

Ersatzteil-Katalog

CMS 822 (Typ 623)

Baumuster 000

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

Dokument-Nr. 257114_01_DE

Ausgabe 03/2010



Inhaltsverzeichnis

1	Einle	eitung	9
	1.1	Bestellformular	10
	1.2	Suchhilfe	11
	1.3	Drehmomente	12
2	Schl	itten-Antrieb	13
	2.1	Antrieb	14
		2.1.1 Motor und Riementrieb	
		2.1.2 Spannlager	16
	2.2	Energiekette und Mitnehmer	17
3	Vers	atz	19
	3.1	Versatzantrieb	20
1	Nod	olbotton	24
4		elbetten	21
	4.1	Nadelbett E10	
		4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10	23
	4.2	Nadelbett E12	
		4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12	25
	4.3	Nadelbett E14	26
	4.4	4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14	27
	4.4	Nadelbett E16	28
	4.5	4.4.1 Fortsetzung Nadelbett E16 Nadelbett E18	29
	4.5		30 31
	4.6		32
	4.0	Nadelbett E6.2 k&w 4.6.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 k&w	33
	4.7	Nadelbett E7.2 k&w	34
	7.7	4.7.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 k&w	35
	4.8	Nadelbett E6.2 mg	36
	1.0	4.8.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 mg	37
	4.9	Nadelbett E7.2 mg	38
		4.9.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 mg	39
	4.10	Nadelbett E8.2 mg	40
		4.10.1 Fortsetzung Nadelbett E8.2 mg	41
	4.11	Nadelbett E6.2(12m.10)	42
		4.11.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2(12m.10)	43
	4.12	Nadelbetten, Befestigungselemente	44
	4.13	Linkes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12	45
	4.14		46
		Rechtes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10) E14/12	47
	7.13	1001100 11011111 0011101000t E10 E12 E17 E0.2 E1.2 E0.2 E12111.10/ E17/12	7/



4.16	Rechtes I	Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2
4.17	Abdeckur	ng links und rechts
4.18	Anbindun	g Messschiene
Tan	dem-Schl	itten
5.1	Schlitten-	Übersicht
0.1	5.1.1	Schlitten-Bestandteile
	5.1.2	Schlittenwagen
	5.1.3	Schlitten-Abdeckung
	5.1.4	Schlitten-Kopplung
	5.1.5	Bürstenhalter
	5.1.6	Fadenführer-Mitnahme ohne Führungsteil
	5.1.7	Fadenführer-Mitnahme mit Führungsteil
	5.1.8	Platinen-Steuerung Platinenschloss F10
	5.1.8.1	
	5.1.8.2 5.1.8.3	Platinenschloss E12 E14 E6.2(E12m.10) E6.2 mg
	5.1.8.4	Platinenschloss E16 E18 E8.2 mg Platinenschloss E6.2 kw
	5.1.8.5	Platinenschloss E7.2 kw
	5.1.8.6	Platinenschloss E7.2 mg
	5.1.8.7	Halter komplett
		·
	5.1.9	Nadelwächter
	5.1.10	Schloss E10
	5.1.10.1	Schlossteile E10
	5.1.11	Schloss E12
	5.1.11.1	Schlossteile E12
	5.1.12	Schloss E14
	5.1.12.1	Schlossteile E14
	5.1.13	Schloss E16 E18
	5.1.13.1	Schlossteile E16 E18
	5.1.14	Schloss E6.2(12m.10)
	5.1.14.1	Schlossteile E6.2(12m.10)
	5.1.15	Schloss E6.2 kw
	5.1.15.1	Schlossteile E6.2 kw
	5.1.16	Schloss E7.2 kw
	5.1.16.1	Schlossteile E7.2 kw
	5.1.17	Schloss E6.2 mg
	5.1.17.1	Schlossteile E6.2 mg
	5.1.18	Schloss E7.2 mg
	5.1.18.1	Schlossteile E7.2 mg
	5.1.19	Schloss E8.2 mg
	5.1.19.1	Schlossteile E8.2 mg
	5.1.20	Schlossteile für enge Kopplung E10 E12 E14 E16 E18 E6.2(12m.10) E6.2 mg E7.2 mg E8.2 mg
	5.1.21	Schlossteile für enge Kopplung E7.2 kw E8.2 kw
5.2	Freatzteil	paket Schlittenführungsstab



	6.2	Hauptabz	zug links	95
	6.3	Hauptabz	zug rechts	96
		6.3.1	Aufnahmeblech	97
		6.3.2	Steckachse	98
	6.4	Hauptabz	zug Mitte	99
		6.4.1	Abstreifwinkel	100
		6.4.2	Hintere Abzugswalze	
		6.4.3	Vordere Abzugswalze	
		6.4.3.1	Vordere Walzenelemente	
		6.4.3.2	Anpress-Winkelschiene	104
	6.5	Abzugssc	chließer	105
		6.5.1	Abzugsschließer Fortsetzung	106
		6.5.1.1	Rechter Schwenkhalter	107
		6.5.1.2	Mittlerer Schwenkhalter	108
		6.5.1.3	Linker Schwenkhalter	109
_	1 1216			444
7	HIITS	abzug		111
	7.1	Hilfsabzu	g	112
		7.1.1	Hilfsabzug vormontiert	113
		7.1.1.1	Anpresshebel	
		7.1.1.2	Abzugswalze	
		7.1.1.3	Linkes Lager Hilfsabzug	
		7.1.1.4	Rechtes Lager Hilfsabzug	117
		7.1.2	Motor	118
	7.2	Fadenbre	emse am Klemm-Schneidbett	119
8	Kom	nmabzug		121
0	Naii	iiiiabzug		121
	8.1	Kammabz	zug	122
		8.1.1	Kammabzug links	123
		8.1.2	Kammabzug rechts	124
		8.1.2.1	Kamm-Antriebswelle	125
		8.1.2.2	Schwenkhebel Kammabzug	126
		8.1.3	Kammabzug Mitte	
		8.1.3.1	Kammeinheit	
		8.1.3.1.1	Schalthebel Kammabzug	129
9	Fad	enlieferei	inrichtung	131
	9.1	Fadenleits	system mit 20 bis 26 FKE	132
	9.2		ntrolleinheit	
	9.3		denführung	
		9.3.1	Linke Fadenspanner	
		9.3.2	Fadenbremse und Fadenumlenker	
		9.3.3	Linke Spannerachse	
	9.4	Rechte Fa	adenführung	138
		911	Rechte Fadensnanner	130

		9.4.2 Rechte Spannerachse	14
	9.5	Spulentisch	14
	9.6	Komplette Fadenführer	14
	9.7	Fadenführer und Führungsstäbe	14
	9.8	Linker Friktionsfournisseur	14
	9.9	Rechter Friktionsfournisseur	14
10	Eluc	voon ontoorgung	14
10		senentsorgung	
	10.1	1 Flusenentsorgung	
		10.1.1 Flusenbehälter	
		10.1.3 Saugrohr	
11	Bedi	dienung und Überwachung	15
	11.1	1 Eingabeeinheit	
	11.2	2 Starteinrichtung	
		11.2.1 Einrückstangen-Lager	19
	11.3	3 Signal-Leuchte	1
	11.4	4 Stauraum-Überwachung	
	11.5	5 Schockabstellung E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(12m.10)	15
	11.6	6 Schockabstellung E16 E18 E8.2	
	11.7	7 Messeinrichtung	
12	Schi	hutzeinrichtungen	16
-		1 Seitliche Sicherheitshauben	
		2 Verkleidung	
		·	
	12.3	3 Rückwand	10
13	Elek	ektrik	16
	13.1	1 Schaltplan (221) als PDF	10
	13.2	2 Sicherungen	10
	13.3	3 Schleppkabel	17
	13.4	4 Kabel	1
	13.5	5 Kabel Fortsetzung I	1
	13.6	6 Kabel Fortsetzung II	1
14	Steri	euerungselektronik	17
7			
	14.2	2 Rechter Steuerschrank	1'
15	Liefe	ferbares Zubehör	17
	15.1	1 Sicherungen	10
	15.2	2 Werkzeug	



	15.3	Schmiermittel	182
	15.4	Mechanische Teile	183
16	Sono	dereinrichtungen	185
	16.1	Komplette Intarsia-Fadenführer Typ 2	186
	16.2	Plattierfadenführer 3+6	187
	16.3	Plattierfadenführer 4+5	188
	16.4	Plattier-Fadenführerschlitten (43mm)	189
	16.5	Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar)	190
	16.6	STIXX-Gerät	191
	16.7	Fournisseur-SFE	192
	16.8	Spulenhalter links	193
	16.9	Spulenhalter rechts	194
	16.10) Zusatztisch unten	195
17	Llmb	pausätze mit 24 und 32 IFF Typ2	197
''		Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2	
		Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E16 E18	198
		·	199
	17.3		200
	17.4		201
	17.5		202
	17.6	., .	203
	17.7	Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2	204
		Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E8.2	205
	17.9	Teile für die linke Sicherheitshaube E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	206
		17.9.1 Fadenspanner links E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2 (12m.10)	207 208
		17.9.2 Fadenbremse	209
		17.9.3 Umlenker	210
	17.10	Teile für die rechte Sicherheitshaube E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	211
		17.10.1 Fadenspanner rechts E10 E12 E14 E16 E18 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	212
	17.11	I Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2	213
		17.11.1 Fadenspanner links E6.2	214 215
		17.11.2 Umlenker links	216
	17.12	2 Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2	217
		17.12.1 Fadenspanner rechts E6.2	218
		17.12.2 Fadenbremse	219 220
	17.13	3 Teile für das Fadenleitsystem	221



17.14 Friktionsfournisseur links und rechts ko.	222
17.14.1 Friktionsfournisseur links	223
17.14.2 Friktionsfournisseur rechts	224
17.15 Fadenumlenker links	225
17.16 Fadenumlenker rechts	226
17.17 Linkes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10)	227
17.18 Linkes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2	228
17.19 Rechtes Klemm-Schneidbett E10 E12 E14 E6.2 E7.2 E6.2(E12m.10)	229
17.20 Rechtes Klemm-Schneidbett E16 E18 E8.2	230
17.21 Zusatztisch	231
17.22 Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2	232
17.23 Fadenführung komplett (32 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	233
17.24 Fadenführung komplett (32 IFF) E16 E18	234
17.25 Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2	235
17.26 Fadenführung komplett (24 IFF) E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2 (12m.10)	236
17.27 Fadenführung komplett (24 IFF) E16 E18	237



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.

Bitte verwenden Sie das Bestellformular!

Für Reparaturen dürfen nur Original STOLL Ersatzteile verwendet werden.

10



1.1 Bestellformular

Bestellformular		Firma			
elefon +49 (07121) elefax +49 (07121)	313-289 313-347	Name			
-mail: spareparts@s		Straße			
		PLZ Ort			
		Telefon			
H. Stoll GmbH & Costfach 2544	Co. KG	Tele(a)			
A STATE OF THE STA		Kunder-Nr.			
D-72715 Reutlingen		Versandart			
		Bestelldatur	1		
		Maschinenty	p'		
Bestellnummer		Feinheit			
Eingangsdatum		Masch-Nr.			
		Sinv-Nr.			
rsatzteilbeste	llung	-			
Seite Nr. Benennung		(dent-Nr.	Stuckzahl	Bemerkung.	
			- 1		

Datum

Unterschrift



1.2 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.
O-0.	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.
	Kennzeichnet einen Schnitt oder Ansicht in Blickrichtung.



1.3 Drehmomente

Drehmoment Torques Couples Coppias Momentos de rota	Festigkeitsklassen Property class Classes de résistance Classi di resistenzii Clasas de resistencia			
[Nm] ± 10 % (für pom	= 0,12)	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
	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 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.

2 Schlitten-Antrieb

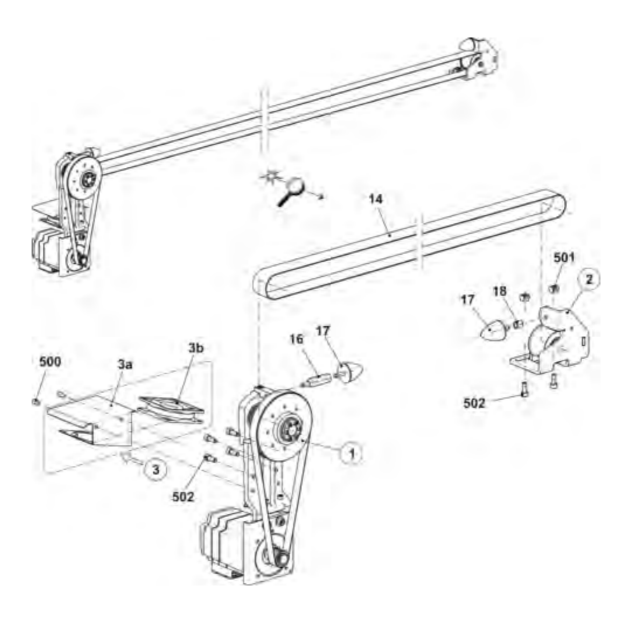
2 Schlitten-Antrieb





2.1 Antrieb

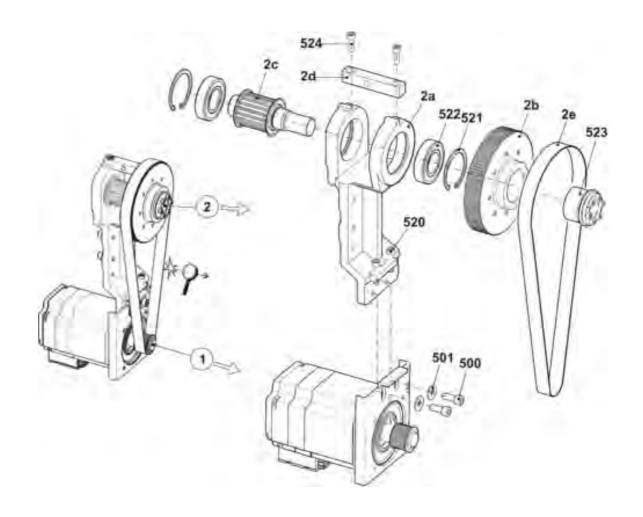
Pos	Benennung Id		Pos	Benennung	Id	
Σ	Antriebseinheit					
1	Antriebseinheit komplett 240 743		240 743	16	Sechskantbolzen	238 922
2	Spannlager komplett 251 5		251 581	17	Parabelfeder	200 661
3	Lüfter ko	mplett	242 413	18	Distanzrohr	222 099
	3a Lüfterblech Antriebsmotor		241 823	500	Zylinder-Schrauben M8x12	023 138
	3b	Lüfter komplett	213 722	501	Gleitmutter M10X12	023 471
14	Zahnriemen 50AT10/7150 236 656		502	Zylinder-Schrauben M10x25	020 157	





2.1.1 Motor und Riementrieb

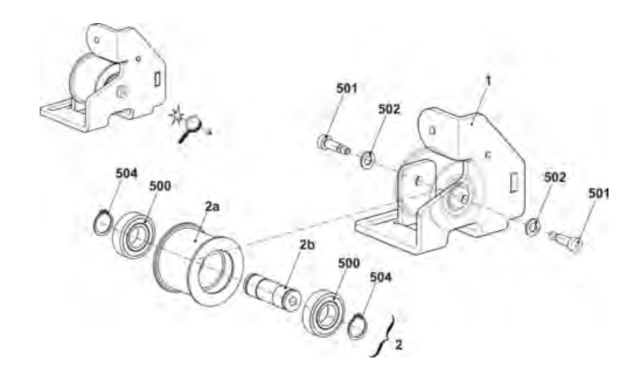
Pos	os Benennung		ld	Pos	Benennung		ld
Σ	Antrieb	seinheit komplett	240 743				
1	Antrieb	seinheit	256 301		2d	Halter Puffer	222 100
500	00 Zylinder-Schraube M10X25		020 157		2e	Zahnriemen 250 HP-S5M 1050 NG	240 628
501	501 Scheibe 10,5X25X2,5		022 178		520	Zylinder-Schraube M8X35	020 144
2	Antrieb	slager komplett	240 742		521 Sicherungsring 68x2.5		022 914
	2a	Antriebslager	241 654		522	Rillenkugellager 6207-2RS	022 915
	2b	Zahnriemen-Scheibe	240 616		523	Spannsatz 30X55	023 208
	2c	Zahnritzel	242 039		524	Zylinder-Schraube M8X25 12.9	020 142





2.1.2 Spannlager

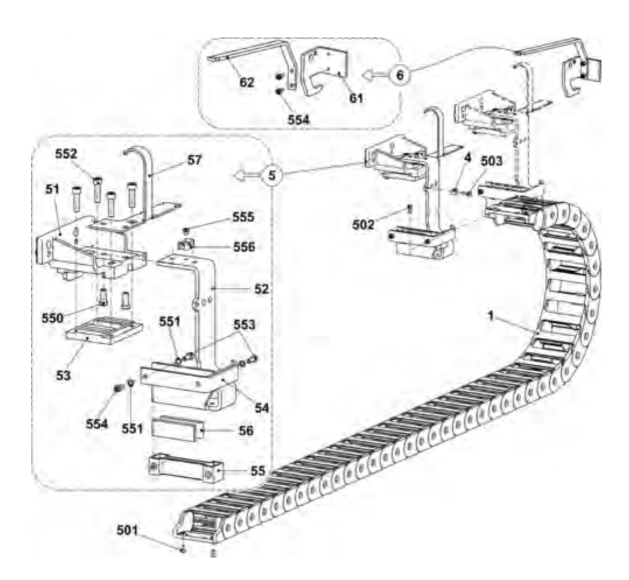
Pos	Benenn	ung	ld	Pos	Benennung		Id
Σ	Spannla	ger komplett	251 581				
1	Spannla	ger	251 560	500 Rillenkugellager 625-6305-2F		Rillenkugellager 625-6305-2RS	255 686
2	Spannro	lle komplett	256 640		504	Sicherungsring 471-25x1,2	251 617
	2a	Spannrolle	255 684	501	Zylinder-Schraube M10x25		023 751
	2b	Achse	251 579	502	U-Scheibe		020 874





