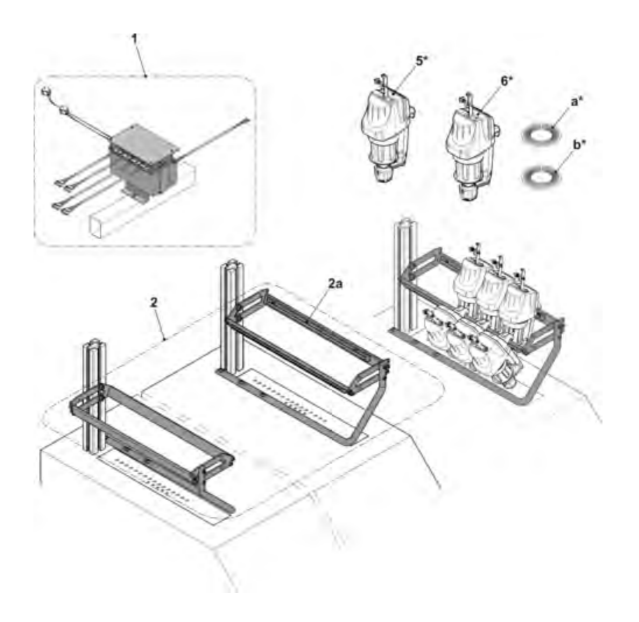
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenlä	ingenmesseinrichtung rechts komplett	257 282	8	Fadenleitstab	257 139
1	Gehäus	e	257 281	9	Karte Ascon	255 000
2	Halter		257 278	10	Gewindeleiste	257 138
3	Deckel		257 273	500	Flachkopfschraube M5x10	023 247
4	Lüfter mit Stecker		257 048	501	Schraube 50x15	251 728
5	Schutzgitter Lüfter Servo5		229 142	502	Blechschraube ST3,5x13	022 940
6	Sensor		211 354	503	Kombilinsenschraube M3x10	023 380
	6a	Gummilaufring	258 582	504	Federmutter M5	022 873
7	Sensor komplett		212 406	505	Fächerscheibe J3,7	022 554





16.10 Speicherfournisseur MSF-3

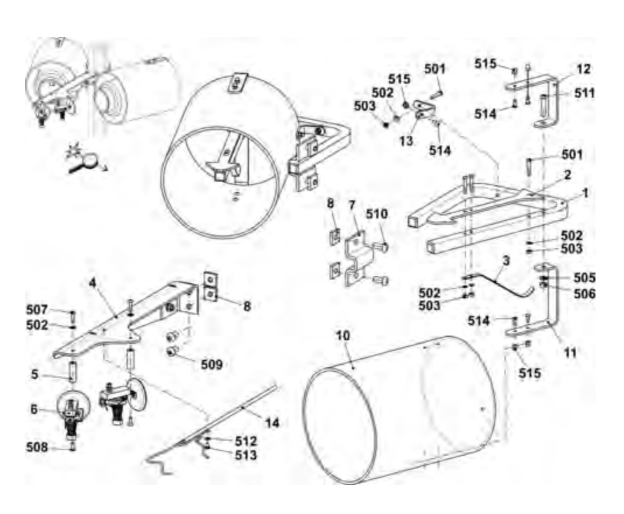
Pos	Benennur	ng	ID	Hinweis
Σ	Anbausatz Speicherfournisseur MSF-3		259 575	Ersatzteile für MSF-3 bestellen Sie bitte bei:
1	Trafo MSF-3 mit Kabel		259 611	MEMMINGER-IRO GMBH
2	Anbausatz MSF-3 ohne Trafo		259 612	Jakob-Mutz-Strasse 7 D-72280 Dornstetten
	2a	Flachbandkabel 4-adrig	245 260	Tel.: +49 (0)7443 281-0
5*	Speicherfo	Speicherfournisseur LGL Vector		Fax: +49 (0)7443 281-101
6*	Speicherfournisseur LGL Vector P+		263 028	Die Artikel-Nummer und die Bezeichnung für die
a*			245 252	MSF-3-Ersatzteile entnehmen Sie bitte aus der mitgelieferten Montageanleitung der Firma
b*			264 098	MEMMINGER-IRO.





16.11 Spulenhalter links

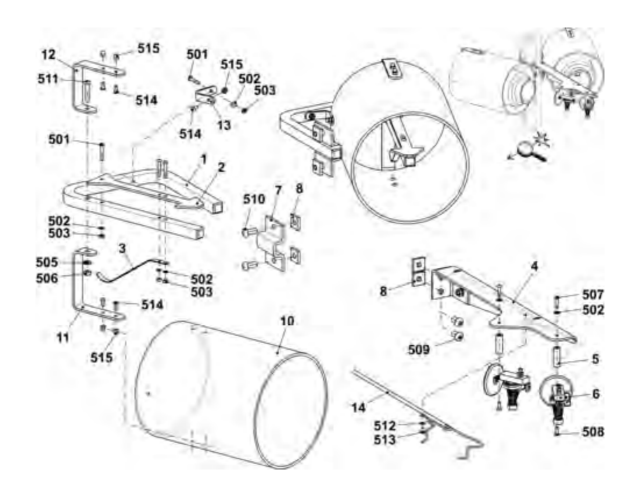
Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	Spulenhalter links	253 965	501	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511
1	Halter	253 969	502	U-Scheibe 4	022 481
2	Halter	252 769	503	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
3	Blattfeder	253 350	505	U-Scheibe 6	022 431
4	Halter links	253 347	506	Sechskant-Mutter M6-6	022 899
5	Distanzstück	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





16.12 Spulenhalter rechts

Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
Σ	Spulenhalter rechts	253 966	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

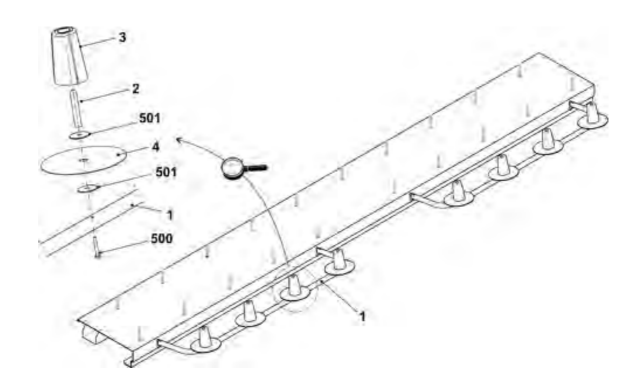




16.13 Zusatztisch

16.13 Zusatztisch

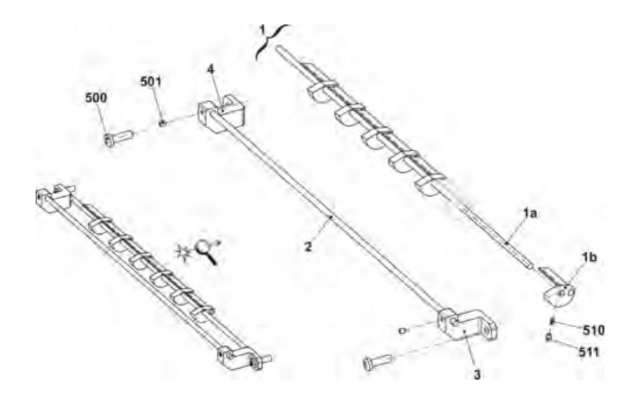
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Zusatztisch	241 852			
1	Zusatztisch geschweisst	241 851	4	Scheibe D=130	062 385
2	Aufnahmestift	202 777	500	Flachkopfschraube M4x30	023 681
3	Spulenaufnahme	200 363	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556





16.14 Schleifpapierbremse

Pos	Benenn	nung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbaus	atz Schleifpapierbremse	257 674			
1	Achse k	omplett	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