2.2 Energiekette und Mitnehmer

Pos	Bene	nnung	ld		Pos	Bene	nnung	ld
1	Energiekette 41 Glieder		236 927		5	Fortse	etzung Schlittenmitnehmer komplett	•
4	Distar	Distanzhülse				550	Zylinder-Schraube M8x20-8.8	023 621
501	Zylind	er-Schraube M6x8	023 411			551	Sicherungsscheibe	022 752
502	Zylind	er-Schraube M6x12	020 134			552	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
503	Zylinder-Schraube M6x16		020 135			553	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
5	Schlittenmitnehmer komplett		242 803			554	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
	51	Schlittenmitnehmer 2-Schloss	242 255			555	Flachkopf-Schraube M5x6	023 284
	52	Kabelmitnehmer	251 262			556	Befestigungselement	026 489
	53	Spannplatte	226 111		6	Ansch	nlag komplett	242 776
	54	Abdeckleiste	230 698			61	Anschlag	242 528
	55	Kabelhalter	204 688			62	Kabelhalter	244 330
	56	Zellkautschuk Schwarz	202 597			554	Zylinder-Schraube M6x16 020 13 Zylinder-Schraube M6x12 020 13 Flachkopf-Schraube M5x6 023 28 Befestigungselement 026 48 g komplett 242 73 Anschlag 242 52	
	57	Halteblech	226 129					



2.2 Energiekette und Mitnehmer

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen

3 Versatz

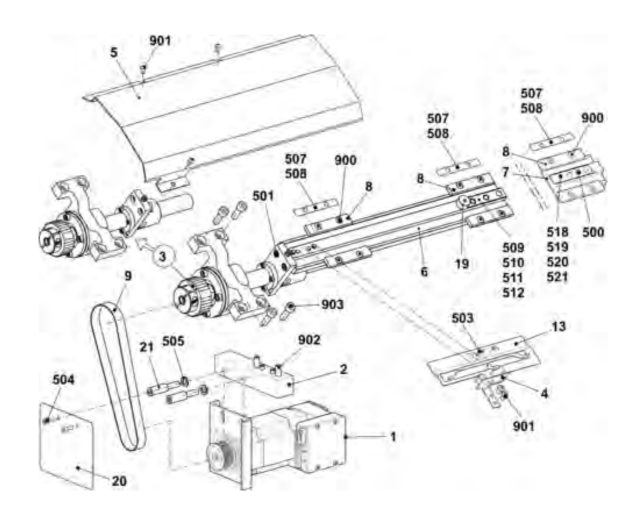
3 Versatz





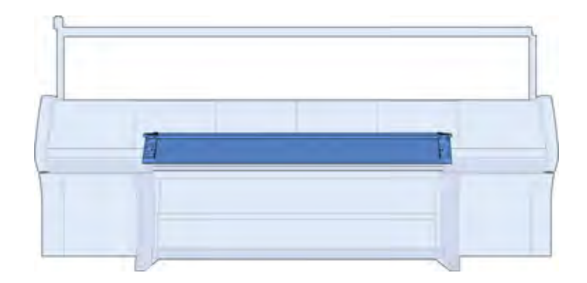
3.1 Versatzantrieb

Pos	Panannung	ld	Pos	Panannung	Id
	Benennung	Iu	POS	Benennung	Iu
Σ	Versatz				
1	Versatzmotor komplett	258 192	504	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
2	Lager	227 605	505	U-Scheibe	022 175
3	Spindellager komplett	253 262	507	Beilage 0,03x11x80	023 286
4	Karte Versatz-Endschalter	229 396	508	Beilage 0,05x11x80	023 287
5	Versatz-Abdeckblech	230 048	509	Beilage 0,03x15x85	023 162
6	Versatzleiste	241 921	510	Beilage 0,05x15x85	023 163
7	Versatzleiste links	240 696	511	Beilage 0,1x15x85	023 164
8	Führungsleiste	206 382	512	Beilage 0,2x15x85	023 170
9	Zahnriemen 150 S 5M 490	229 281	518	Beilage 0,03x15x75	023 395
13	Schaltblech	240 722	519	Beilage 0,05x15x75	023 396
19	Anschlag-Schraube	221 386	520	Beilage 0,1x15x75	023 397
20	Abdeckblech	232 544	521	Beilage 0,2x15x75	023 398
21	Abstandsbolzen	232 543	900	Zylinder-Schraube M6x12	022 795
500	Zylinder-Schraube M4x4	022 767	901	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183
501	Zylinder-Schraube M6x16	023 116	902	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
503	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	903	Zylinder-Schraube M8x25	020 142





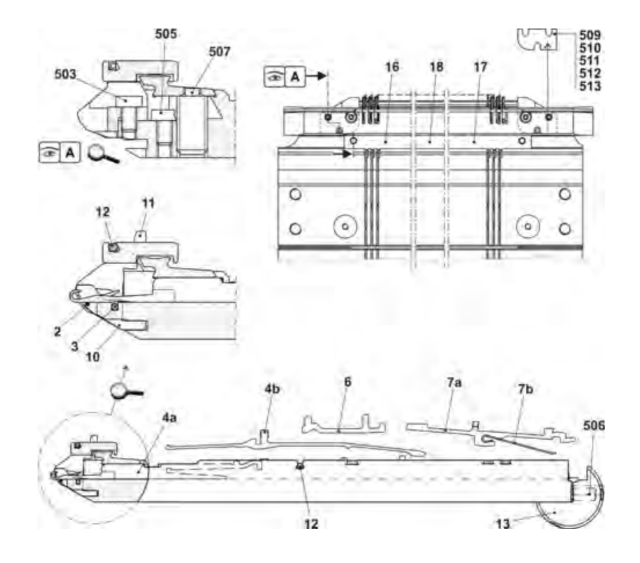
4 Nadelbetten





4.1 Nadelbett E10

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E10	256 533	16	Nadelschiene links	205 311
2	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	17	Nadelschiene rechts	205 312
3	Federstahldraht Ø2,0	223 854	18	Nadelschiene mitte	237 387
4a	Nadel E10 mit Rundhaken	205 398	503	Zylinder-Schraube M5x8-8.8	023 154
4b	Kupplungsteil E10-12	253 382	505	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
6	Zwischenschieber gebremst E10-12	255 535	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
7a	Platinenfeder E10-12	200 691	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
7b	Auswahlplatine E10-12	200 688	509	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
10	Maschenbilder E10	239 756	510	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
11	Niederhalteplatine Steg E10	239 815	511	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
12	Fixierdraht Ø2,8	223 862	512	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
13	Stütze	206 352	513	Beilage 0,2x18,5x34	023 253

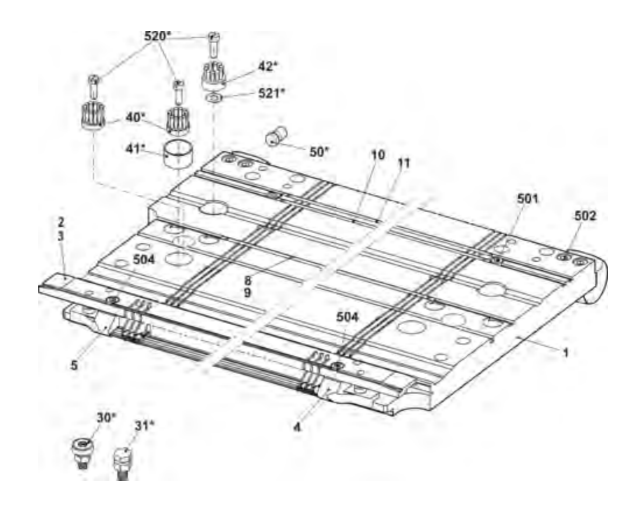


22



4.1.1 Fortsetzung Nadelbett E10

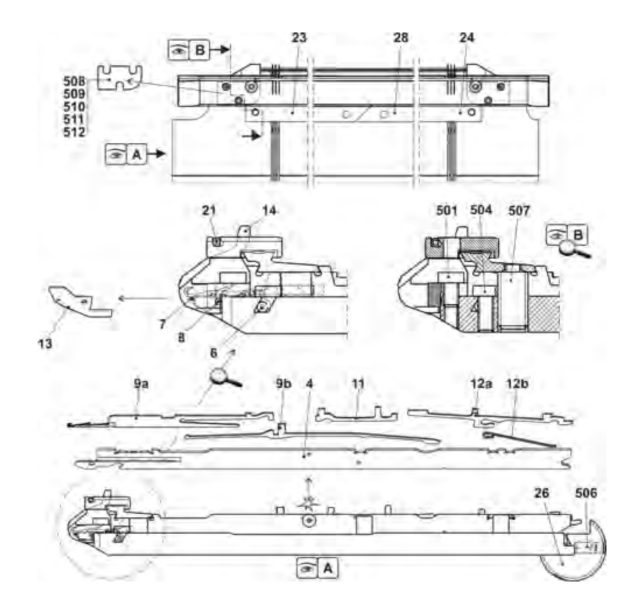
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E10	256 535			·
1	Nadelbett vorne hinten E10	253 461	502	Zylinder-Schraube M6x25	020 137
2	Niederhalteplatinen-Bett hinten E10	238 030	504	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
3	Niederhalteplatinen-Bett vorne E10	238 024	30*	Justierstück	206 375
4	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
5	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
8	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter, Tellerbürste	233 012
9	Deckschiene vorne E5.2	237 506	42*	Tellerbürste	235 612
10	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
11	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
501	Zylinder-Schraube M5x10	022 918	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.2 Nadelbett E12

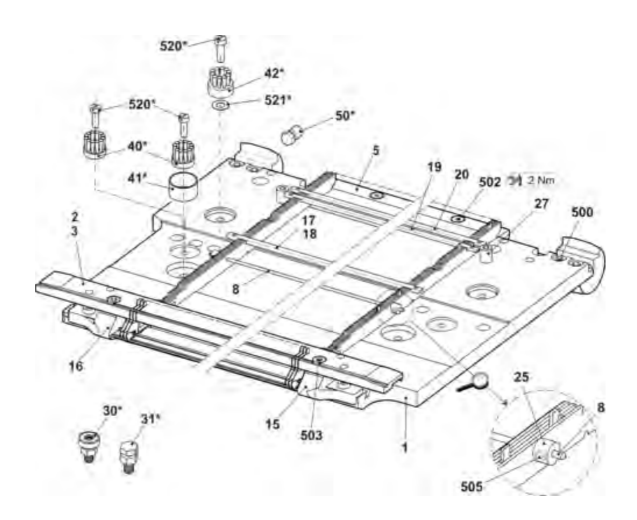
Pos	Benennung	ld	F	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E12	256 534	2	23	Nadelschiene links	205 311
4	Hauptsteg E12	252 628		24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868		26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849		28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	[501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E12	204 009		504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E10-12	253 382		506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E10-12	255 535		507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12a	Auswahlplatine E10-12	200 688		508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
12b	Platinenfeder E10-12	200 691	[509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
13	Maschenbilder E12	205 013		510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
14	Niederhalteplatine Steg E12	227 821		511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	[512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.2.1 Fortsetzung Nadelbett E12

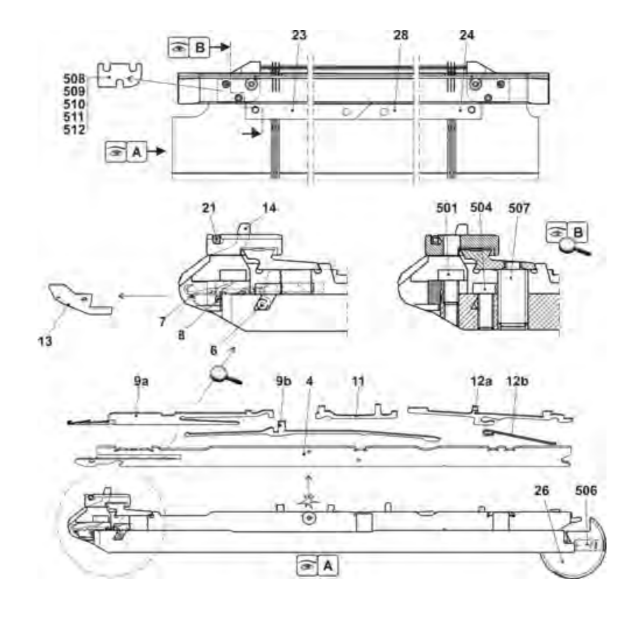
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E12	256 534	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E6.2	253 463	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E12	238 025	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	238 031	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E6.2	237 507	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.3 Nadelbett E14

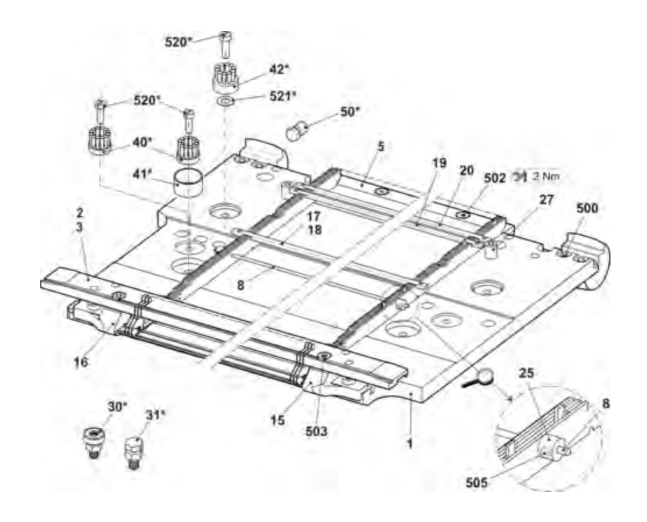
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E14	256 535		·	<u>.</u>
4	Hauptsteg E14	252 629	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E14	209 614	504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E14	253 383	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E14	255 536	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E14	209 649	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine Steg E14	235 262	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.3.1 Fortsetzung Nadelbett E14

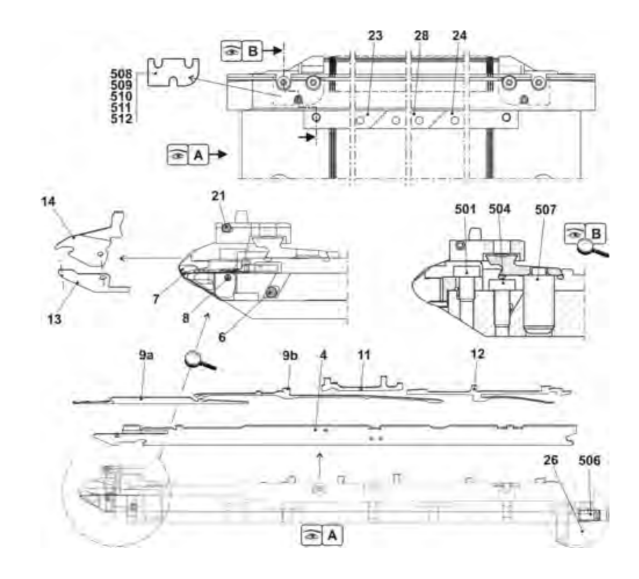
Pos	Benennung	Id	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E14	256 535	27		lagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E14 E7.2	253 464	500	Zylinde	er-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E14	238 026	502	Zylinde	er-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E14	238 032	503	Zylinde	er-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewin	destift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justier	rstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellsc	chraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerb	oürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behält	ter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E7.2	237 508	42*	Tellerb	oürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justier	rbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520	Zylinde	er-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521	Passso	cheibe P6x12x0,3	023 540





4.4 Nadelbett E16

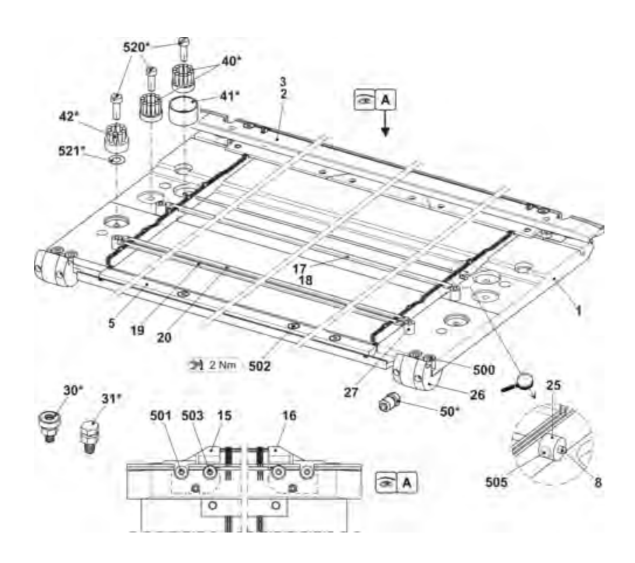
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E16	256 536			
4	Hauptsteg E16	245 319	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht Ø0,5	238 942	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E16-18	232 243	504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E16-18	253 384	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E16-18	255 537	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine E16-20	222 265	508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E16	222 503	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine E16	222 504	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	238 950	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.4.1 Fortsetzung Nadelbett E16

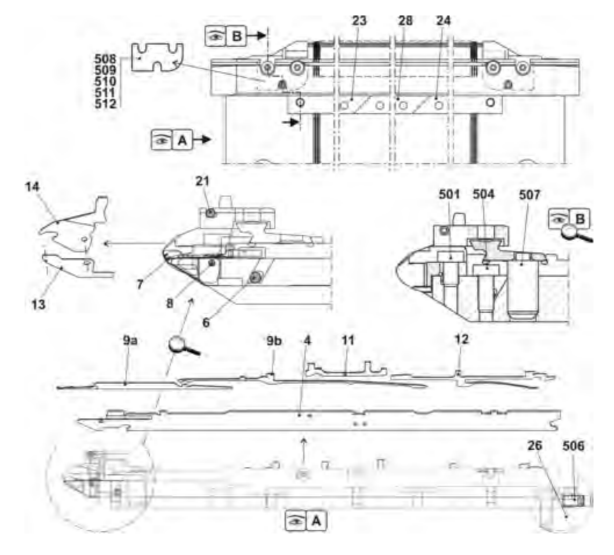
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E16	256 536	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E16	253 466	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	238 917	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	238 920	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E16-20	220 821	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E16-20	220 822	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E16	238 925	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.5 Nadelbett E18