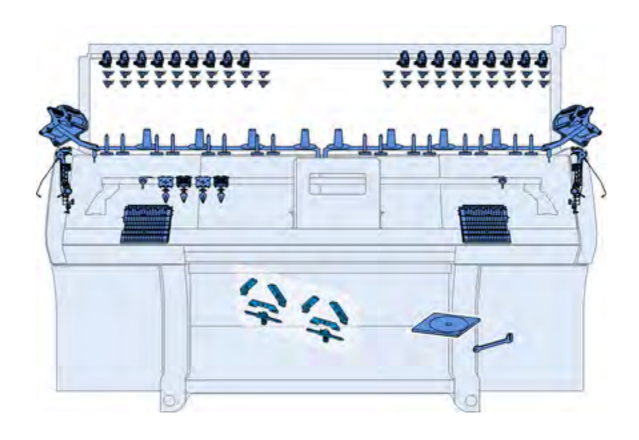




17 Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2

17 Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2

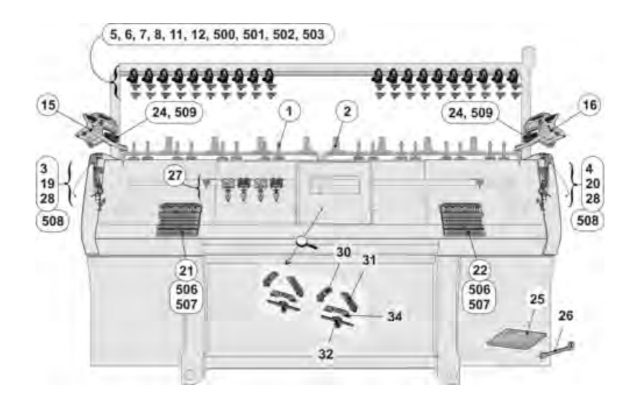
	Benennung	ID
24 IFF:	Umbausatz 24 IFF Typ2 E10 E12 E14	257 607
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E16 E18	257 611
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E6.2	257 608
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E7.2 E6.2(12m.10)	257 609
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E8.2	257 613
32 IFF:	Umbausatz 32 IFF Typ2 E10 E12 E14	257 543
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E16 E18	257 544
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E6.2	257 545
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E7.2 E6.2(12m.10)	256 546
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E8.2	257 547





17.1 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10 |E12|E14|E16|E18

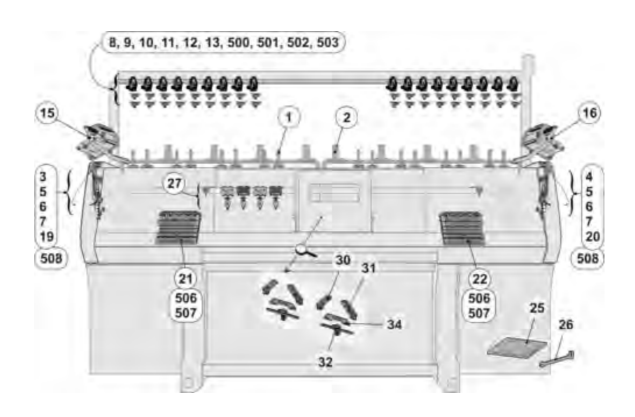
Pos	Benennung	ld		Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF				<u> </u>	<u>. </u>
	E10 E12 E14	257 607	-	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
	E16 E18	257 611		25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
1	Magnethalter komplett	229 373		26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424		27	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	256 936
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461			Fadenführung komplett E16-18 IFF 24	256 937
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463		28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324		30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
6	Träger links	243 602			Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
7	Träger rechts	243 603		31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
8	Träger	239 295			Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	255 548
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124		32	Drückerteil kurz Fang	255 430
12	Garnleiter komplett	241 581		34	Strickaustriebsplatte	256 491
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991		500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992		501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
19	Umlenker links komplett	259 573		502	Vierkantmutter M8	023 269
20	Umlenker rechts komplett	259 570		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 KB60x20	237 682
	Klemm-Schneidbett rechts E16-18 E8.2	253 683		509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.2 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E6.2

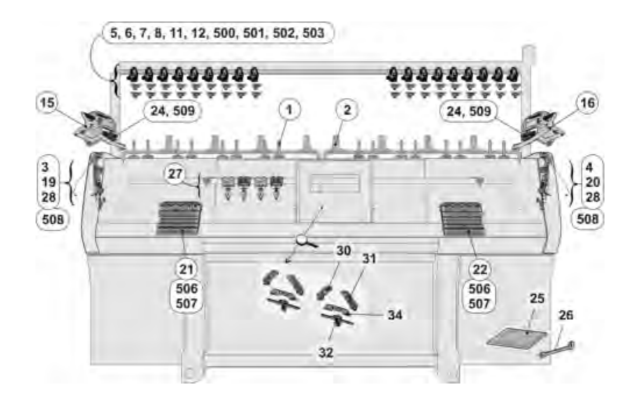
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF E6.2	257 608	20	Umlenker rechts komplett	259 570
	Magnethalter komplett	229 373	21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682
	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681
	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
	Fadenspanner rechts komplettE7-8	244 502	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
	Fadenbremse komplett	244 347	27	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24	256 935
	Klemmbügel	244 409	30	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
	Keramiköse	240 640	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
	Garnleiterschiene50"	240 324	32	Drückerteil kurz Fang E6.2	255 430
	Träger links	243 602	34	Strickaustriebsplatte	256 491
0	Träger rechts	243 603	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
1	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
2	Garnleiter komplett	241 581	502	Vierkantmutter M8	023 269
3	Träger	239 295	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
5	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	506	Passstift 6x16	020 677
6	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	507	Schraube M6x20	244 824
9	Umlenker links komplett	259 573	508	Schraube KB60x20	237 682





17.3 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E7.2 | E6.2(12m.10)

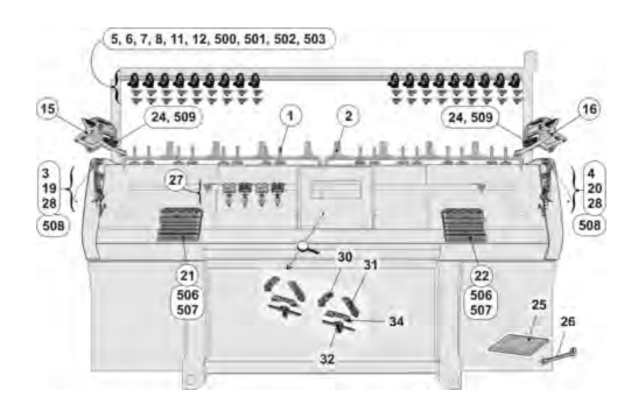
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF E7.2 5 Zoll	257 609	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
1	Magnethalter komplett	229 373	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	256 936
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
6	Träger links	243 602	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
7	Träger rechts	243 603	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
3	Träger	239 295	34	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
12	Garnleiter komplett	241 581	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
19	Umlenker links komplett	259 573	506	Passstift 6x16	020 677
20	Umlenker rechts komplett	259 570	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	508	Schraube KB60x20	237 682
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.4 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E8.2

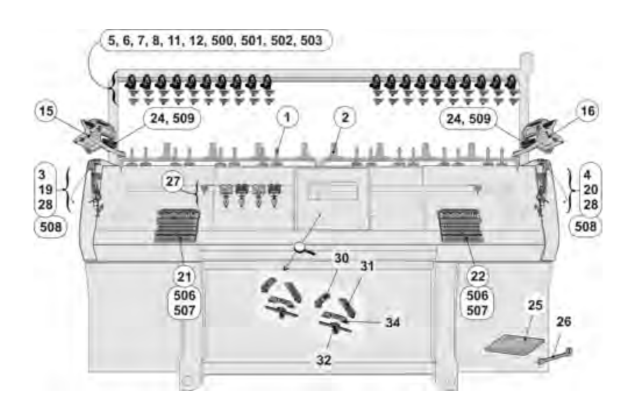
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Umbausatz 24 IFF E8.2	257 613	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
1	Magnethalter komplett	229 373	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	256 936
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
6	Träger links	243 602	31	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	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
12	Garnleiter komplett	241 581	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
19	Umlenker links komplett	259 573	506	Passstift 6x16	020 677
20	Umlenker rechts komplett	259 570	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	508	Schraube KB60x20	237 682
22	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.5 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E10 |E12|E14|E16|E18

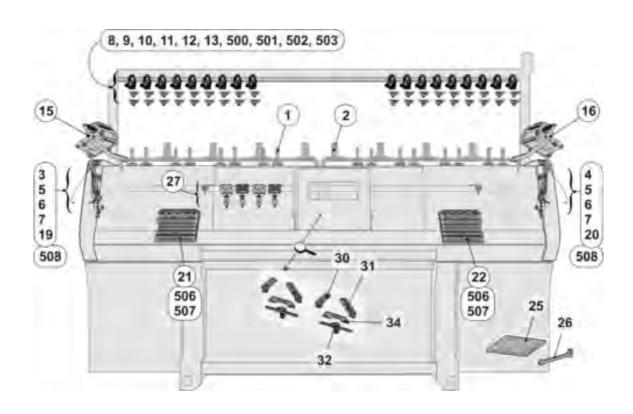
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF Typ2	•			-1
	E10 E12 E14	257 543	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
	E16 E18	257 544	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
1	Magnethalter komplett	229 373	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF (32)	245 163
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461		Fadenführung komplett E16-18 IFF (32)	245 164
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
6	Träger links	243 602		Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
7	Träger rechts	243 603	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
8	Träger	239 295		Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	255 548
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
12	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	256 491
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
19	Umlenker links komplett	259 573	502	Vierkantmutter M8	023 269
20	Umlenker rechts komplett	259 570	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 KB60x20	237 682
	Klemm-Schneidbett rechts E16-18 E8.2	253 683	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.6 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2

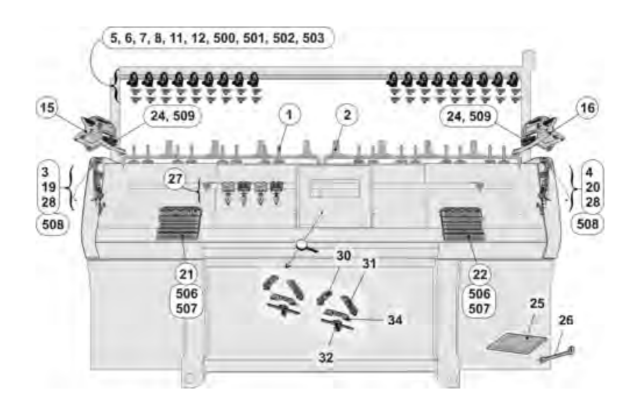
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 32 IFF E6.2	257 545	20	Umlenker rechts komplett	259 570
1	Magnethalter komplett	229 373	21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681
3	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
4	Fadenspanner rechts komplettE7-8	244 502	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
5	Fadenbremse komplett	244 347	27	Fadenführung komplett E7-8 IFF	245 162
6	Klemmbügel	244 409	30	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
7	Keramiköse	240 640	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
8	Garnleiterschiene50"	240 324	32	Drückerteil kurz Fang E6.2	255 430
9	Träger links	243 602	34	Strickaustriebsplatte	256 491
10	Träger rechts	243 603	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
12	Garnleiter komplett	241 581	502	Vierkantmutter M8	023 269
13	Träger	239 295	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	506	Passstift 6x16	020 677
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	507	Schraube M6x20	244 824
19	Umlenker links komplett	259 573	508	Schraube KB60x20	237 682





17.7 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E7.2 | E6.2(12m.10)

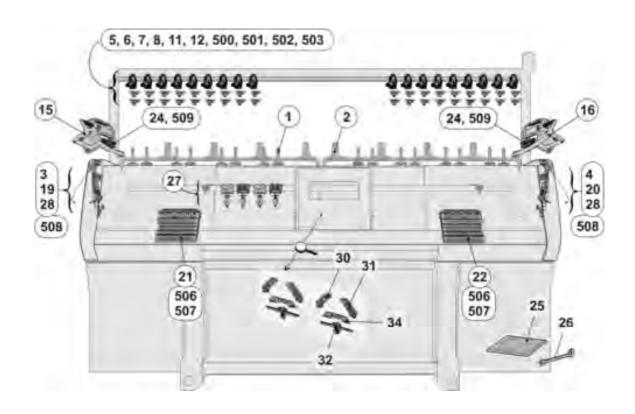
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 32 IFF E7.2	257 546	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
1	Magnethalter komplett	229 373	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF	245 163
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
5	Träger links	243 602	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
7	Träger rechts	243 603	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
3	Träger	239 295	34	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
12	Garnleiter komplett	241 581	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
19	Umlenker links komplett	259 573	506	Passstift 6x16	020 677
20	Umlenker rechts komplett	259 570	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E10-14	253 682	508	Schraube KB60x20	237 682
22	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.8 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E8.2

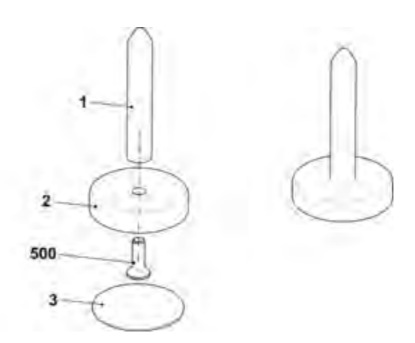
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Umbausatz 32 IFF E8.2	257 547	24	Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455
1	Magnethalter komplett	229 373	25	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169
2	Zusatztisch 50" IFF komplett	244 424	26	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	27	Fadenführung komplett E10-14 IFF	245 163
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
5	Garnleiterschiene50"	240 324	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	255 547
6	Träger links	243 602	31	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	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
12	Garnleiter komplett	241 581	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
16	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
19	Umlenker links komplett	259 573	506	Passstift 6x16	020 677
20	Umlenker rechts komplett	259 570	507	Schraube M6x20	244 824
21	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	508	Schraube KB60x20	237 682
22	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	509	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





17.9 Magnethalter

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Magnethalter komplett	229 373			
1	Aufnahmestift	229 345	3	Filz Ronde 37mm	245 165
2	Flachgreifer Pg40l	227 311	500	Senkkopfschraube M5x16	023 417

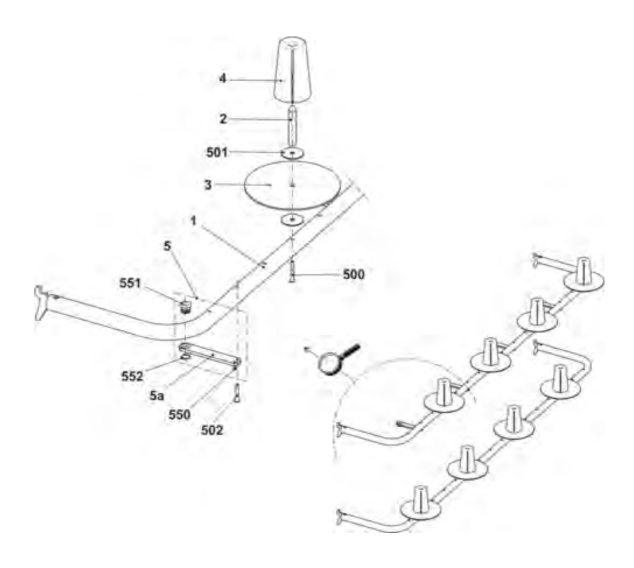




17.10 Zusatztisch (oben, unten)

17.10 Zusatztisch (oben, unten)

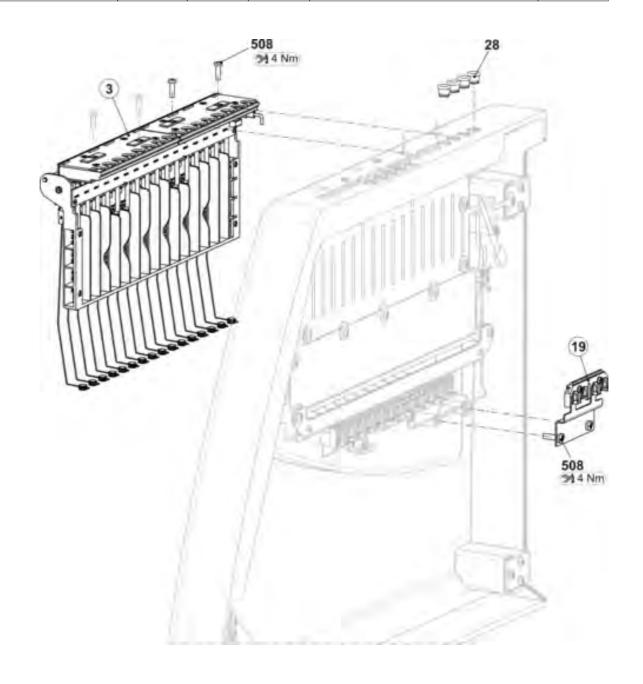
Pos	Benenn	ung	Id	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Zusatztis	sch 50" IFF komplett	244 424				·
1	Zusatztis	sch geschweisst	243 608	5	550	Passstift 3x12	020 647
2	Aufnahm	nestift	202 777		551	Öse	021 504
3	Scheibe	D=130	062 385		552	Sprengring A12	020 996
4	Spulena	ufnahme	200 363	500	Flachk	opf-Schraube M4x30	023 681
5	Fadenfül	hrung	243 765	501	U-Sch	eibe 5,3x30x1,25	023 556
	5a	Führungsteil	243 623	502	Flachk	opf-Schraube M4x25	023 511





17.11 Teile für die linke Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
3	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	28	Keramiköse	240 640
19	Umlenker links komplett	259 573	508	Schraube KB60x20	237 682