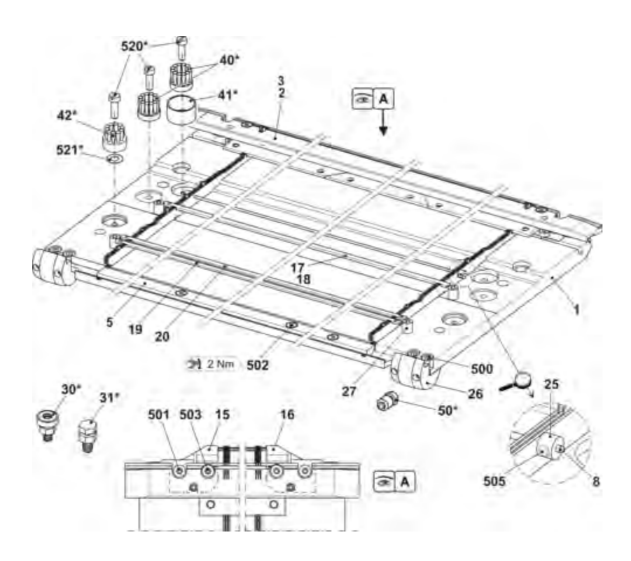
Pos	Benennung	ld	Po	os	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E18	255 114				<u> </u>
4	Hauptsteg E18	251 051	24		Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	6	Stütze	206 352
7	Federstahldraht Ø0,5	238 942	28	3	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501)1	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E18	239 527	504)4	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E16-18	253 384	506)6	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E16-18	255 537	507)7	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine E16-20	222 265	508)8	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E18	220 764	509)9	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine E18	220 770	510	10	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	238 950	511	1	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	2	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.5.1 Fortsetzung Nadelbett E18

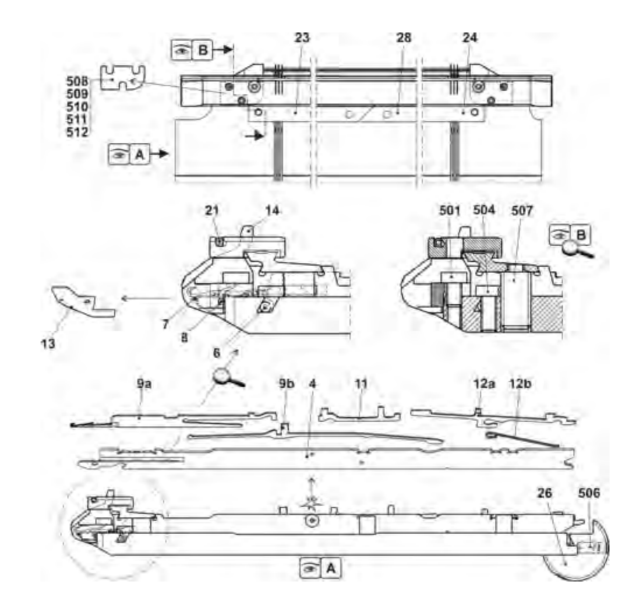
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E18	255 114	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E18	253 467	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E18	238 918	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E18	238 921	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E16-20	220 821	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E16-20	220 822	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E9.2	238 020	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.6 Nadelbett E6.2 k&w

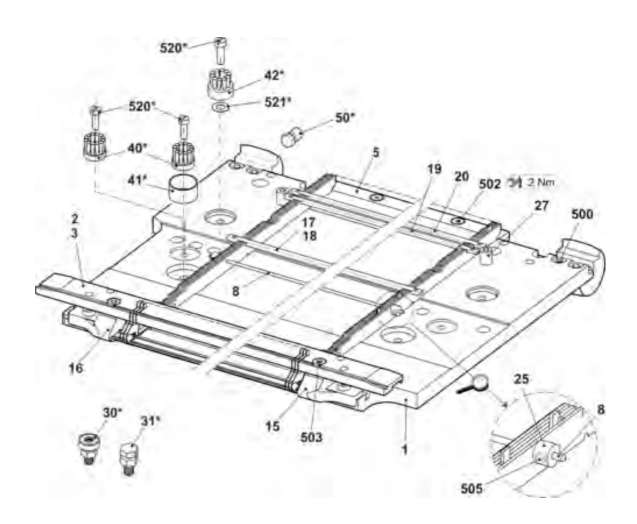
Pos	Benennung	Id	P	os	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2	253 194	23	3	Nadelschiene links	205 311
4	Hauptsteg E12	252 628	24	4	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	6	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	8	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	50	01	Zylinder-Schraube M5x8	023 154
9a	Nadel E6.2	207 349	50	04	Zylinder-Schraube M5x12	022 943
9b	Kupplungsteil E10-12	253 382	50	06	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E10	255 535	50	07	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12a	Auswahlplatine E10-12	200 688	50	08	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
12b	Platinenfeder E10-12	200 691	50	09	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
13	Maschenbilder E6.2	237 863	51	10	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
14	Niederhalteplatine E6.2	237 852	51	11	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	51	12	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.6.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 k&w

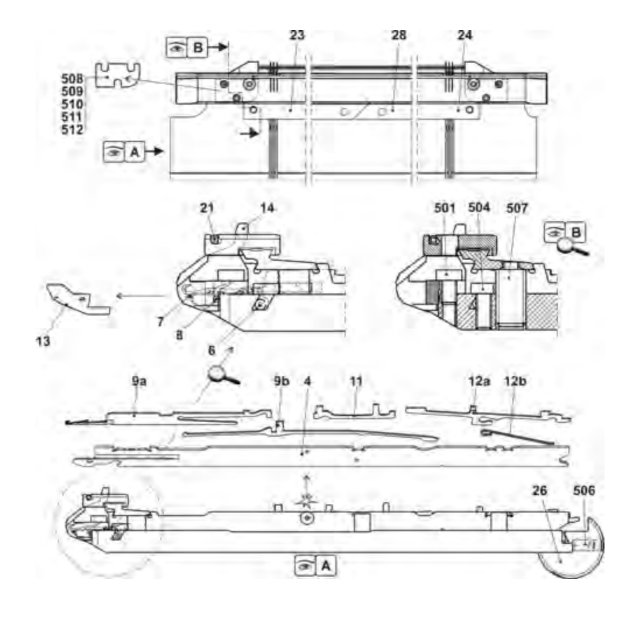
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
		1.5				1.5
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2	253 194] [2	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E12 E6.2	253 463	5	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E6.2	237 492	5	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E6.2	237 500	5	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	5	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	3	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	3	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765		40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379		41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E6.2	237 507		42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	[5	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	[5	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	5	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.7 Nadelbett E7.2 k&w

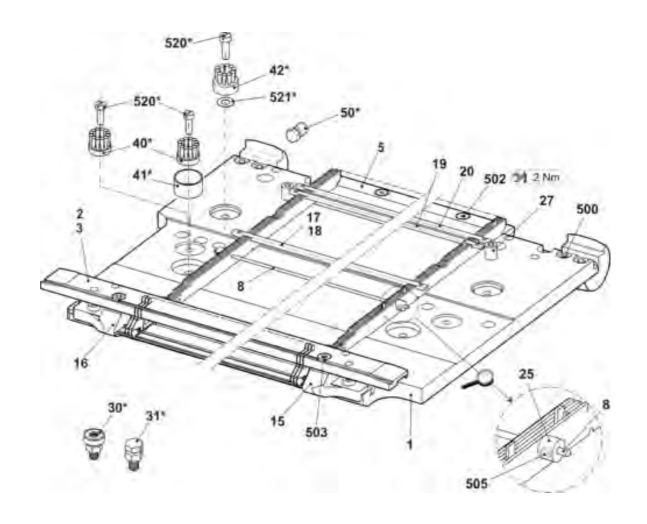
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2	256 538		·	'
4	Hauptsteg E14	252 629	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E7.2	225 230	504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E14	253 383	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E14	255 536	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E7.2	234 903	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine E7.2	236 954	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.7.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 k&w

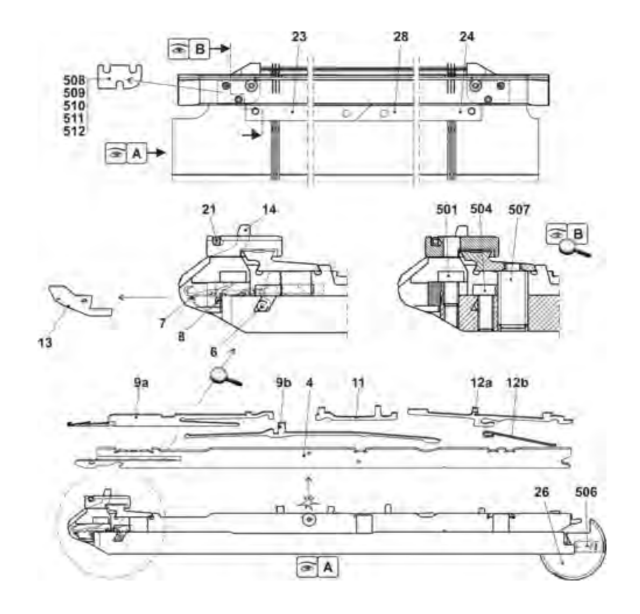
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2	256 538	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E7.2	253 464	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E7.2	237 493	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E7.2	237 501	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E7.2	237 508	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.8 Nadelbett E6.2 mg

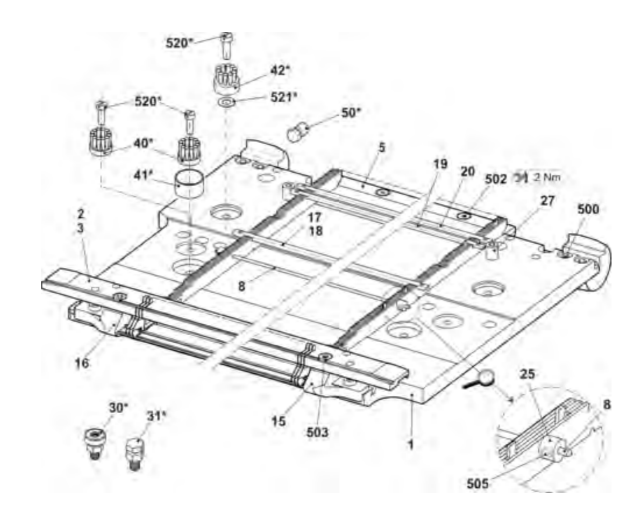
Pos	Benennung	Id	Р	os	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2	256 539	23	23	Nadelschiene links	205 311
4	Hauptsteg E12	252 628	24	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	50	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E6.2	207 349	50	604	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E10-12	253 382	50	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E10	255 535	50	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12a	Auswahlplatine E10-12	200 688	50	808	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
12b	Platinenfeder E10-12	200 691	50	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
13	Maschenbilder E12	205 013	5	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
14	Niederhalteplatine Steg E12	227 821	5	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	5	12	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.8.1 Fortsetzung Nadelbett E6.2 mg

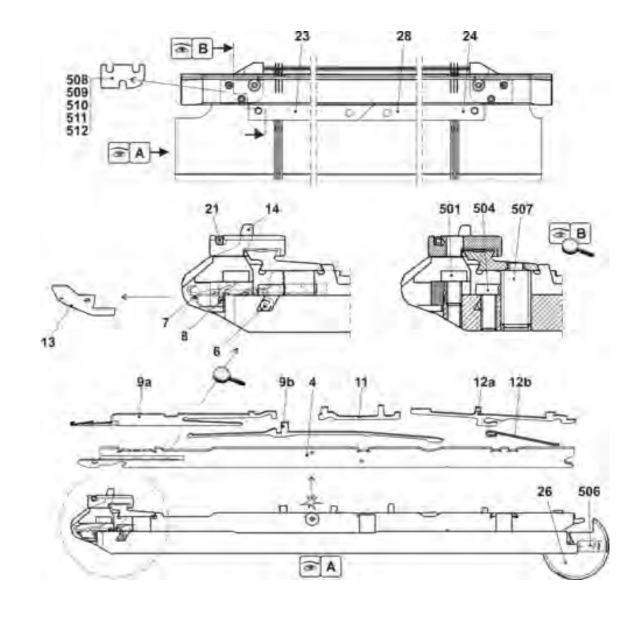
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E6.2	256 539	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E12 E6.2	253 463	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E6.2	237 492	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E6.2	237 500	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E6.2	237 507	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.9 Nadelbett E7.2 mg

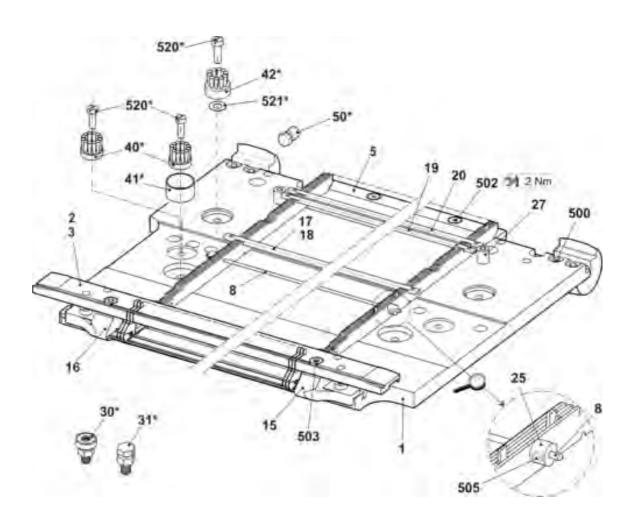
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2	255 115			
4	Hauptsteg E14	252 629	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E7.2	225 230	504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E14	253 383	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E14	255 536	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine mit Feder E14	224 725	508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E14	209 649	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine Steg E14	235 262	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.9.1 Fortsetzung Nadelbett E7.2 mg

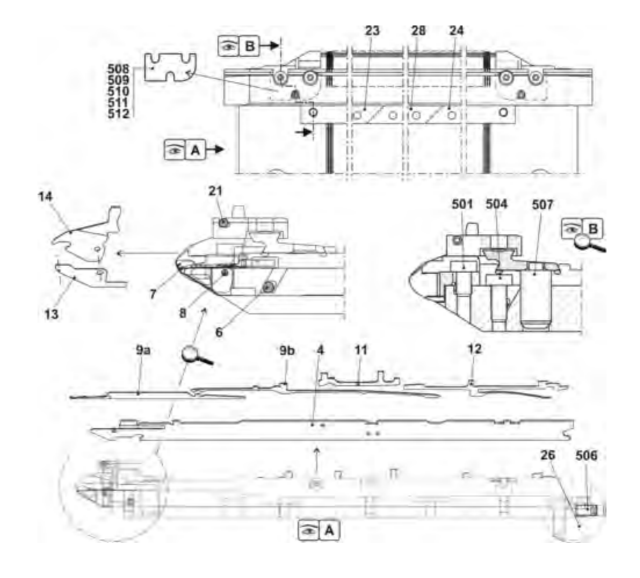
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E7.2	255 115	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E7.2	253 464	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E7.2	237 493	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E7.2	237 501	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E7.2	237 508	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.10 Nadelbett E8.2 mg

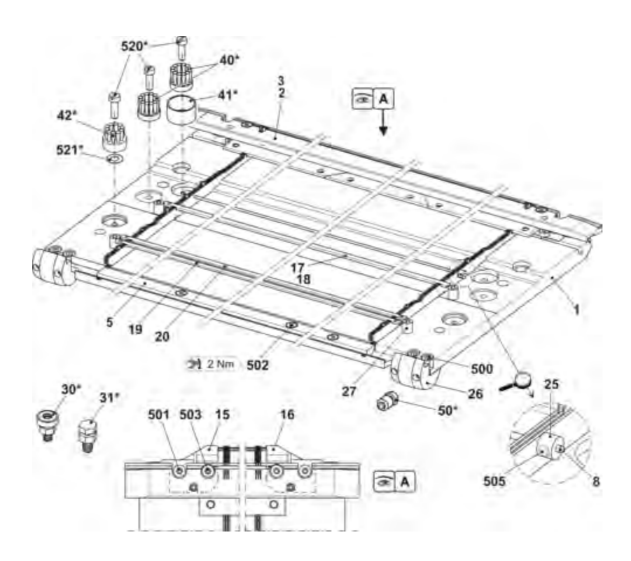
Pos	Benennung	ld	Po	os	Benennung	Id
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E8.2 mg	256 540				·
4	Hauptsteg E16	245 319	24		Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26		Stütze	206 352
7	Federstahldraht Ø0,5	238 942	28		Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	1	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E8.2	240 026	504	4	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E16-18	253 384	506	6	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E16-18	255 537	507	7	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12	Auswahlplatine E16-20	222 265	508	8	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
13	Maschenbilder E16	222 503	509	9	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
14	Niederhalteplatine E16	222 504	510	0	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
21	Fixierdraht Ø2,8	238 950	511	1	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
23	Nadelschiene links	205 311	512	2	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





4.10.1 Fortsetzung Nadelbett E8.2 mg

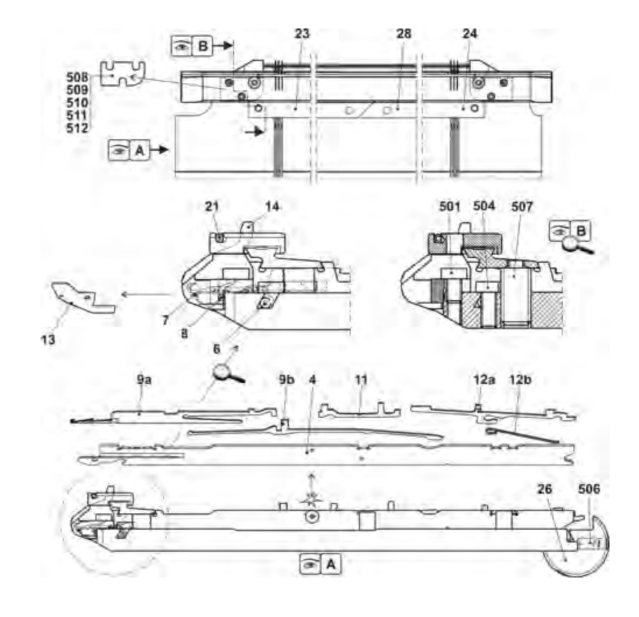
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E8.2	256 540	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E16	253 466	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E16	238 917	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E16	238 920	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E16-20	220 821	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E16-20	220 822	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E16	238 925	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.11 Nadelbett E6.2(12m.10)