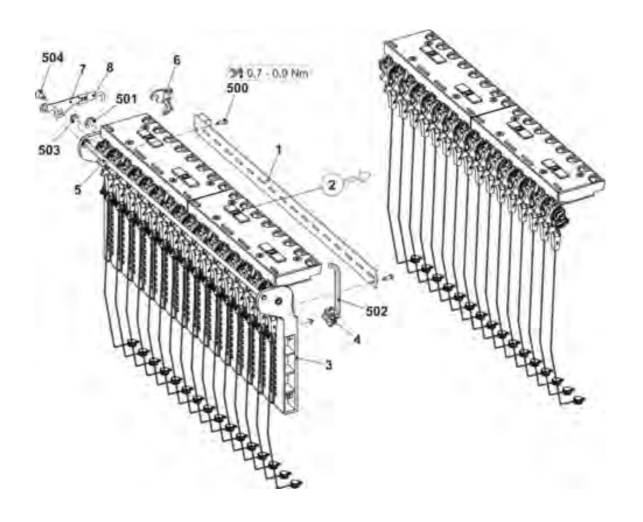




17.11 Teile für die linke Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

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

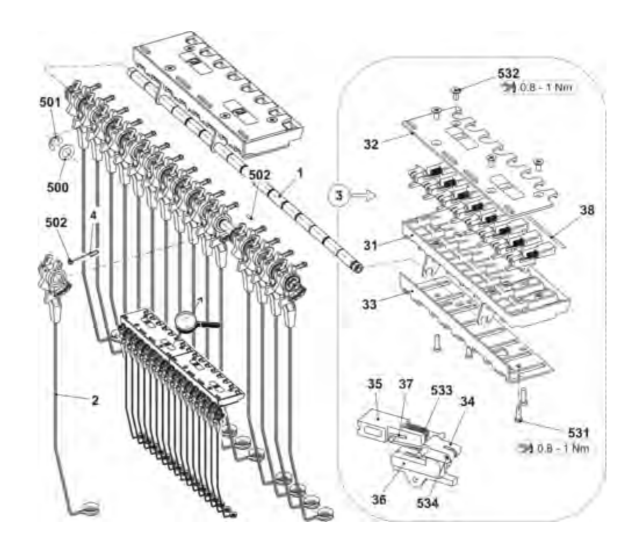
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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



17.11 Teile für die linke Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

17.11.1.1 Spannerachse

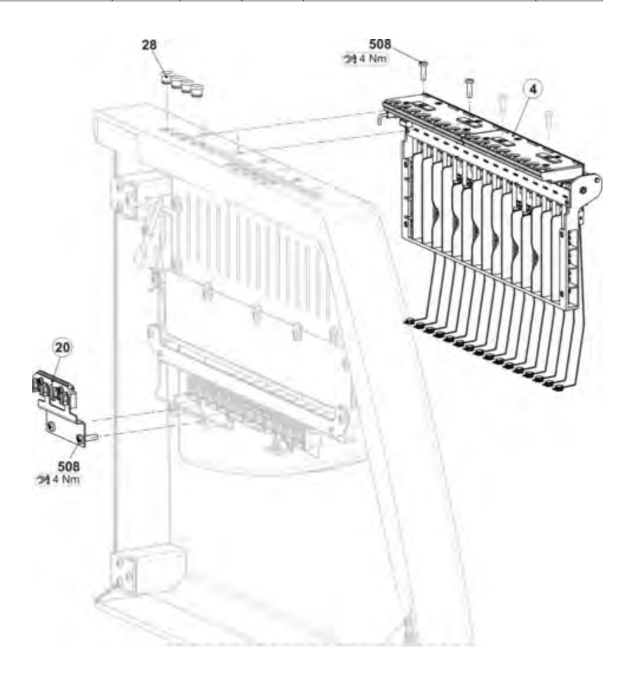
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Spannerachse komplett	1	3	Fadenklemme AKF	238 695
	E6.2	244 494	31	Gehäuse AKF	238 689
	E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2 (12m.10)	258 460	32	Abdeckung AKF	237 926
1	Achse	244 522	33	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
2	Spannarm vormontiert		34	Hebel AKF	238 692
	E3 – E8	242 770	35	Druckstück AKF	238 690
	E10 – E18	258 459	36	Schieber AKF	238 691
4	Drahtbügel	238 694	37	Drahtbügel	238 694
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	38	Draht	237 940
501	Sicherungsscheibe	021 022	531	Schraube KB 35x12	237 681
502	Kerbstift 2x6	243 172	532	Schraube KB 40x8	236 227
			533	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
			534	Kerbstift 2x6	243 172



17.12 Teile für die rechte Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

17.12 Teile für die rechte Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

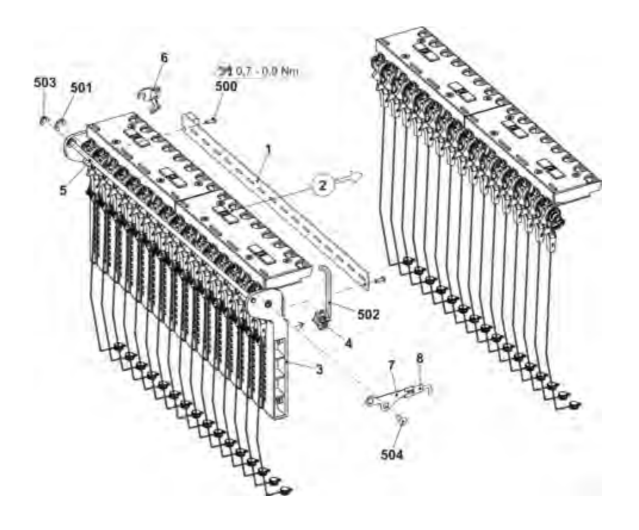
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
4	Fadenspanner rechts komplettE10-18	258 463	28	Keramiköse	240 640
20	Umlenker komplett	259 570	508	Schraube KB60x20	237 682



17.12 Teile für die rechte Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

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

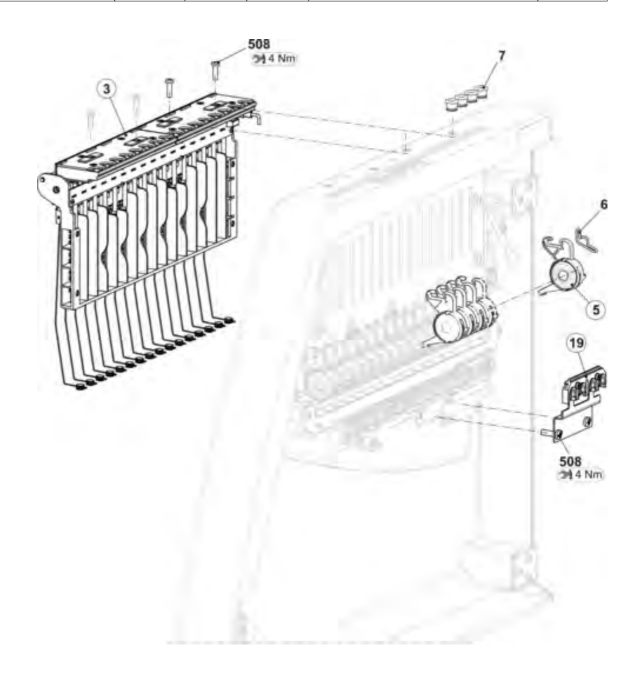
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	258 463	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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



17.13 Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2

17.13 Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2

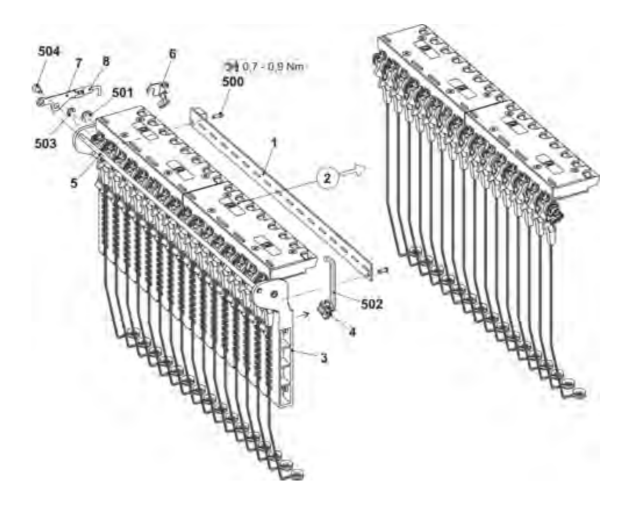
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
3	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	7	Keramiköse	240 640
5	Fadenbremse komplett	244 347	19	Umlenker links komplett	259 573
6	Klemmbügel	244 409	508	Schraube KB60x20	237 682





17.13.1 Fadenspanner links E6.2

Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499		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

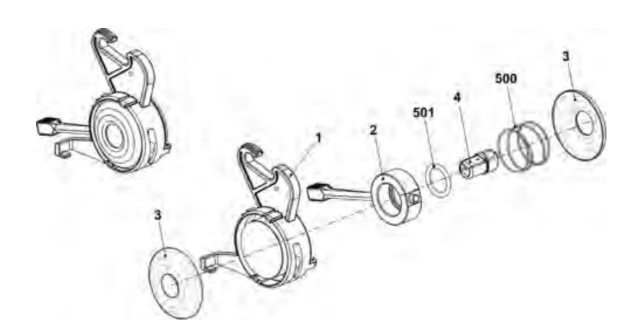




17.13 Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2

17.13.2 Fadenbremse

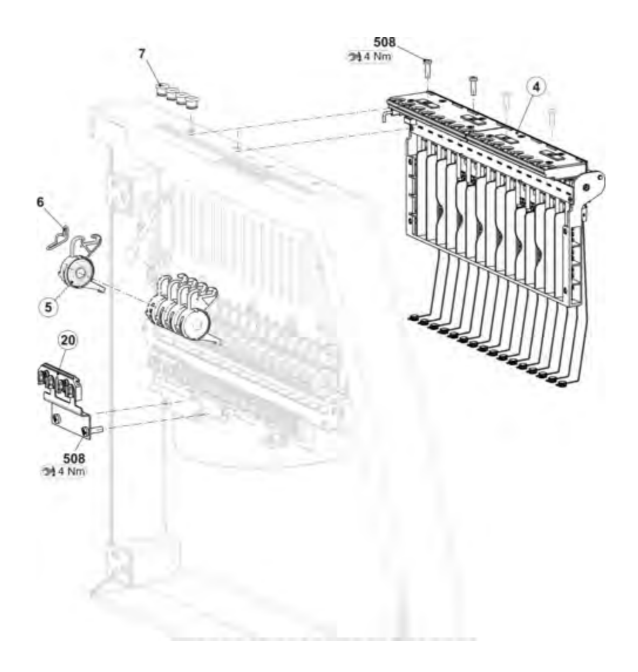
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenbremse komplett	244 347			
1	Halter	240 607	4	Keramiköse offen	243 778
2	Schieber	240 606	500	Druckfeder 0,65x20,15x14,80	241 361
3	Bremsteller	244 355	501	O-Ring 11x2	241 434





17.14 Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
4	Fadenspanner rechts komplettE7-8	244 502	7	Keramiköse	240 640
5	Fadenbremse komplett	244 347	20	Umlenker rechts komplett	259 570
6	Klemmbügel	244 409	508	Schraube KB60x20	237 682

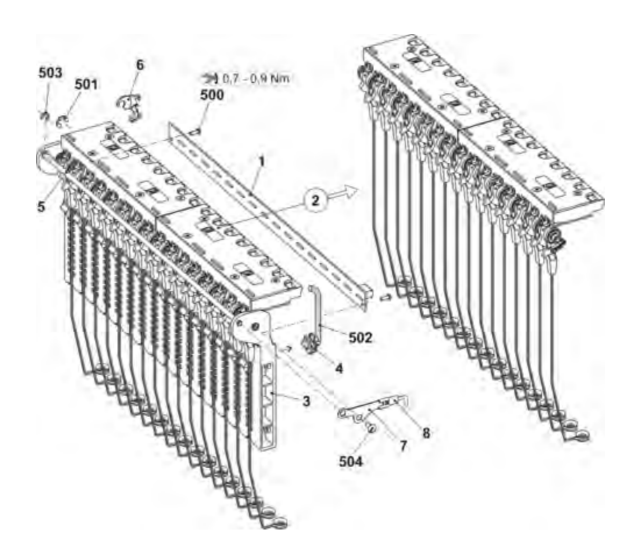




17.14 Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2

17.14.1 Fadenspanner rechts E6.2

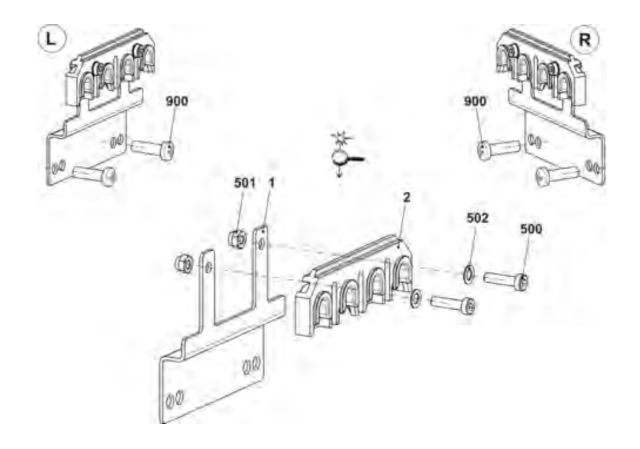
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E7-8	244 494	500	Schraube KB30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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





17.15 Umlenker links und rechts

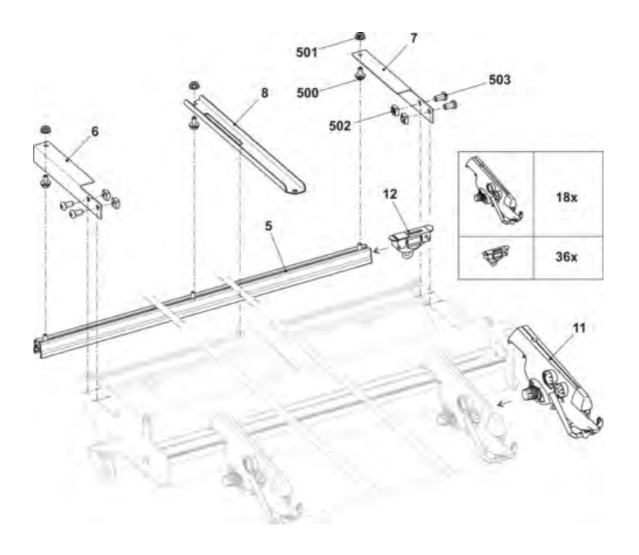
Pos	Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
ΣL	Umlenker links komplett	259 573	ΣR	Umlenker rechts komplett	259 570
1	Halter Fadenumlenker	257 286	1	Halter Fadenumlenker	257 286
2	Fadenumlenker links	259 572	2	Fadenumlenker rechts	259 569
500	Zylinder-Schraube M4x16	023 123	500	Zylinder-Schraube M4x16	023 123
501	Sechskantmutter M4-8	023 046	501	Sechskantmutter M4-8	023 046
502	U-Scheibe 4	020 879	502	U-Scheibe 4	020 879
900	Schraube KB60x20	237 682	900	Schraube KB60x20	237 682



17.16 Teile für das Fadenleitsystem mit 18 FKE

17.16 Teile für das Fadenleitsystem mit 18 FKE

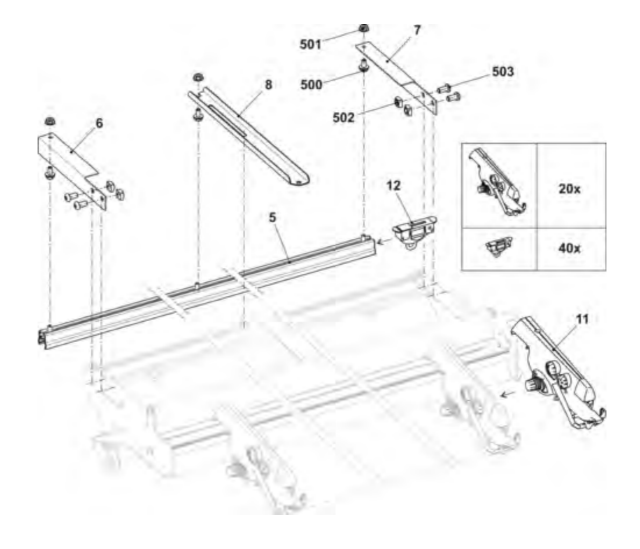
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenleitsystem-Teile mit 18 FKE E6.2 E7.2 E6.2(12m,10) E8.2				
5	Garnleiterschiene	240 324	12	Garnleiter komplett	241 581
6	Träger links	243 602	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
7	Träger rechts	243 603	501	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
8	Träger	239 295	502	Vierkantmutter M8	023 269
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113