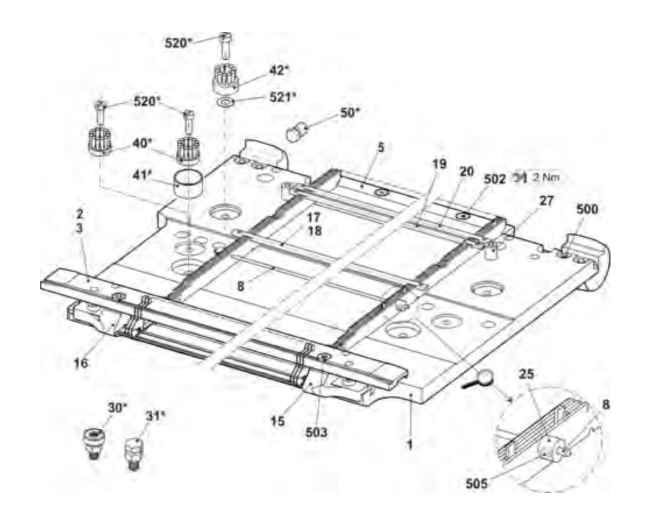
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E12m.10	256 537	23	Nadelschiene links	205 311
4	Hauptsteg E12	252 628	24	Nadelschiene rechts	205 312
6	Fixierdraht Ø3,4	223 868	26	Stütze	206 352
7	Federstahldraht E10-14 Ø0,6	223 849	28	Nadelschiene mitte	237 387
8	Federstahldraht Ø2	251 085	501	Zylinder-Schraube M5x8-8.8 M	023 154
9a	Nadel E10 mit Rundhaken	205 398	504	Zylinder-Schraube M5x12-8.8	022 943
9b	Kupplungsteil E10-12	253 382	506	Gewindestift M6x12-45	022 400
11	Zwischenschieber gebremst E10-12	255 535	507	Federndes Druckstück B-M10	023 177
12a	Auswahlplatine E10-12	200 688	508	Beilage 0,02x18,5x34	023 194
12b	Platinenfeder E10-12	200 691	509	Beilage 0,03x18,5x34	023 195
13	Maschenbilder E12	205 013	510	Beilage 0,05x18,5x34	023 196
14	Niederhalteplatine Steg E12	227 821	511	Beilage 0,1x18,5x34	023 197
21	Fixierdraht Ø2,8	223 862	512	Beilage 0,2x18,5x34	023 253





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

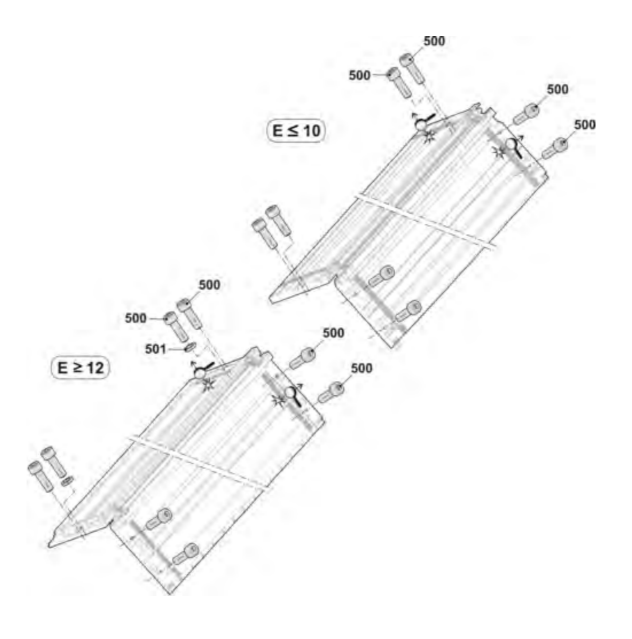
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Nadelbett komplett vorn + hinten E12m.10	256 537	27	Anschlagschraube	235 244
1	Nadelbett vorne hinten E12 E6.2	253 463	500	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
2	Niederhalteplatinen-Bett vorne E12	238 025	502	Zylinder-Schraube M5x8	023 379
3	Niederhalteplatinen-Bett hinten E12	238 031	503	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
5	Druckkeil	237 509	505	Gewindestift M3,5x3-1	020 512
8	Federstahldraht Ø2,0	251 085	30*	Justierstück	206 375
15	Begrenzer links E10-14	205 764	31*	Stellschraube komplett	207 712
16	Begrenzer rechts E10-14	205 765	40*	Tellerbürste	235 612
17	Deckschiene hinten	237 379	41*	Behälter Tellerbürste	233 012
18	Deckschiene vorne E6.2	237 507	42*	Tellerbürste	235 612
19	Deckschiene	237 382	50*	Justierbolzen	240 765
20	Deckschiene	237 383	520*	Zylinder-Schraube M5x12	020 032
25	Büchse	206 090	521*	Passscheibe P6x12x0,3	023 540





4.12 Nadelbetten, Befestigungselemente

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

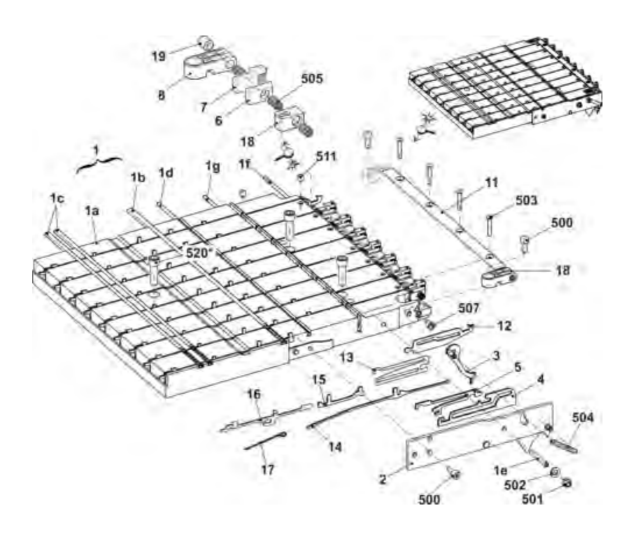


44



4.13 Linkes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10) | E14/12

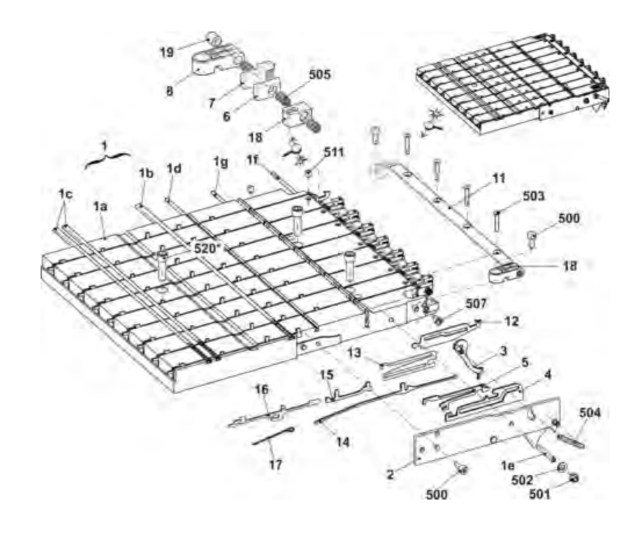
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm-Schneidbett links		253 162	11	Halteleiste	253 176
1	Führun	gsplatte links E5-14	257 194	12	Fangnadel links E5-14	255 813
	1a	Führungsplatte links E10-14	257 190	13	Zwischenteil E10-14	244 591
	1b	Deckschiene	253 173	14	Kupplungsteil E5-8	253 381
	1c	Deckschiene	253 174	15	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
	1d	Fixierdraht	253 172	16	Auswahlplatine E4-8	200 687
	1e	Führungsstift	211 351	17	Platinenfeder E4-8	200 690
	1f	Fixierdraht	253 171	18	Federhalter	255 724
	1g	Fixierdraht	215 927	19	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
)	Abdeck	kung links komplett E10-14	251 120	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	aken links E10-18	255 622	502	U-Scheibe 4	020 870
	Schieb	er E10-14	253 089	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
5	Zwisch	enteil E10-14	253 090	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
;	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemm	e links komplett	244 633	507	Federndes Druckstück	023 403
3	Zwisch	enstück	255 719	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





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

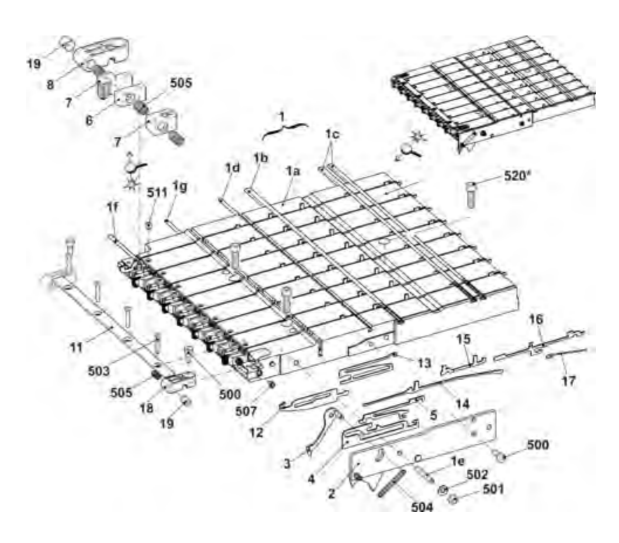
Pos	Benenr	nung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm-	Schneidbett links E16-18	253 164	11	Halteleiste	253 176
1	Führung	splatte links E16-18	257 196	12	Fangnadel links E16-18	255 814
	1a	Führungsplatte links E16-18	257 192	13	Zwischenteil	244 741
	1b	Deckschiene	253 173	14	Kupplungsteil E10-12	253 382
	1c	Deckschiene	253 174	15	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
	1d	Fixierdraht	253 172	16	Auswahlplatine E10-12	200 688
	1e	Führungsstift	211 351	17	Platinenfeder E10-12	200 691
	1f	Fixierdraht	253 171	18	Federhalter	255 724
	1g	Fixierdraht	215 927	19	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeck	ung links komplett E16-18	242 835	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	ken links E10-18	255 622	502	U-Scheibe 4	020 870
4	Schiebe	r E16-18	253 095	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
5	Zwische	enteil E16-18	253 096	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemme	links komplett	244 633	507	Federndes Druckstück	023 403
8	Zwische	enstück	255 719	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.15 Rechtes Klemm-Schneidbett E10 | E12 | E14 | E6.2 | E7.2 | E6.2(E12m.10) | E14/12

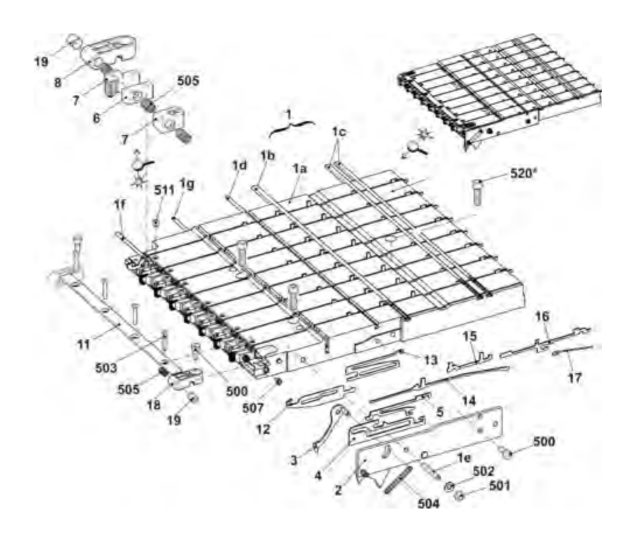
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm	-Schneidbett rechts	253 161	11	Halteleiste	253 176
1	Führun	gsplatte EPT rechts E5-14	257 193	12	Fangnadel rechts E5-14	255 692
	1a	Führungsplatte rechts E5-14	257 189	13	Zwischenteil E10-14	244 591
	1b	Deckschiene	253 173	14	Kupplungsteil E5-8	253 381
	1c	Deckschiene	253 174	15	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
	1d	Fixierdraht	253 172	16	Auswahlplatine E4-8	200 687
	1e	Führungsstift	211 351	17	Platinenfeder E4-8	200 690
	1f	Fixierdraht	253 171	18	Federhalter	255 724
	1g	Fixierdraht	215 927	19	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
2	Abdeck	kung rechts komplett E10-14	251 119	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
3	Fangha	aken rechts komplett E10-18	255 620	502	U-Scheibe 4	020 870
1	Schieb	er E10-14	253 089	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
5	Zwisch	enteil E10-14	253 090	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
6	Klinge		243 948	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
7	Klemm	e rechts komplett	244 602	507	Federndes Druckstück	023 403
3	Zwisch	enstück	255 719	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





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

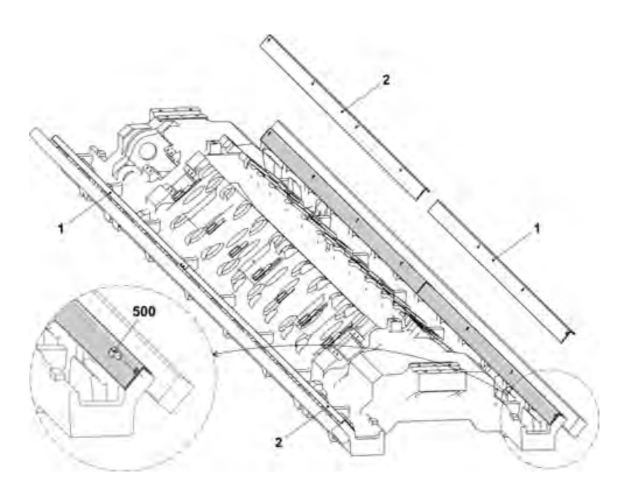
Pos	Benen	nung	ld	F	os	Benennung	Id
Σ	Klemm	-Schneidbett rechts E16-18	253 163	1	11	Halteleiste	253 176
1	Führun	gsplatte rechts E16-18	257 195	1	12	Fangnadel rechts E16-18	255 693
	1a Führungsplatte rechts E16-18	257 191	1	13	Zwischenteil	244 741	
	1b	1b Deckschiene	253 173	1	14	Kupplungsteil E10-12	253 382
-	1c	Deckschiene	253 174	1	15	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
	1d	Fixierdraht	253 172	1	16	Auswahlplatine E10-12	200 688
	1e	Führungsstift	211 351	1	17	Platinenfeder E10-12	200 691
	1f	Fixierdraht	253 171	1	18	Federhalter	255 724
	1g	Fixierdraht	215 927	1	19	Gewindebolzen	255 723
	511	Gewindestift M5x5	236 061	5	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
	Abdeck	kung rechts komplett E16-18	242 836	5	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
	Fangha	aken rechts E10-18	255 620	5	502	U-Scheibe 4	020 870
	Schieb	er E16-18	253 095	5	503	Senk-Schraube M3x18	242 728
	Zwisch	enteil E16-18	253 096	5	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
	Klinge		243 948	5	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
	Klemm	e rechts komplett	244 602	5	507	Federndes-Druckstück	023 403
	Zwisch	enstück	255 719	5	520*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





4.17 Abdeckung links und rechts

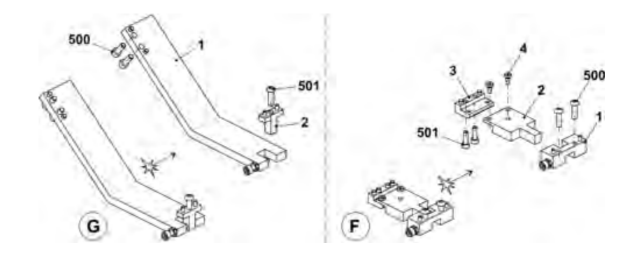
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
1	Abdeckung links	241 938	500	Flachkopf-Schraube M8x10	241 930
2	Abdeckung rechts	241 939			





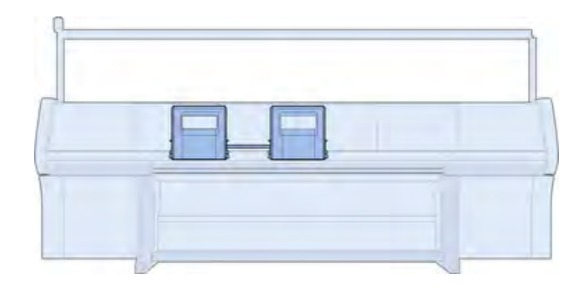
4.18 Anbindung Messschiene

Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	Id
ΣG	Anbindung Messschiene grob (E10 E10m.12)	244 606		ΣF	Anbindung Messschiene fein (E12 E14 E16 E18 E5.2 E6.2 E7.2 E8.2 mg)	244 608
1	Lagergabel	240 689		1	Lagergabel	244 535
2	Anschlag	209 289		2	Mitnehmer	244 536
500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135		3	Anschlag	244 537
501	Flachkopf-Schraube M6x20	241 603		4	Passschraube	209 790
		•]	500	Flachkopf-Schraube M6x20	241 603
				501	Zylinder-Schraube M5x16	022 726



5 Tandem-Schlitten

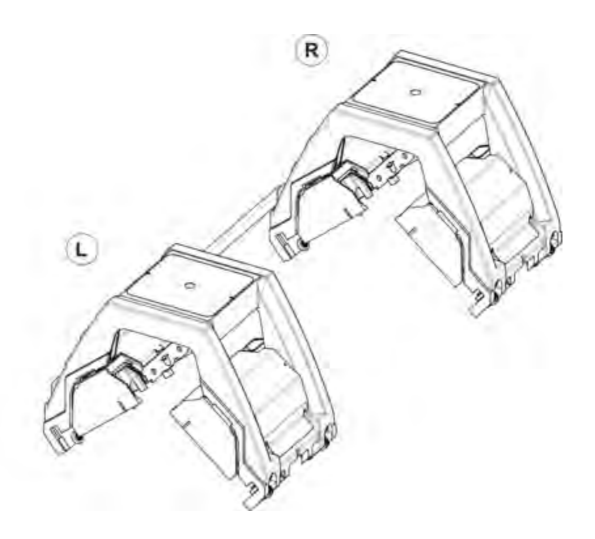
5 Tandem-Schlitten





5.1 Schlitten-Übersicht

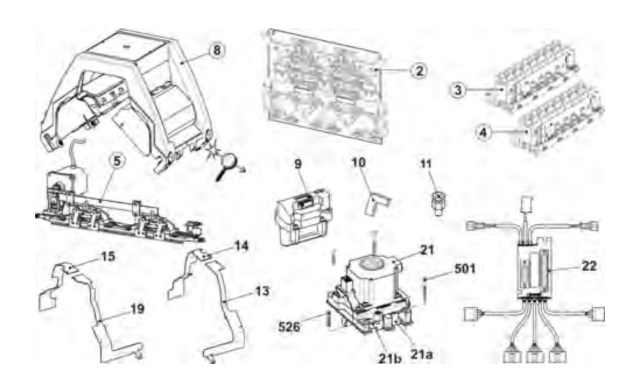
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
Σ	Schlitten links komplett E10	256 517		Σ	Schlitten rechts komplett E10	256 518
	Schlitten links komplett E12	256 519]	9	Schlitten rechts komplett E12	256 520
	Schlitten links komplett E14	256 521			Schlitten rechts komplett E14	256 522
	Schlitten links komplett E16-18	255 116			Schlitten rechts komplett E16-18	255 117
	Schlitten links komplett E12m.10	256 523]		Schlitten rechts komplett E12m.10	256 524
	Schlitten links komplett E16.2 kw	253 326			Schlitten rechts komplett E6.2 kw	253 327
	Schlitten links komplett E7.2 kw	256 525			Schlitten rechts komplett E7.2 kw	256 526
	Schlitten links komplett E16.2 mg	256 527			Schlitten rechts komplett E6.2 mg	256 528
	Schlitten links komplett E7.2 mg	255 118			Schlitten rechts komplett E7.2 mg	255 119
	Schlitten links komplett E8.2 mg	256 529	1		Schlitten rechts komplett E8.2 mg	256 530





5.1.1 Schlitten-Bestandteile

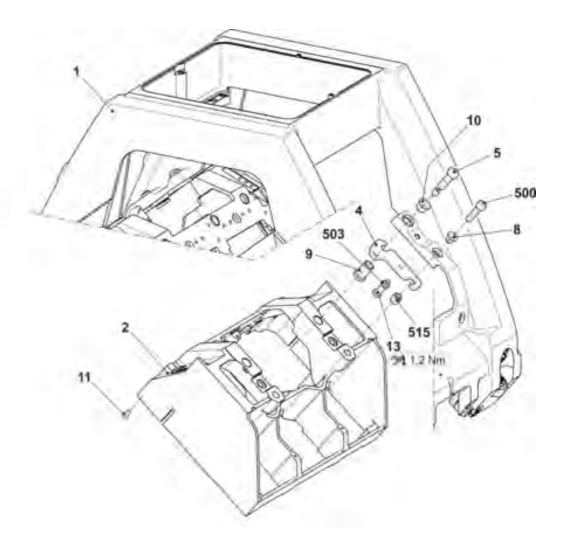
Pos	Benennung	ld		Pos	Benenn	ung	ld
2	Schloss-Satz komplett	<u>'</u>		8	Schlitten	wagen 822 komplett	253 304
	E10	256 883		9	Auswahl	system komplett	
	E12	256 884			E10 E1 E6.2mg	2 E10m.12 E6.2(12m.10) E6.2kw	216 219
	E14	256 885			E14 E7	.2kw E7.2mg	229 300
	E16 E18	255 121			E16 E1	8 E8.2mg	220 114
	E6.2 (12m.10)	256 886		10	Abstreift	eil (Filz)	241 411
	E6.2 kw	253 325		11	Bolzen	Bolzen	
	E7.2 kw	256 887		13	Leitblech hinten links	255 438	
	E6.2 mg	256 888		14	Abdeckb	lech links	250 274
	E7.2 mg	255 122		15	Abdeckb	Abdeckblech rechts	
	E8.2 mg	256 889		19	Leitblech hinten rechts		255 439
3	FF-Mitnahme aussen komplett	245 297		21	Motorein	heit ATM komplett	251 827
4	FF-Mitnahme mitte komplett	245 298			21a	Zahnstange oben komplett	251 817
5	Platinen-Steuerung komplett				21b	Zahnstange unten komplett	251 818
	E10	254 230		22	Verteiler	2 Schloss	253 141
	E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 mg	254 231		501	Schraub	e M4x35	023 550
	E16 E18 E8.2 mg	254 232		526	Schraub	e M4x20	023 171
	E6.2 kw	253 353			•		
	E7.2 kw	254 229]				
	E7.2 mg	254 233]				





5.1.2 Schlittenwagen

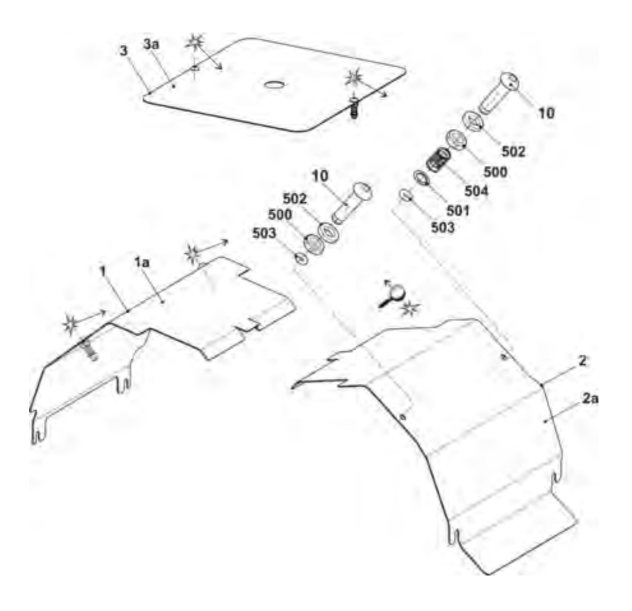
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlittenwagen 822 komplett	253 304			·
1	Schlittenrahmen 2-Schloss	252 773	10	Büchse	209 274
2	Schlittenteil 2-Schloss	253 088	11	Exzenter	222 983
4	Unterlage	225 312	13	Fixierbolzen Trennstelle	244 179
5	Passschraube	211 750	500	Zylinder-Schraube M8x30	020 143
8	Büchse	207 546	503	Sicherungsscheibe 5	021 021
9	Büchse	209 275	515	Gewindebuchse M12x11,5	041 863





5.1.3 Schlitten-Abdeckung

Pos	Benenn	ung	ld	Pos	Beneni	nung	ld
1	Schlitten	-Abdeckung hinten komplett	257 174		1a	Schlitten-Abdeckung hinten	253 318
2	Schlitten	-Abdeckung vorne komplett	257 174		2a	Schlitten-Abdeckung vorne	253 318
3	Schlitten	-Abdeckung oben komplett	257 102		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

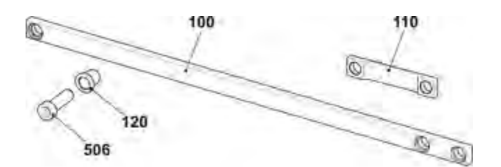


5.1 Schlitten-Übersicht



5.1.4 Schlitten-Kopplung

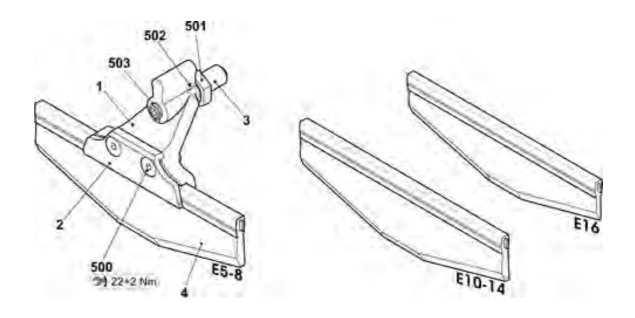
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
100	Verbindungs-Stange	254 981	120	Hülse	225 600
110	Verbindungs-Stange kurz	242 891	506	Zylinder-Schraube M16x45	023 366





5.1.5 Bürstenhalter

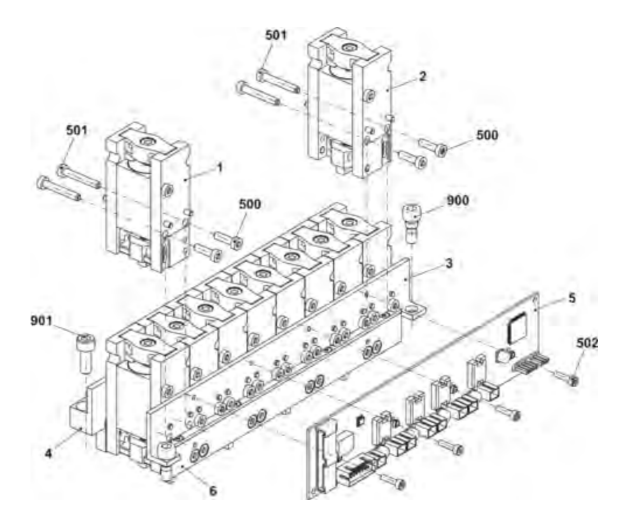
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Bürstenhalter komplett		4	Bürste	
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	253 371		E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	243 074
	E16 E18 E8.2	220 064		E16 E18 E8.2	203 254
1	Bürstenhalter	219 423	500	Senkschraube M4x12	023 062
2	Bürstenklemme	213 010	501	Sechskant-Mutter M8	020 856
3	Gewindestange	209 740	502	Pass-Scheibe	023 348
			503	Sicherungsring 5x0,6	023 347





5.1.6 Fadenführer-Mitnahme ohne Führungsteil

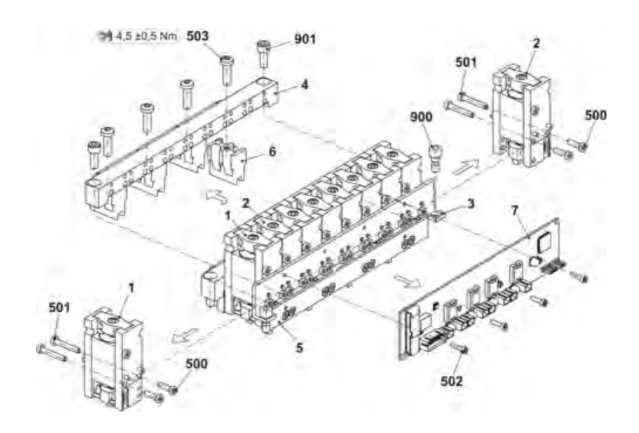
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	FF-Mitnahme außen komplett	245 297	6	Schaltwerk	251 137
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltewinkel für Platine	245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





5.1.7 Fadenführer-Mitnahme mit Führungsteil

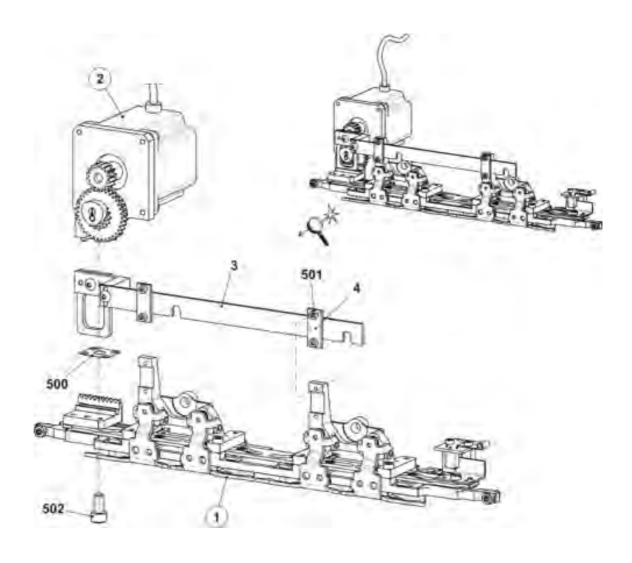
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	FF-Mitnahme Mitte komplett	245 298	7	Karte Fadenführer Endstufen	300 960
1	Fadenführer-Mitnehmer rechts komplett	243 080	500	Zylinder-Schraube M4x16-I-Torx	258 336
2	Fadenführer-Mitnehmer links komplett	243 118	501	Zylinder-Schraube M4x25-I-Torx	245 305
3	Haltewinkel für Platine	245 313	502	Zylinder-Schraube M3x12-12.9	022 648
4	Halteblock Mitte	245 308	503	Schraube KB 60x20	243 625
5	Schaltwerk	251 137	900	Passschraube	231 899
6	Führungsteil	239 972	901	Zylinder-Schraube M6x16	020 135





5.1.8 Platinen-Steuerung

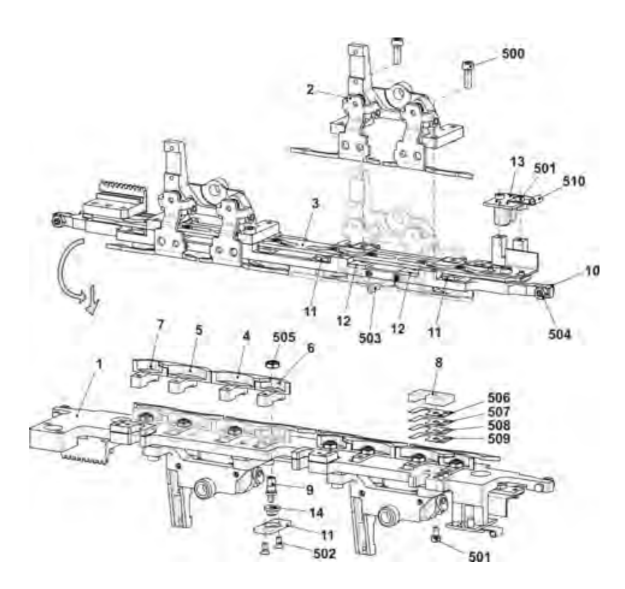
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Platinen-Steuerung komplett		1	Platinenschloss komplett	
	E10	254 230		E10	254 223
	E12 E14 E6.2 (12m.10) E6.2 mg	254 231		E12 E14 E6.2 (12m.10) E6.2 mg	254 224
	E16 E18 E8.2 mg	254 232		E16 E18 E8.2 mg	254 225
	E6.2 kw	253 353		E6.2 kw	253 354
	E7.2 kw	254 229		E7.2 kw	254 222
	E7.2 mg	254 233		E7.2 mg	254 226
2	Steuereinheit Niederhalte-Platinen	239 342	500	Beilage 0,05x19x22	251 878
3	Steuerschieber komplett	252 544	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Abdeckblech	252 774	502	Zylinder-Schraube M6x12	020 134





5.1.8.1 Platinenschloss E10

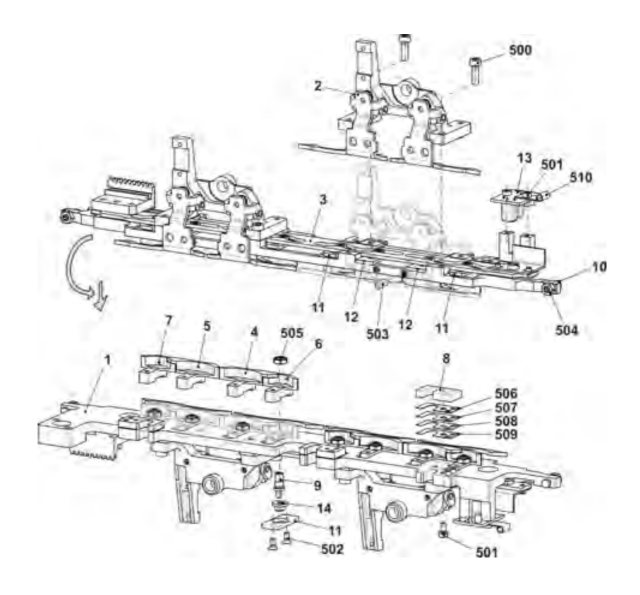
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Platinenschloss komplett E10	254 223	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber komplett E10-16	254 053	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E10	254 076	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E10	254 075	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E10	254 074	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E10	254 073	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	510	Befestigungs-Schelle	008 321





5.1.8.2 Platinenschloss E12 | E14 | E6.2(E12m.10) | E6.2 mg

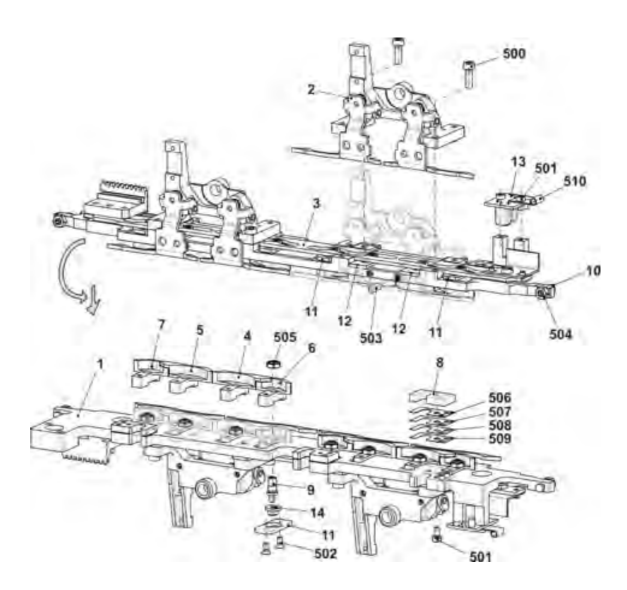
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Platinenschloss komplett E12+14+6.2 mg	254 224	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber komplett E10-16	254 053	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E12-14+6.2 mg	254 080	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E12-14+6.2 mg	254 079	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E12-14+6.2 mg	254 078	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E12-14+6.2 mg	254 077	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	510	Befestigungs-Schelle	008 321