17.17 Teile für das Fadenleitsystem mit 20 FKE

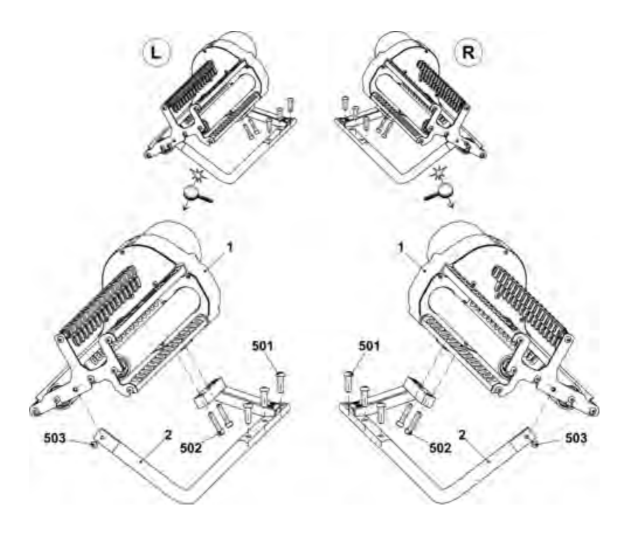
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenleitsystem-Teile mit 20 FKE E10 E12 E14 E16				
5	Garnleiterschiene	240 324	12	Garnleiter komplett	241 581
6	Träger links	243 602	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
7	Träger rechts	243 603	501	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
8	Träger	239 295	502	Vierkantmutter M8	023 269
11	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113



17.18 Friktionsfournisseur links und rechts komplett

17.18 Friktionsfournisseur links und rechts komplett

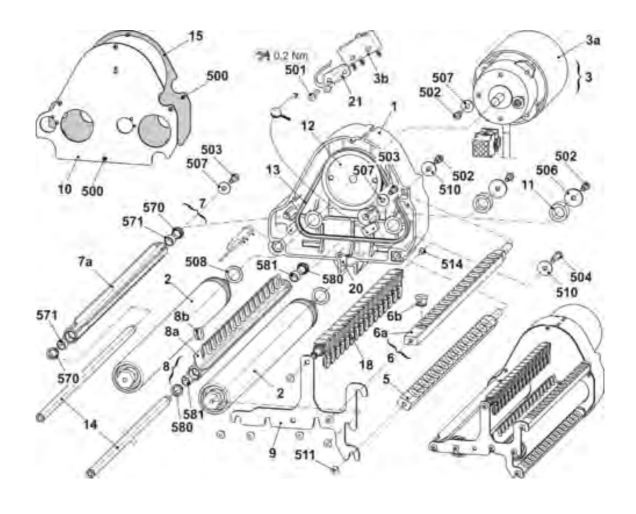
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
ΣL	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	ΣR	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992
1	Friktionsfournisseur links	244 185	1	Friktionsfournisseur rechts	244 186
2	Halter links	243 869	2	Halter rechts	244 142
501	Flachkopf-Schraube M8x25	023 027	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





17.18.1 Friktionsfournisseur links

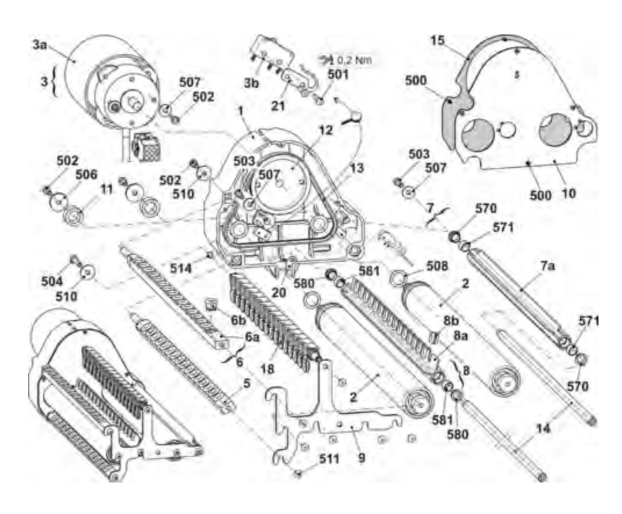
Pos	Benenn	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Friktions	fournisseur links komplett 16-fach	244 185	10	Deckel	251 098
1	Gehäuse	e	240 368	11	Büchse	221 391
2	Friktions	walze komplett	243 860	12	Keilrippenscheibe	221 268
3	Drehstro	ommotor 3x42V komplett	219 800	13	Keilrippenriemen	206 927
	3a	Drehstrommotor	220 161	14	Stange	243 868
	3b	Mikroschalter	008 664	15	Deckel	230 758
5	Fadenle	itstab 16-fach komplett	244 576	18	Umlenker komplett 16-fach	250 102
6	Fadenle	itstab 16-fach komplett	244 578	20	Erdungsblech	256 622
	6a	Fadenleitstab 16-fach	244 577	21	Federblech	256 702
	6b	Keramiköse	240 640	500	Schraube KB30x8	236 228
7	Abstells	chiene rechts komplett	243 863	501	Schraube M20x10	244 736
	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	Abstells	chiene 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



17.18 Friktionsfournisseur links und rechts komplett

17.18.2 Friktionsfournisseur rechts

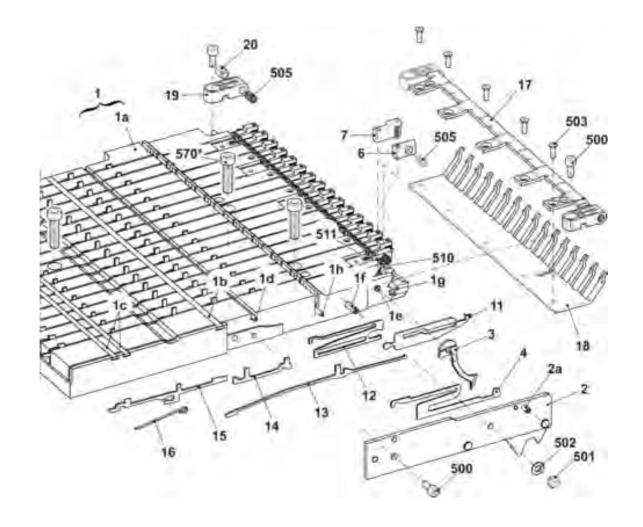
Pos	Bene	ennung		Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Frikti	onsfourni	sseur rechts komplett 16-fach	244 186	10	Deckel	251 098
1	Gehä	iuse		240 368	11	Büchse	221 391
2	Frikti	onswalze	komplett	243 860	12	Keilrippenscheibe	221 268
3	Dreh	strommot	or 3x42V komplett	219 800	13	Keilrippenriemen	206 927
	3a	Drehstro	ommotor	220 161	14	Stange	243 868
	3b	Mikroscl	nalter	008 664	15	Deckel	230 758
5	Fade	nleitstab	16-fach komplett	244 772	18	Umlenker komplett 16-fach	250 102
6	Fade	nleitstab	16-fach komplett	244 578	20	Erdungsblech	256 622
	6a	Fa	denleitstab 16-fach	244 577	21	Federblech	256 702
	6b Kera		ramiköse	240 640	500	Schraube KB30x8	236 228
7	Abste	Abstellschiene rechts komplett		243 863	501	Schraube M20x10	244 736
	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	Abste	ellschiene	rechts komplett	244 530	506	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
	8a	Ab	stellschiene rechts	244 531	507	U-Scheibe 5	020 901
	8b	Fa	den-Öse	230 662	508	Passscheibe 15x21x1	023 216
	580	Gleitlager GFM-101214-07		023 627	510	U-Scheibe 5	023 542
	581	581 Führungsstück		259 453	511	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
9	Lasc	he		251 113	514	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579





17.19 Linkes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10)

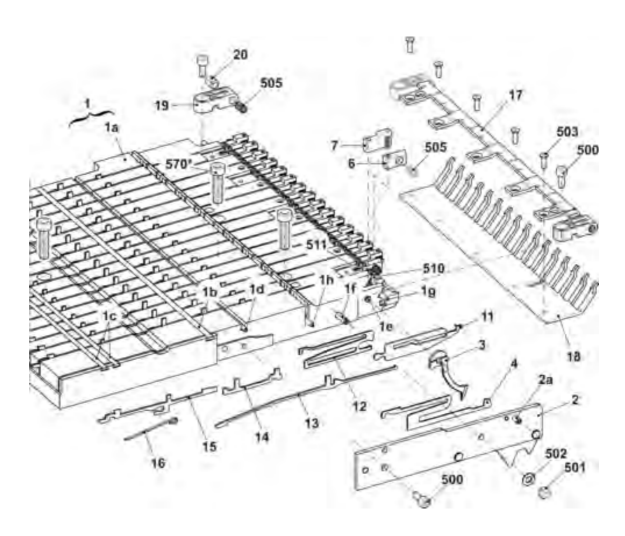
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm	-Schneidbett links E10-14	253 682	7	Klemme links komplett	244 633
1	Führun	gsplatte EPT links E5-14	257 236	11	Fangnadel links E5-14	244 630
	1a	Führungsplatte links E10-14	257 232	12	Zwischenteil E10-14	244 591
	1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E5-8	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	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeck	ung links komplett E5-14	260 967	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federn	des Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fangha	ken links E5-14	260 969	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schiebe	er E5-14	258 050	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





17.20 Linkes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

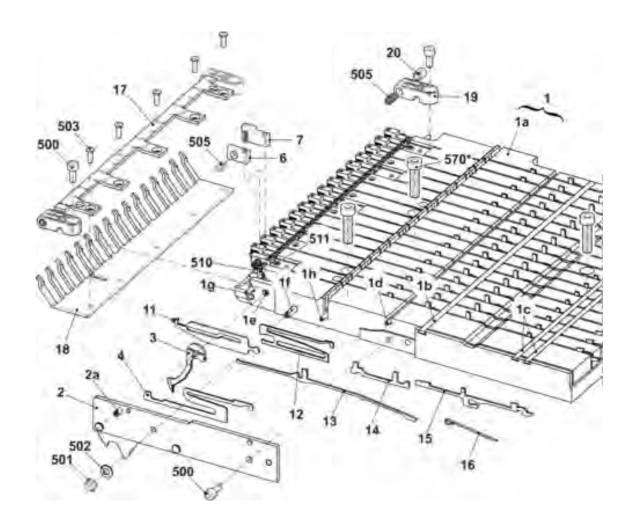
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm	-Schneidbett links E16-18	253 684	7	Klemme links komplett	244 633
1	Führun	gsplatte EPT links E16-18	257 238	11	Fangnadel links E16-18	244 740
	1a	Führungsplatte links E16-18	257 234	12	Zwischenteil	244 741
	1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E10-12	253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





17.21 Rechtes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10)

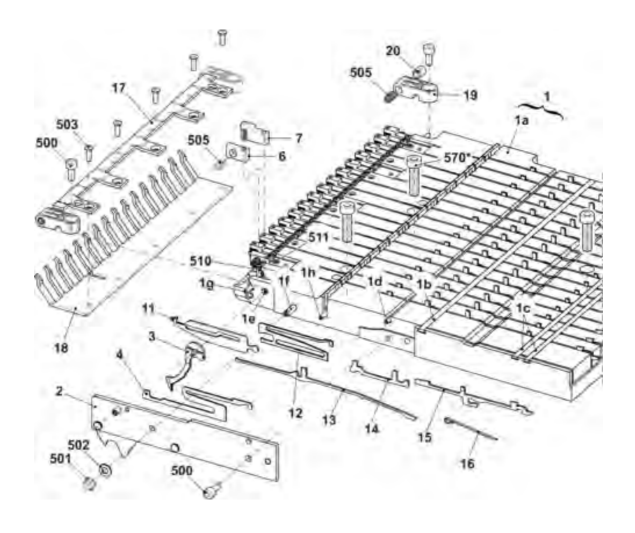
Pos	Beneni	nung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm-	Schneidbett rechts E10-14	253 681	7	Klemme rechts komplett	244 602
1	Führung	gsplatte EPT rechts E5-14	257 235	11	Fangnadel rechts E10-14	244 592
	1a	Führungsplatte rechts E5-14	257 231	12	Zwischenteil E10-14	244 591
	1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil 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	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeck	ung rechts komplett E5-14	260 966	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federno	des Druckstück N4	260 235	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fangha	ken rechts komplett E5-14	260 968	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schiebe	er E5-14	258 050	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





17.22 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 | E18 | E8.2

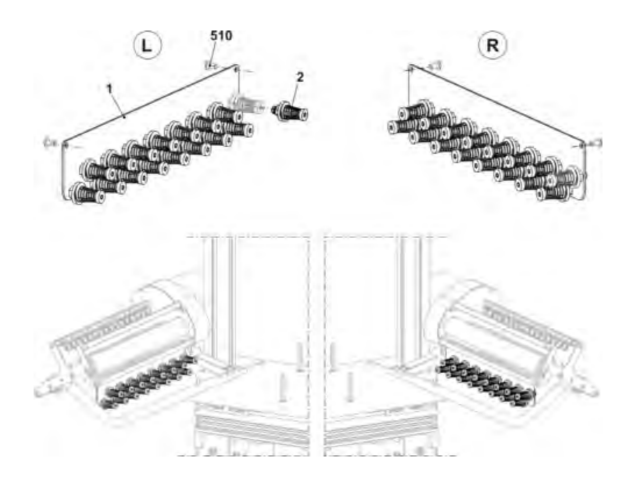
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm	-Schneidbett rechts E16-18	253 683	7	Klemme rechts komplett	244 602
1	Führungsplatte EPT rechts E3		257 237	11	Fangnadel rechts E16-18	244 739
	1a	Führungsplatte rechts E3	257 233	12	Zwischenteil	244 741
	1b	Deckschiene	243 923	13	Kupplungsteil E10-12	253 382
	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	256 995 255 555
	1g	Fixierdraht	215 927	18	Abweisblech rechts	
	1h	Fixierdraht	244 589	19	Federhalter	255 724
	510	Passstift 3x14	252 771	20	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeck	kung rechts komplett E16-18	259 406	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2a	Federn	des 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	Schieb	er E16-18	259 309	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





17.23 Bremseinrichtung

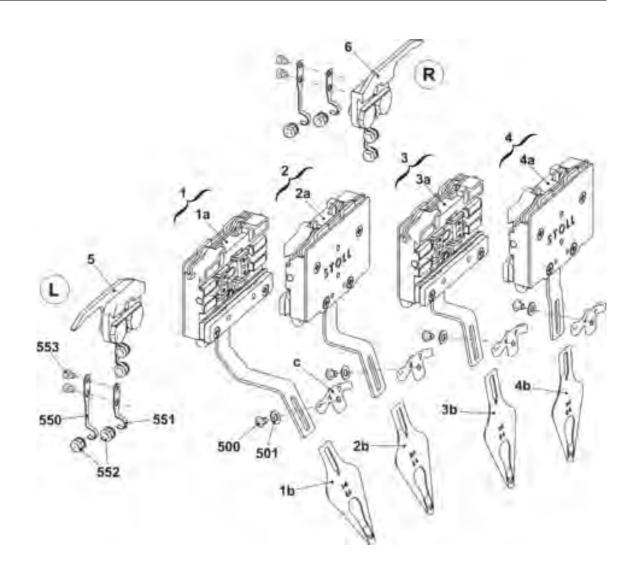
Po	os Benennung	ID	Pos	Benennung	ID
L+	-R Bremseinrichtung 16-fach komplett	259 455	2	Fadenbremse	259 440
1	Trägerblech	259 401	510	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247





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

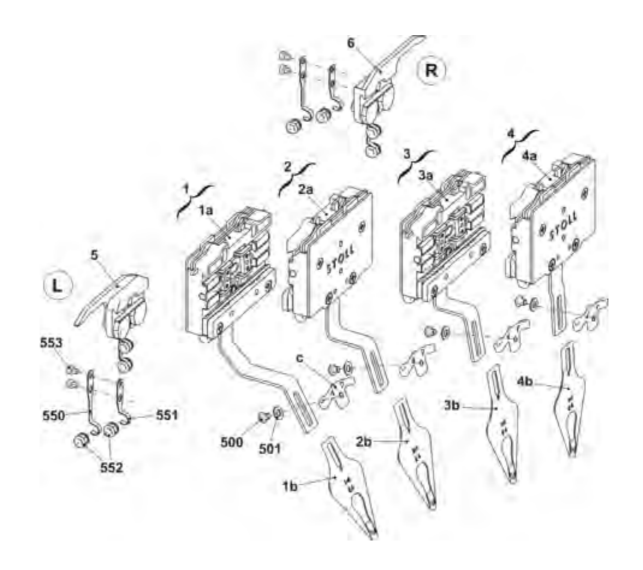
Pos	Bene	ennung	ld	Pos	Benennung			ld
Σ	Fade	nführung komplett E10-14 IFF 24	256 936		4b	Fade	nführerkopf 3-6 komplettE10-14	260 610
1	IFF S	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (6 Stück)		5	Begrer	nzer lin	ıks mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446
	1a	IFF Schlitten 1+8	259 728		550		Ösenhalter	022 324
	1b	Fadenführerkopf 1+8 komplettE10-14	260 612		551		Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E10-14 (6 Stück)		259 741				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	6	Begrer	nzer re	chts mit zwei Ösen (6 Stück)	244 445
3	IFF S	chlitten komplett 3+6 E10-14 (6 Stück)	259 742	С	Faden	eitwinl	kel	242 863
	3а	IFF Schlitten 3+6	259 730	500	Flachk	opf Sc	hraube M4x5	239 549
	3b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E10-14	260 610	501	U-Sche	eibe 4		020 870
4	IFF S	chlitten komplett 4+5 E10-14 (6 Stück)	259 743					
	4a	IFF Schlitten 4+5	259 731					