5.1.8.3 Platinenschloss E16 | E18 | E8.2 mg

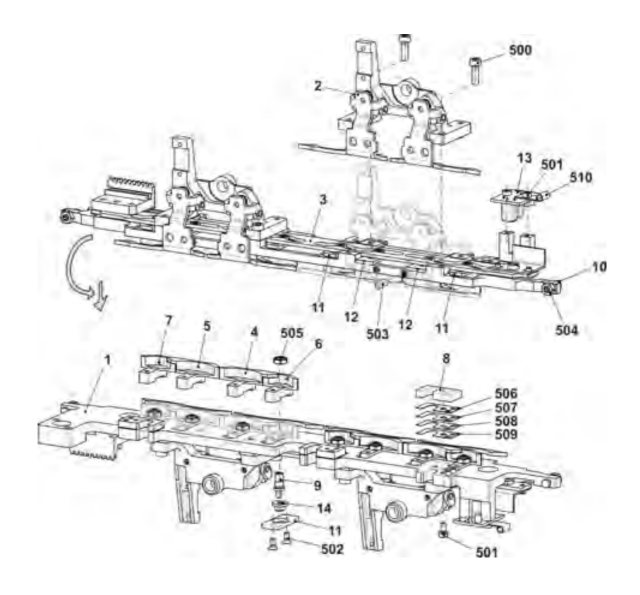
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Platinenschloss komplett E16-18+8.2 mg	254 225	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber komplett E10-16	254 053	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E16-18+8.2 mg	254 084	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E16-18+8.2 mg	254 083	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E16	254 082	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E16	254 081	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	510	Befestigungs-Schelle	008 321





5.1.8.4 Platinenschloss E6.2 kw

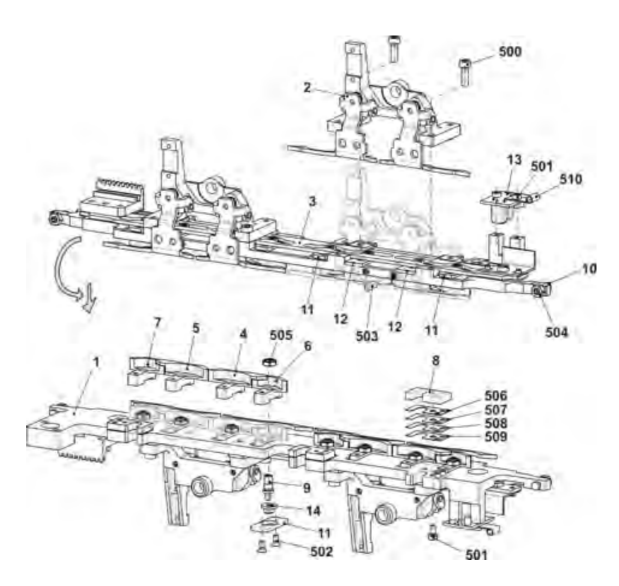
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Platinenschloss komplett E6.2 kw	253 354	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber E14 komplett	252 511	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E6.2 kw	252 519	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E6.2 kw	252 518	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E6.2 kw	252 517	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E6.2 kw	252 516	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	510	Befestigungs-Schelle	008 321





5.1.8.5 Platinenschloss E7.2 kw

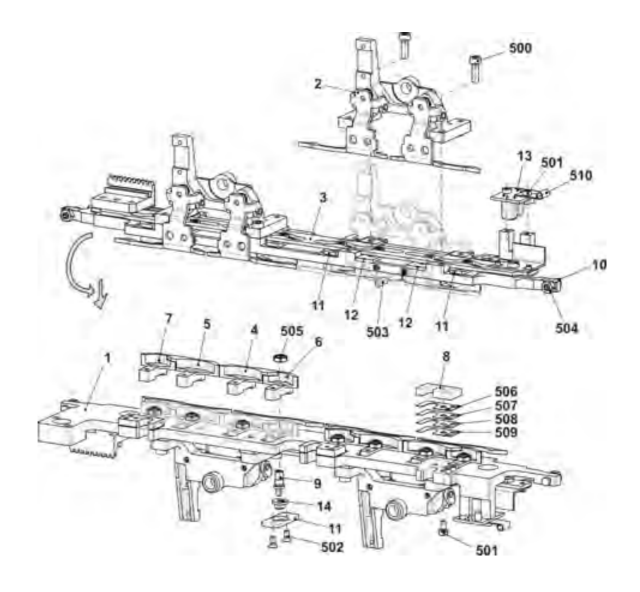
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Platinenschloss komplett E7.2 kw	254 222	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber E14 komplett	252 511	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E7.2 kw	254 072	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E7.2 kw	254 071	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E7.2 kw	254 070	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E7.2 kw	254 069	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	510	Befestigungs-Schelle	008 321





5.1.8.6 Platinenschloss E7.2 mg

Pos	Benennung	ld	Р	os	Benennung	Id
Σ	Platinenschloss komplett E7.2 mg	254 226	1	13	Lichtschranke komplett	239 362
1	Platinenschlossplatte	255 035	1	14	Hutbuchse	225 855
2	Halter komplett	252 545	5	500	Zylinder-Schraube M4x12	241 859
3	Steuerschieber E14 komplett	252 511	5	501	Zylinder-Schraube M3x6	241 857
4	Platinenschieber rechts E7-8+3,5.2	254 088	5	502	Senkschraube M3x6	020 286
5	Platinenschieber links E7-8+3,5.2 mg	254 087	5	503	Gewindestift M4x6	023 726
6	Flotteil rechts E7.2 kw	254 070	5	504	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
7	Flotteil links E7.2 kw	254 069	5	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
8	Zwischenplatte	252 868	5	506	Beilage 0,03	252 999
9	Exzenter	239 344	5	507	Beilage 0,05	253 000
10	Stellschraube	241 936	5	508	Beilage 0,1	253 001
11	Abdeckplatte	250 178	5	509	Beilage 0,2	253 002
12	Abdeckplatte	251 466	5	510	Befestigungs-Schelle	008 321

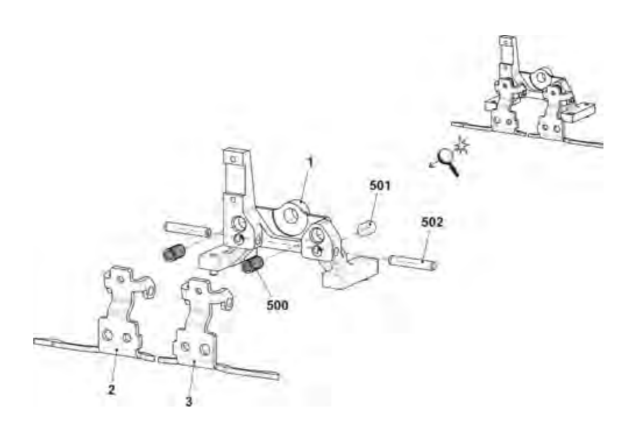




5.1 Schlitten-Übersicht

5.1.8.7 Halter komplett

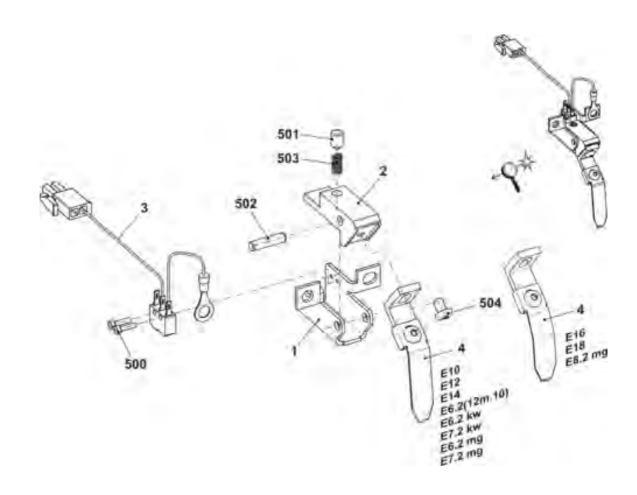
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Halter komplett	252 545			
1	Halter	254 980	500	Druckfeder 0,8x5,0x12	250 693
2	Abzugsblech rechts	252 514	501	Gewindestift M4x6	023 726
3	Abzugsblech links	252 515	502	Passstift 4x22	020 663





5.1.9 Nadelwächter

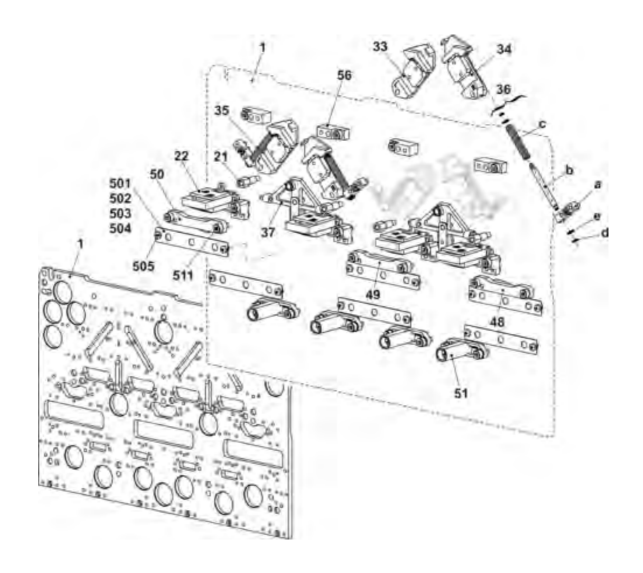
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Nadelwächter				
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 kw E7.2 kw E6.2 mg E7.2 mg	256 822			
	E16 E18 E8.2 mg	256 823			
1	Aufnahme Nadelwächter	256 828	500	Flachkopf-Schraube M2x8	258 310
2	Schaltwippe	256 829	501	Gewindestift M5x8	022 809
3	Kabel Nadelwächter komplett	240 018	502	Passstift 4x16	020 660
4	Taster vormontiert E10-14	256 454	503	Druckfeder 4,3x0,45x10	021 398
	Taster vormontiert E16-18	256 784	504	Flachkopf-Schraube M4x6	023 427





5.1.10 Schloss E10

Pos	Bene	nnung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Schlo	ss-Satz komplett E10	256 883			-
1	Schlo	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehb	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führu	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kulier	teil links komplett E10	254 246	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kulier	teil rechts komplett E10	254 247	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stang	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stang	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136

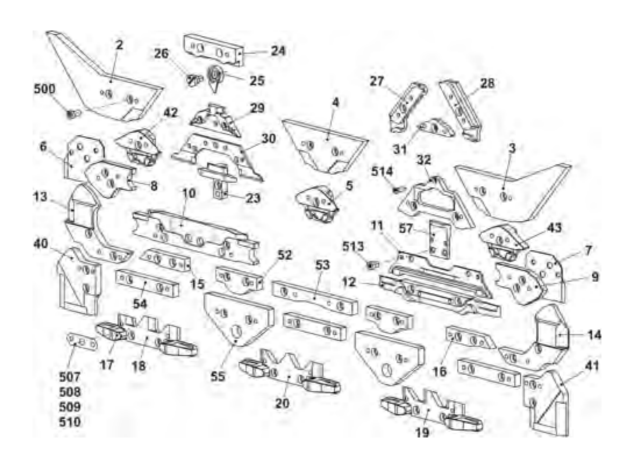


5.1 Schlitten-Übersicht



5.1.10.1 Schlossteile E10

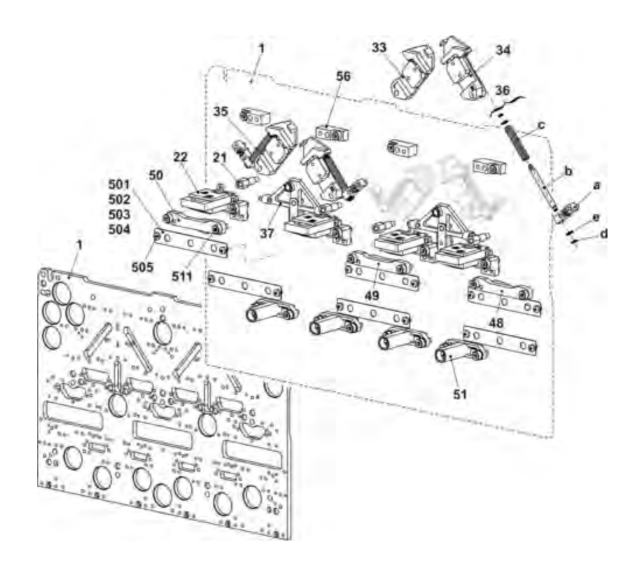
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E10 -E14, E7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E10 -E14, E7.2	254 332
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E10, E7.2	254 295
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E10 - 12	251 997
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E10-12, E7.2	254 334
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E10-12, E7.2	254 335
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E10+7.2	251 993	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.11 Schloss E12

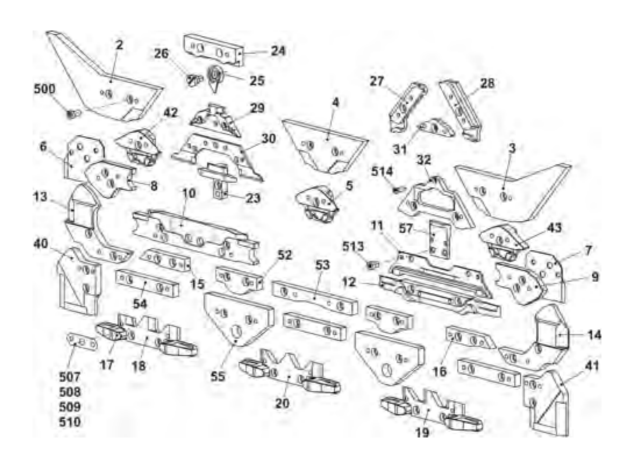
Pos	Bene	nnung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlos	ss-Satz komplett E12	256 884			-
1	Schlos	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehb	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führu	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.11.1 Schlossteile E12

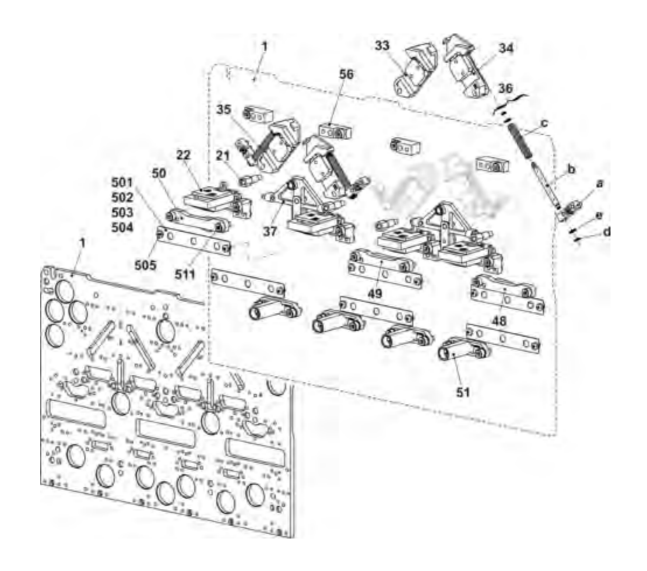
Pos	Benennung	Id		Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	:	27	Abzugsteil links E10 -E14, E7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691		28	Abzugsteil rechts E10 -E14, E7.2	254 332
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	[:	29	Fangbegrenzungsteil E12-14	254 298
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	;	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	;	31	Übernahmeteil E10 - 12	251 997
7	Platte rechts E10-18	255 390	(32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E10-12, E7.2	254 334
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	;	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E10-12, E7.2	254 335
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	4	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	4	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	4	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	4	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	:	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	:	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	:	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	:	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	:	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	:	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	:	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	:	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	!	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E12-14	252 522	!	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	!	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	[;	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.12 Schloss E14

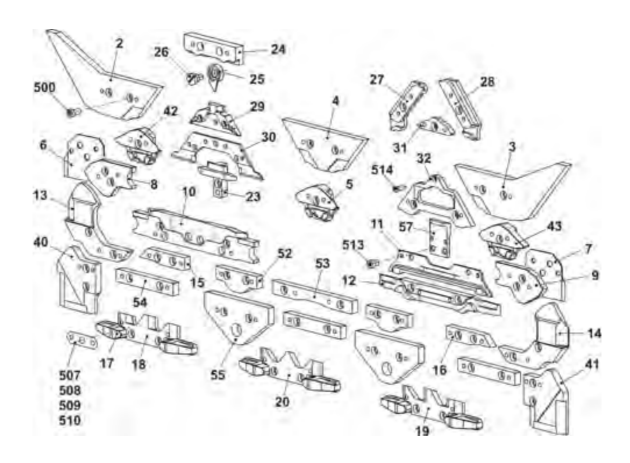
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlose	s-Satz komplett E14	256 885		-	
1	Schloss	splatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	Izen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führun	g Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kulierte	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kulierte	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	nführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	nführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.12.1 Schlossteile E14

				_	
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E10 -E14, E7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E10 -E14, E7.2	254 332
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E10-14	254 298
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E14	252 607
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E14	254 336
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E14	254 337
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E12-14	252 522	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081