17.25 Fadenführung komplett (24 IFF) E16 E18 E8.2

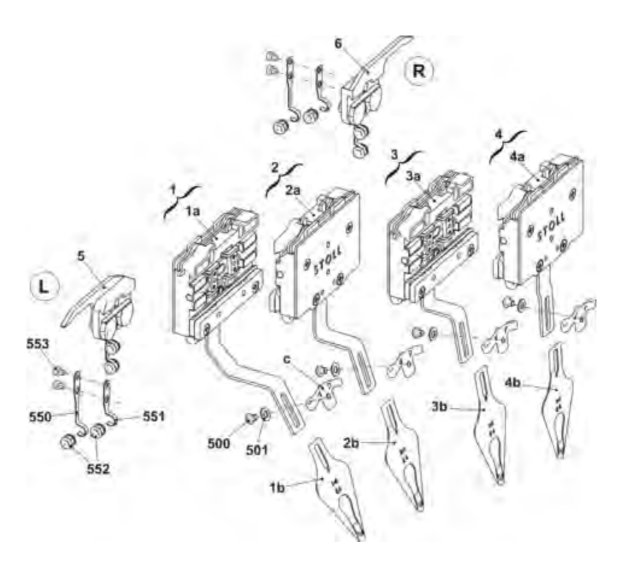
Pos	Bene	nnung		Id	Pos	Bene	ennung	ld
Σ	Fader	nführun	g komplett E16-18 IFF 24	256 937				·
1	IFF S	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (6 Stück)		259 744	5	Begrenzer links mit zwei Ösen (6 Stück)		244 446
	1a 1b		IFF Schlitten 1+8	259 728		550	Ösenhalter	022 324
			Fadenführerkopf 1+8 komplettE16-18	261 516		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		chlitten 2+7	259 729		553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	Fader	nführerkopf 2+7 komplettE16-18	261 517	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)		244 445
3	IFF S	chlitten	komplett 3+6 E16-18 (6 Stück)	259 746	С	Fadenleitwinkel		242 863
	3a	IFF So	chlitten 3+6	259 730	500	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	Fader	nführerkopf 3-6 komplettE16-18	261 518	501	U-Sc	heibe 4	020 870
4	IFF S	chlitten	komplett 4+5 E16-18 (6 Stück)	259 747				
	4a	4a IFF Schlitten 4+5		259 731				
	4b Fadenführerkopf 3-6 komplettE16-18		nführerkopf 3-6 komplettE16-18	261 518				





17.26 Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2

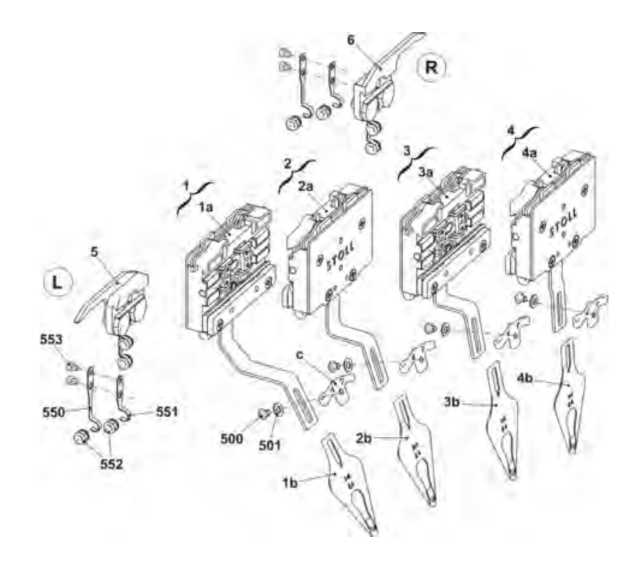
Pos	Benennung		ld	Pos	Bene	nnung	ld
Σ	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24		256 935				
1	IFF Sch	litten komplett 1+8 E7-8 (6 Stück)	259 736	5	Begrenzer links mit zwei Ösen (6 Stück)		244 446
	1a	IFF Schlitten 1+8	259 728		550	Ösenhalter	022 324
	1b	Fadenführerkopf 1+8 komplett E7-8	244 082		551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Sch	litten komplett 2+7 E7-8 (6 Stück)	259 737		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 E7-8	244 083	6	Begre	nzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)	244 445
3	IFF Sch	litten komplett 3+6 E7-8 (6 Stück)	259 738	С	Fadenleitwinkel		242 863
	3a	IFF Schlitten 3+6	259 730	500	Flach	copf Schraube M4x5	239 549
	3b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084	501	U-Sch	eibe 4	020 870
4	IFF Sch	litten komplett 4+5 E7-8 (6 Stück)	259 739				
	4a	IFF Schlitten 4+5	259 731				
	4b	Fadenführerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084				





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

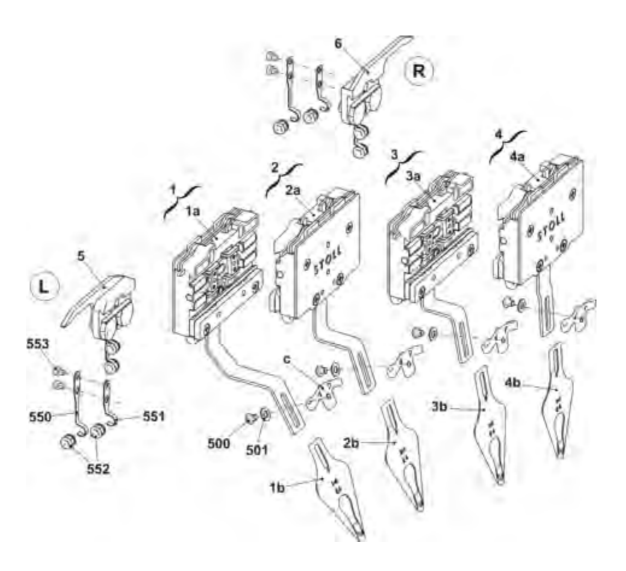
Pos	Bene	ennung	ld		Pos		Bene	ennung	Id
Σ	Fade	Fadenführung komplett E10-14 IFF						-	'
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (8 Stück)		259 740		5	Begre	Begrenzer links mit zwei Ösen (8 Stück)		244 44
	1a	IFF Schlitten 1+8	259 728			550		Ösenhalter	022 324
	1b	Fadenführerkopf 1+8 komplettE10-14	260 612			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 01
	2b	Fadenführerkopf 2+7 komplettE10-14	260 614		6	Begre	nzer re	echts mit zwei Ösen (8 Stück)	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E10-14 (8 Stück)		259 742		С	Fader	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-Sch	eibe 4		020 870
4		IFF Schlitten komplett 4+5 E10-14 (8 Stück)							
	4a	IFF Schlitten E10-14	259 731						
	4b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE10-14	260 610						





17.28 Fadenführung komplett (32 IFF) E16 E18 E8.2

Pos	Benen	nung	Id		Pos	Benennung		ld
Σ	Fadenführung komplett E16-18 IFF		245 164					
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (8 Stück)		259 744	1	5	Begre	enzer links mit zwei Ösen (8 Stück)	244 446
	1a	IFF Schlitten 1+8	259 728			550	Ösenhalter	022 324
	1b	Fadenführerkopf 1+8 komplettE16-18	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 komplettE16-18	261 517		6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück		244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E16-18 (8 Stück)		259 746		С	Fadenleitwinkel		242 863
	3a IFF Schlitten 3+6		259 730		500	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE16-18	261 518		501	U-Sch	neibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E16-18 (8 Stück)		259 747					
	4a	4a IFF Schlitten 4+5						
	4b	Fadenführerkopf 3-6 komplettE16-18	261 518					





17.29 Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2

Pos	Benennung		ld		Pos	Bene	ennung	ld	
Σ	Fadenführung komplett E7-8 IFF		245 162			·			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E7-8 (8 Stück)		259 736		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 E7-8	244 082			551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E7-8 (8 Stück)		259 737			552	Öse 4,2	021 499	
	2a	IFF Sc	chlitten 2+7	259 729]		553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	Faden	führerkopf 2+7 komplett E7-8	244 083		6	Begre	enzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)	244 445
3	IFF Schlitten komplett 3+6 E7-8 (8 Stück) 2		259 738		С	Fadenleitwinkel		242 863	
	3a IFF Schlitten 3+6		259 730		500	Flachkopf Schraube M4x5		239 549	
	3b	Faden	führerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084		501	U-Scl	heibe 4	020 870
4	IFF Schlitten komplett 4+5 E7-8 (8 Stück) 2		259 739			•			
	4a	4a IFF Schlitten 4+5		259 731					
	4b	Faden	führerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084					