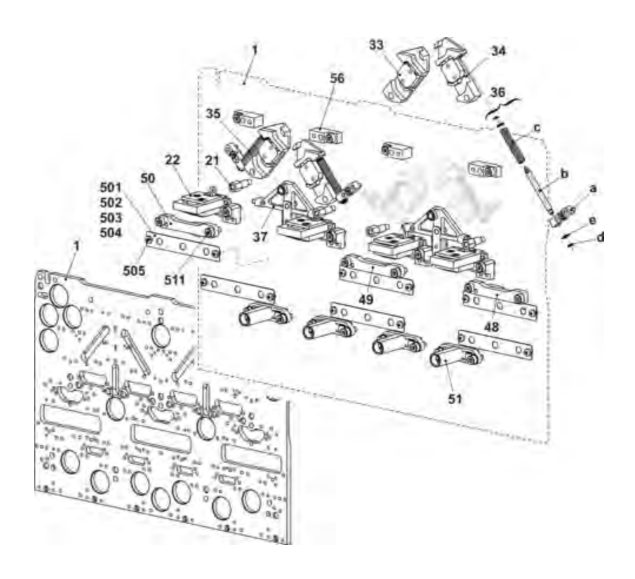


74



5.1.13 Schloss E16 | E18

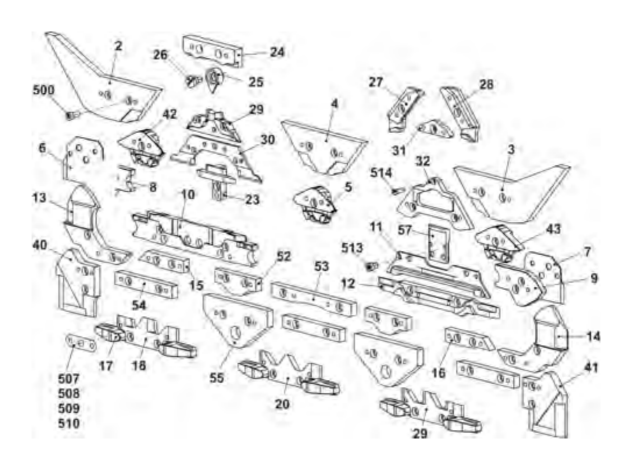
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Schlose	s-Satz komplett E16-18	255 121		-	<u>'</u>
1	Schloss	splatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	Izen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führun	g Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kulierte	eil links komplett E16-18	251 965	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kulierte	eil rechts komplett E16-18	251 966	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	nführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	nführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.13.1 Schlossteile E16 | E18

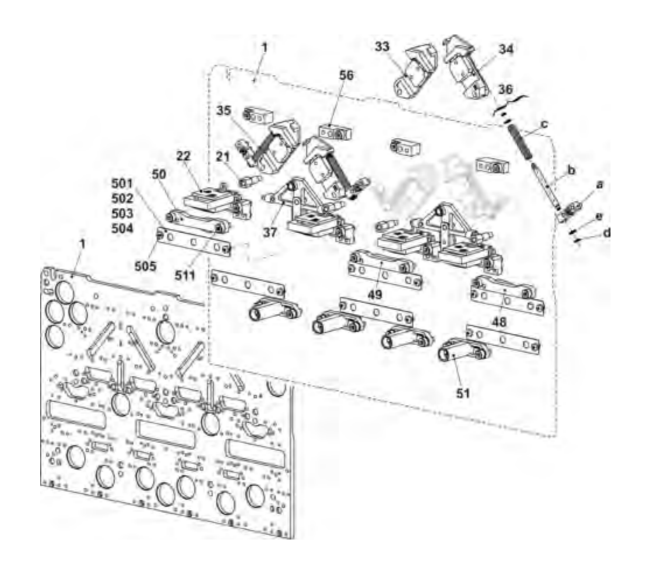
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E16-18, E8.2	254 338
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E16-18, E8.2	254 339
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E16-18	254 299
5	Strickpositionsteil E16-18	255 027	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E16-18	252 654
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E16-18, E8.2	254 340
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E16-18, E8.2	254 341
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E16-18	256 681	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E16-18	255 028
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E16-18	255 029
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E16-18	252 646	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E16-18	252 656	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.14 Schloss E6.2(12m.10)

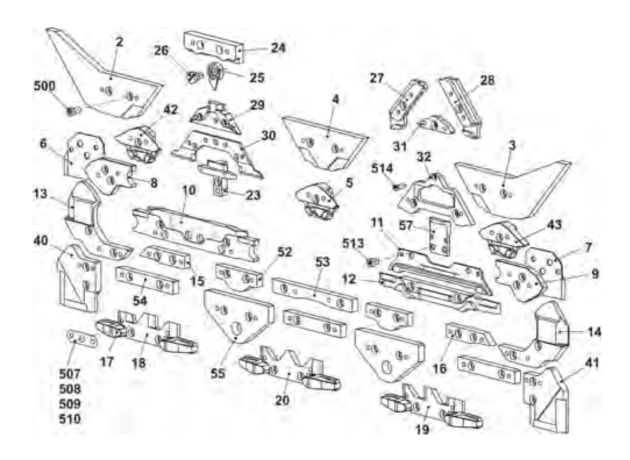
Pos	Bene	nnung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlos	ss-Satz komplett E6.2(12m.10)	256 886			-
1	Schlos	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehb	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führu	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.14.1 Schlossteile E6.2(12m.10)

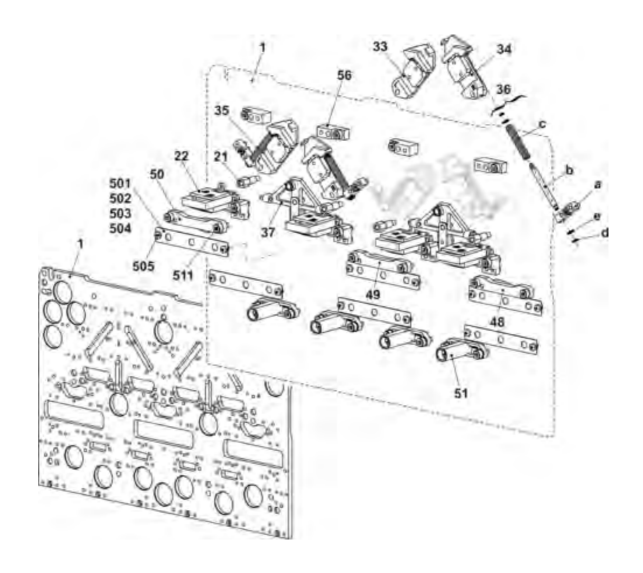
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E10 -E14, E7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E10 -E14, E7.2	254 332
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E10+7.2	254 295
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E10 - 12	251 997
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E10-12, E7.2	254 334
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E10-12, E7.2	254 335
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E10+7.2	251 993	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.15 Schloss E6.2 kw

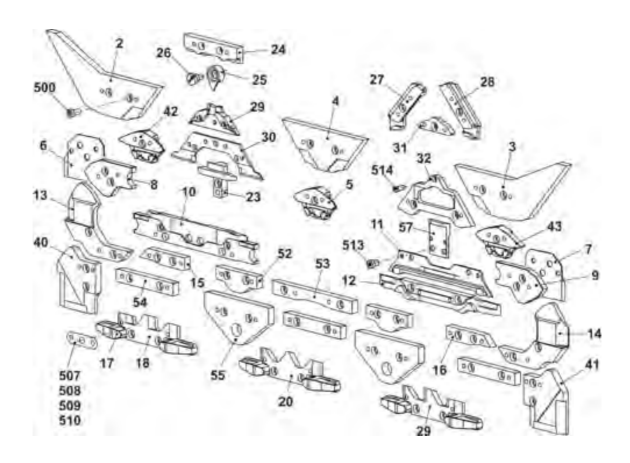
Pos	Bene	nnung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlo	ss-Satz komplett E6.2 kw	253 325			
1	Schlo	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehb	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führu	ıng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kulier	teil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kulier	teil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stang	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stang	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.15.1 Schlossteile E6.2 kw

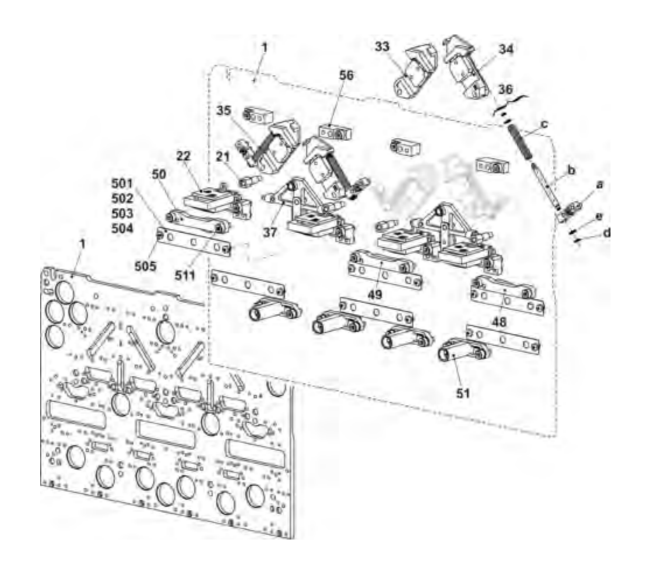
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links	256 693	27	Abzugsteil links E6.2	254 342
3	Einlaufteil oben rechts	256 694	28	Abzugsteil rechts E6.2	254 343
4	Einlaufteil oben	256 692	29	Fangbegrenzungsteil E6.2	254 301
5	Strickpositionsteil E6.2+7.2	255 031	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E6.2	252 960
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E6.2	254 344
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E6.2	254 345
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E6.2+7.2	255 032
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E6.2+7.2	255 033
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E6.2	252 955	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.16 Schloss E7.2 kw

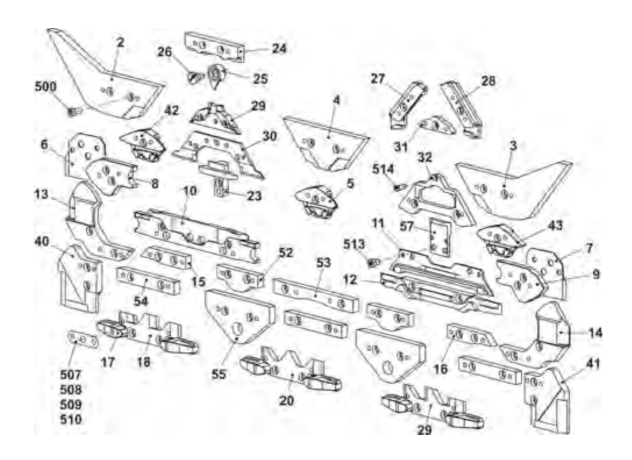
Pos	Bener	nnung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlos	s-Satz komplett E7.2 kw	256 887			<u> </u>
1	Schlos	splatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führur	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.16.1 Schlossteile E7.2 kw

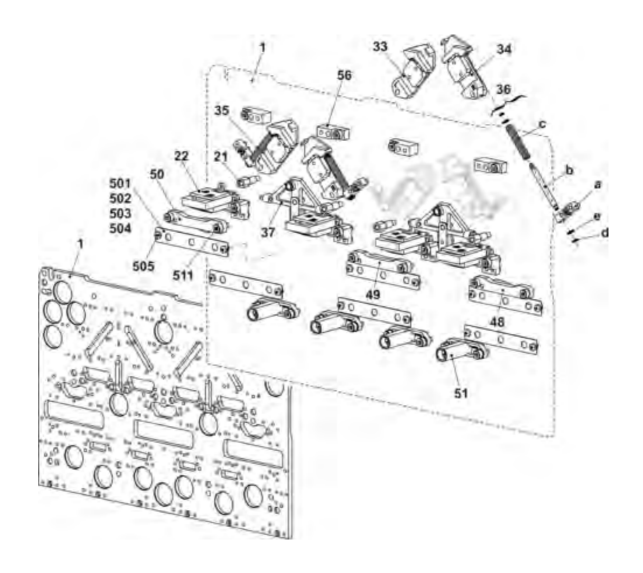
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links	256 693	27	Abzugsteil links E10-14, E7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts	256 694	28	Abzugsteil rechts E10-14, E7.2	254 332
4	Einlaufteil oben	256 692	29	Fangbegrenzungsteil E10+E7.2	254 295
5	Strickpositionsteil E6.2+7.2	255 031	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E10-12	251 997
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E10-12, 7.2	254 334
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E10-12, 7.2	254 335
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E6.2+7.2	255 032
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E6.2+7.2	255 033
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E10+7.2	251 993	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.17 Schloss E6.2 mg

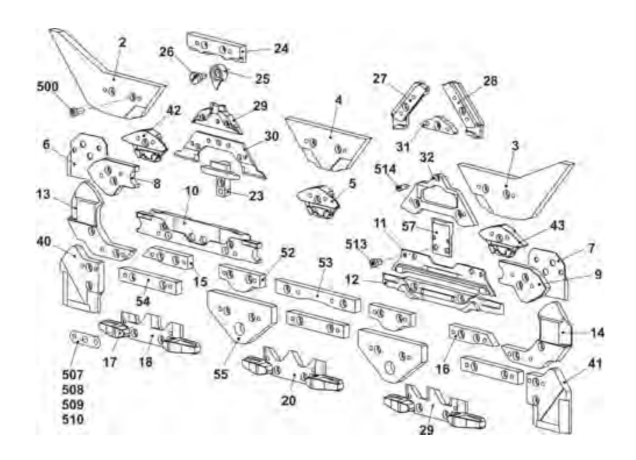
Pos	Bener	nnung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlos	ss-Satz komplett E6.2 mg	256 888			
1	Schlos	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führur	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.17.1 Schlossteile E6.2 mg

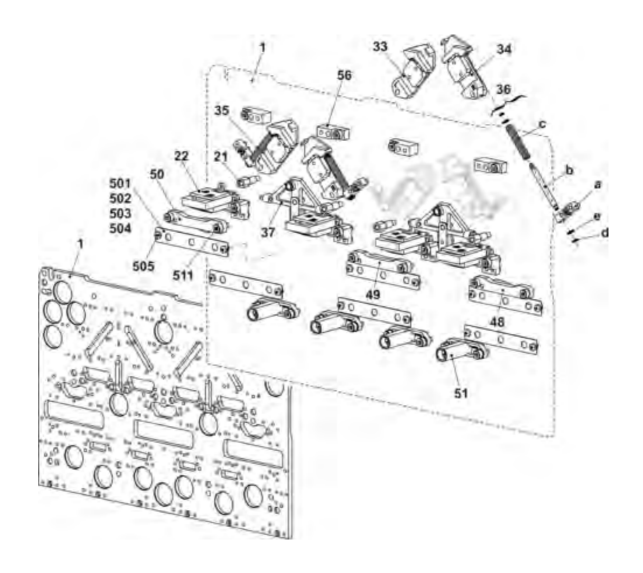
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E6.2	254 342
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E6.2	254 343
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E6.2	254 301
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E6.2	252 960
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E6.2	254 344
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E6.2	254 345
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E6.2	252 955	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.18 Schloss E7.2 mg

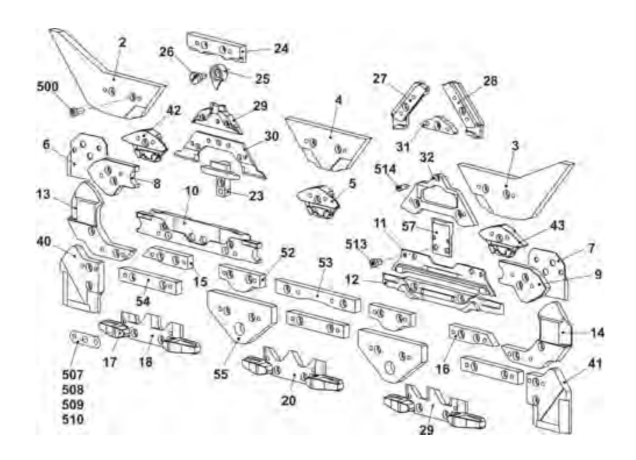
Pos	Bener	nnung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schlos	s-Satz komplett E7.2 mg	255 122			<u> </u>
1	Schlos	splatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führur	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E12-14	254 248	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E12-14	254 249	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.18.1 Schlossteile E7.2 mg

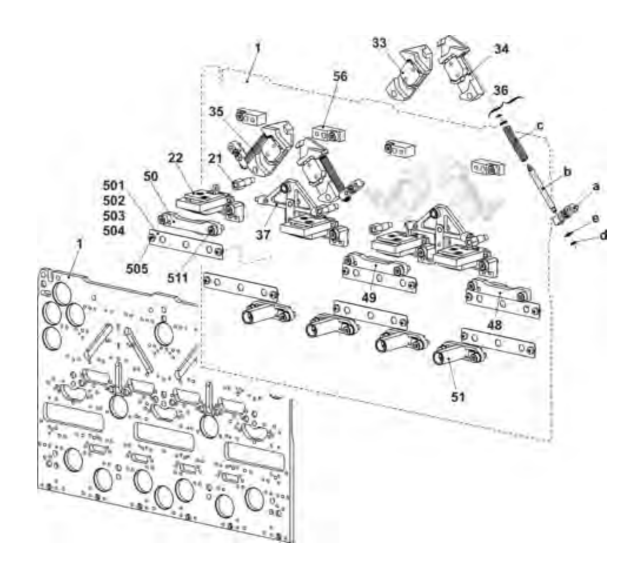
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E10-14, 7.2	254 331
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E10-14, 7.2	254 332
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E10+7.2	254 295
5	Strickpositionsteil E10-14, 6.2, 7.2	255 021	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E10-12	251 997
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E10-12, 7.2	254 334
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E6.2	254 335
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E10-14	255 540	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E10-14, 6.2, 7.2	255 022
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E10-14, 6.2, 7.2	255 023
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E10+7.2	251 993	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E10	251 994	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.19 Schloss E8.2 mg

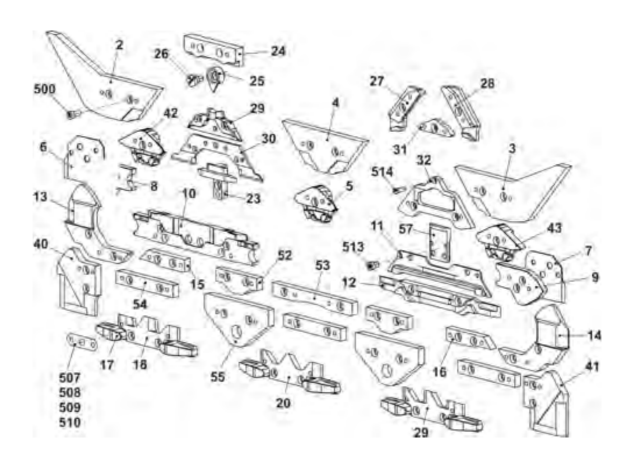
Pos	Benei	nnung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Schlos	ss-Satz komplett E16-18	256 889			•
1	Schlos	ssplatte E10-18	252 883	37	Schieber Drückerteil komplett	251 834
21	Stehbo	olzen	254 839	48	Zwischenteil links E10-18	255 052
22	Führui	ng Drückerteil komplett	253 480	49	Zwischenteil E10-18	255 051
33	Kuliert	eil links komplett E16-18	251 965	50	Zwischenteil rechts E10-18	255 053
34	Kuliert	eil rechts komplett E16-18	251 966	51	Begrenzungsteil komplett E10-18	251 889
35	Stange	enführungsteil links komplett	252 662	56	Haltestück	251 828
36	Stange	enführungsteil rechts komplett	252 663	501	Beilage 0,03x12x75	022 828
	а	Stangenführungsteil	252 660	502	Beilage 0,05x12x75	022 829
	b	Federstange	252 661	503	Beilage 0,1x12x75	022 830
	С	Druckfeder 0,50x5,00x63,00	252 872	504	Beilage 0,2x12x75	022 831
	d	Sicherungs-Scheibe 3	023 565	505	Flachkopf-Schraube M3x4	023 142
	е	U-Scheibe 3	020 877	511	Zylinder-Schraube M4x10	023 136





5.1.19.1 Schlossteile E8.2 mg

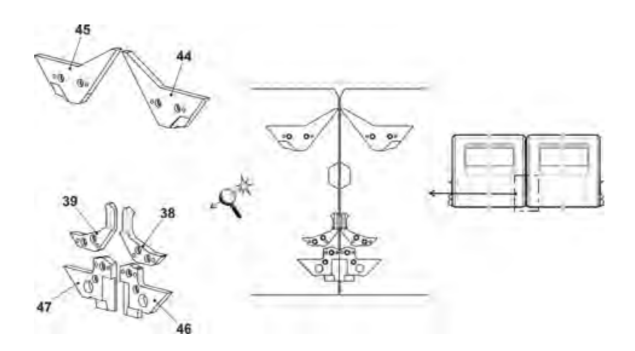
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
2	Einlaufteil oben links E10-18	256 690	27	Abzugsteil links E16-18, E8.2	254 338
3	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 691	28	Abzugsteil rechts E16-18, E8.2	254 339
4	Einlaufteil oben E10-18	256 689	29	Fangbegrenzungsteil E8.2	254 302
5	Strickpositionsteil E16-18	255 027	30	Strickaustriebsplatte E10-18	251 992
6	Platte links E10-18	255 389	31	Übernahmeteil E8.2	252 975
7	Platte rechts E10-18	255 390	32	Strickaustriebsteil ohne Spliten E16-18, E8.2	254 340
8	Einlaufteil links E10-18	255 391	32	Strickaustriebsteil mit Spliten E16-18, E8.2	254 341
9	Einlaufteil rechts E10-18	255 392	40	Schlossteil links E10-18	251 879
10	Drückerleiste E16-18	256 681	41	Schlossteil rechts E10-18	251 880
11	Schlossteil Führung E10-18	255 525	42	Strickpositionsteil links E16-18	255 028
12	Schlossteil Führung E10-18	255 541	43	Strickpositionsteil rechts E16-18	255 029
13	Schlossteil links E10-18	255 613	52	Schlossteil E10-18	251 888
14	Schlossteil rechts E10-18	255 614	53	Begrenzungsteil E10-18	251 885
15	Begrenzungsteil links E10-18	251 886	54	Begrenzungsteil E10-18	251 882
16	Begrenzungsteil rechts E10-18	251 887	55	Schlossteil E10-18	251 881
17	Anbieteteil	210 185	57	Drückerteil Übergabe	253 838
18	Auswahlteil links E10-18	251 876	500	Zylinder-Schraube M4x8	020 091
19	Auswahlteil rechts E10-18	251 877	507	Beilage 0,03x8x28	023 452
20	Auswahlteil E10-18	251 875	508	Beilage 0,05x8x28	023 020
23	Drückerteil Fang	253 828	509	Beilage 0,1x8x28	023 018
24	Begrenzungsteil E8.2	252 974	510	Beilage 0,2x8x28	023 385
25	Zeiger E16-18	252 656	513	Zylinder-Schraube M4x6	020 089
26	Schraube	210 335	514	Zylinder-Schraube M3x8	020 081





5.1.20 Schlossteile für enge Kopplung E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E6.2(12m.10) | E6.2 mg | E7.2 mg | E8.2 mg

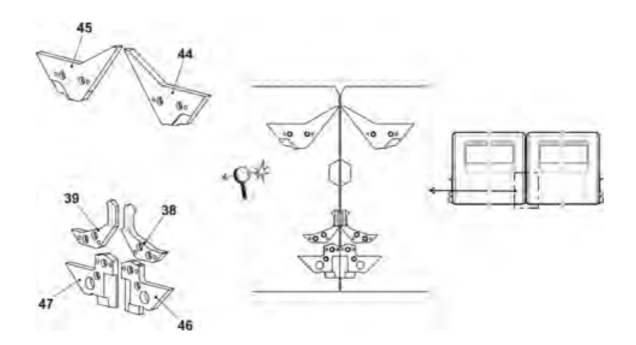
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
38	Schlossteil links E10-18	252 002	45	Einlaufteil oben rechts E10-18	256 697
39	Schlossteil rechts E10-18	252 003	46	Schlossteil links E10-18	252 004
44	Einlaufteil oben links E10-18	256 696	47	Schlossteil rechts E10-18	252 005





5.1.21 Schlossteile für enge Kopplung E7.2 kw | E8.2 kw

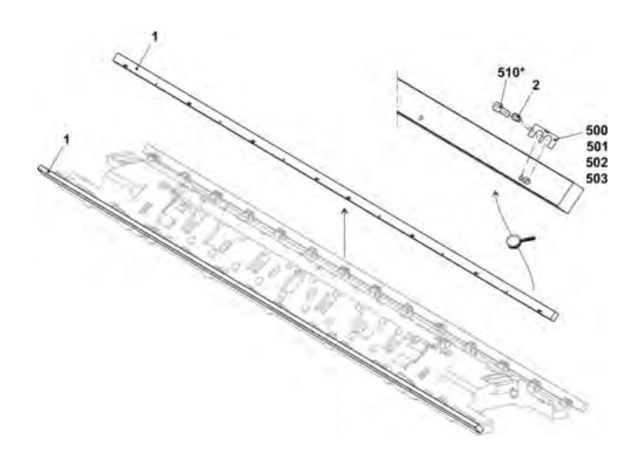
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
38	Schlossteil links E10-18	252 002	45	Einlaufteil oben rechts kw	256 786
39	Schlossteil rechts E10-18	252 003	46	Schlossteil links E10-18	252 004
44	Einlaufteil oben links kw	256 785	47	Schlossteil rechts E10-18	252 005





5.2 Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab	252 993	501	Beilage 0,05x22x42	243 291
1	Schlittenführungsstab	242 486	502	Beilage 0,10x22x42	243 292
2	Justierexzenter	241 219	503	Beilage 0,20x22x42	243 293
500	Beilage 0,03x22x42	243 289	510*	Zylinder-Schraube M8x20	020 141



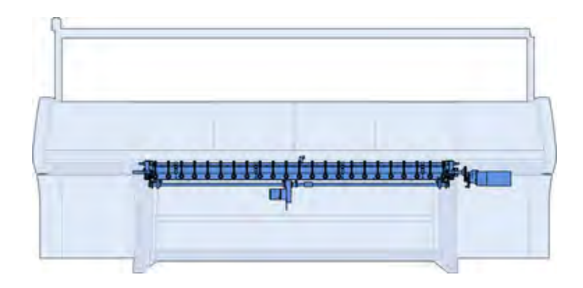
STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

5.2 Ersatzteilpaket Schlittenführungsstab

Notizen



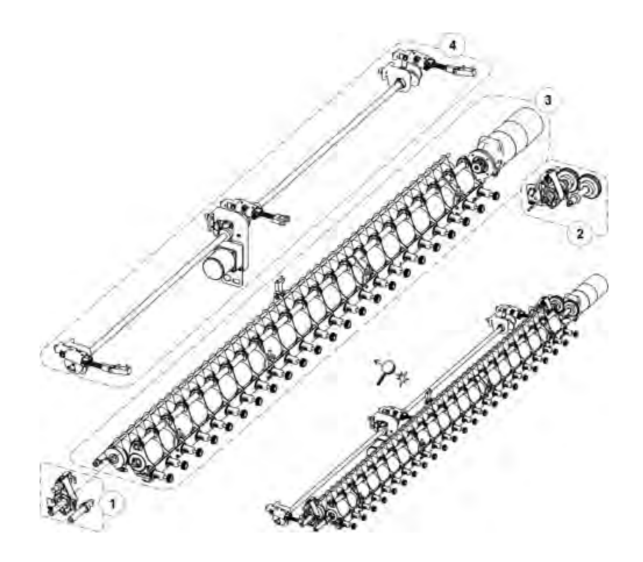
6 Hauptabzug





6.1 Hauptabzug

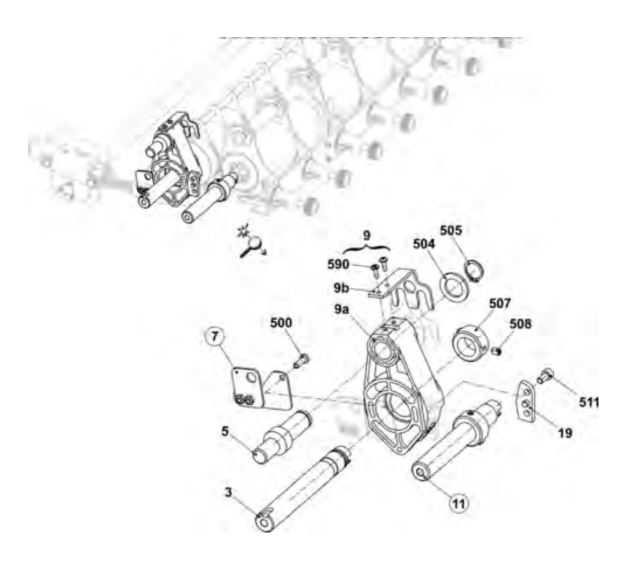
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Hauptabzug				
1	Hauptabzug links	255 257	4	Hauptabzug auf-zu komplett	253 387
2	Hauptabzug rechts	255 258			
3	Hauptabzug mitte E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	255 249			
	Hauptabzug mitte E16 E18 E8.2	255 283			





6.2 Hauptabzug links

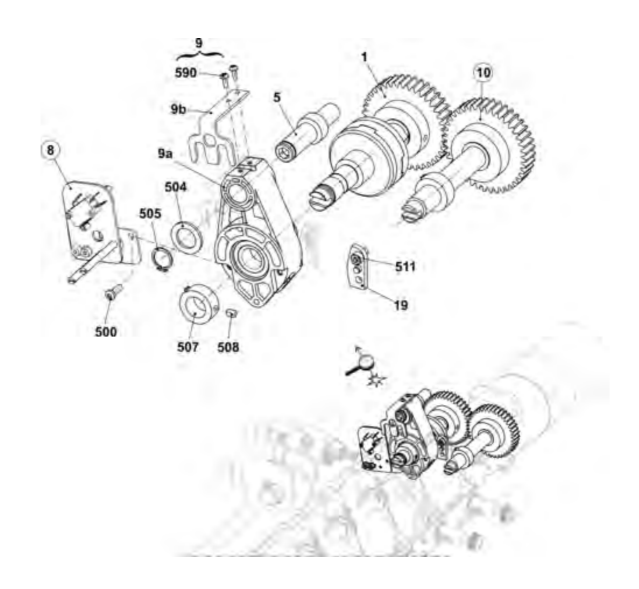
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Haupta	bzug links	255 257	11	Steckachse links	237 354
3	Welle links hinten		255 305	19	Anschlag	252 503
5	Bolzen		208 538	500	Schraube 50x15	251 728
7	Aufnah	Aufnahmeblech links komplett	231 725	504	U-Scheibe 18	023 295
9	Schwei	nklager	253 247	505	Sicherungsring 18x1,2	020 955
	9a	Schwenklager	253 200	507	Stellring	020 938
	9b	Blechstütze	253 212	508	Gewindestift	022 684
	590	Schraube 35x10	251 729	511	Zylinder-Schraube M6x12	020 134





6.3 Hauptabzug rechts

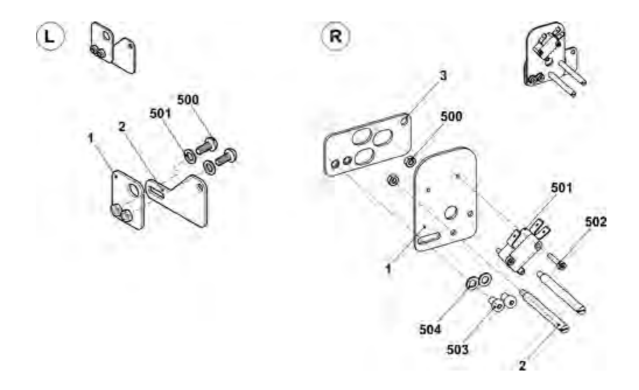
Pos	Benenn	ung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Hauptab	zug rechts	255 258	10	Steckachse rechts	237 353
1	Kupplung	gssatz	253 260	19	Anschlag	252 503
5	Bolzen		208 538	500	Schraube 50x15	251 728
8	Aufnahm	neblech rechts komplett	240 069	504	U-Scheibe 18	023 295
9	Schwenk	klager	253 247	505	Sicherungsring 18x1,2	020 955
	9a	Schwenklager	253 200	507	Stellring A20	020 938
	9b	Blechstütze	253 212	508	Gewindestift M6x8	022 684
	590	Schraube 35x10	251 729	511	Zylinder-Schraube M6x12	020 134





6.3.1 Aufnahmeblech

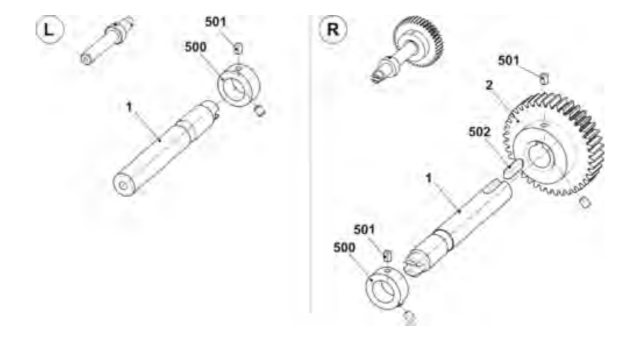
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
ΣL	Aufnahmeblech links komplett	231 725	ΣR	Aufnahmeblech rechts komplett	240 069
1	Aufnahmeblech links	231 541	1	Aufnahmeblech rechts	240 068
2	Halteblech links	231 539	2	Schaftschraube	240 067
500	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	3	Halteblech rechts	240 066
501	Fächerscheibe J6,4	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





6.3.2 Steckachse

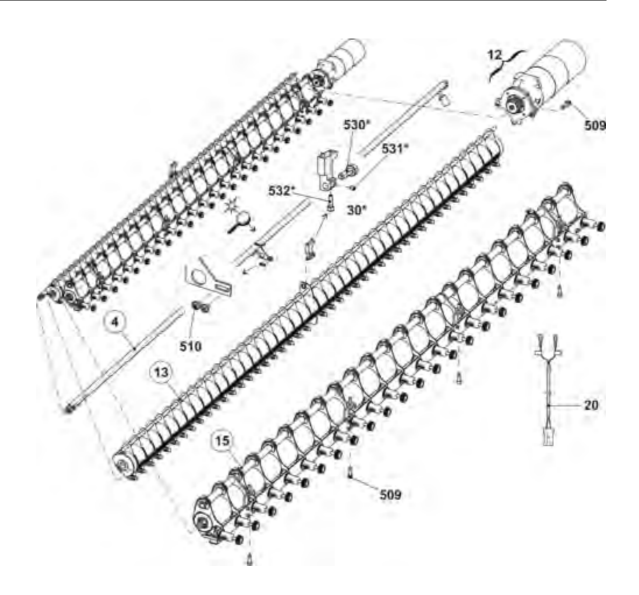
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
ΣL	Steckachse links	237 354	ΣR	Steckachse rechts	237 353
1	Welle links vorn	237 334	1	Welle rechts vorne	237 340
500	Stellring	020 938	2	Zahnrad Z=40, M=2	213 744
501	Gewindestift M6x8	022 684	500	Stellring	020 938
			501	Gewindestift M6x8	022 684
			502	Passfeder A 6x6x25	023 017





6.4 Hauptabzug Mitte

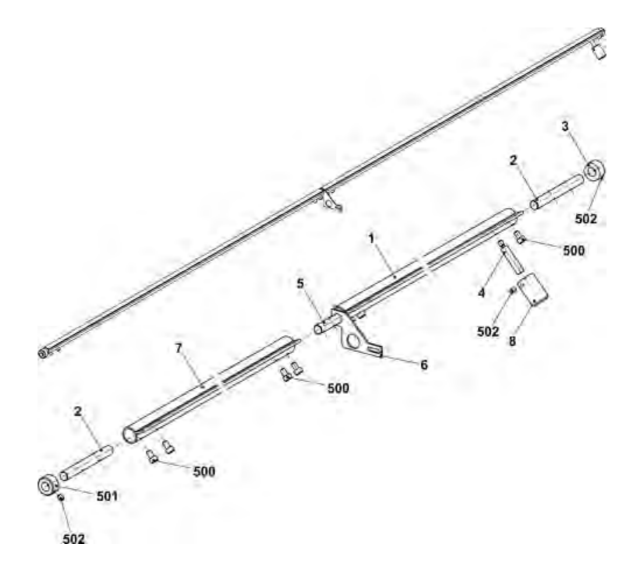
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Hauptabzug Mitte		13	Abzugswalze hinten komplett	
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	255 249		E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	243 810
	E16 E18 E8.2 mg	255 283		E16 E18 E8.2 mg	243 889
4	Abstreifwinkel hinten komplett	241 935	20	Anschlusskabel Wickelblech	241 703
12	Motor Abzugseinheit komplett	253 803	509	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
15	Abzugswalze vorne komplett	253 390	510	Linsen-Flachkopfschraube M4x6	235 450





6.4.1 Abstreifwinkel

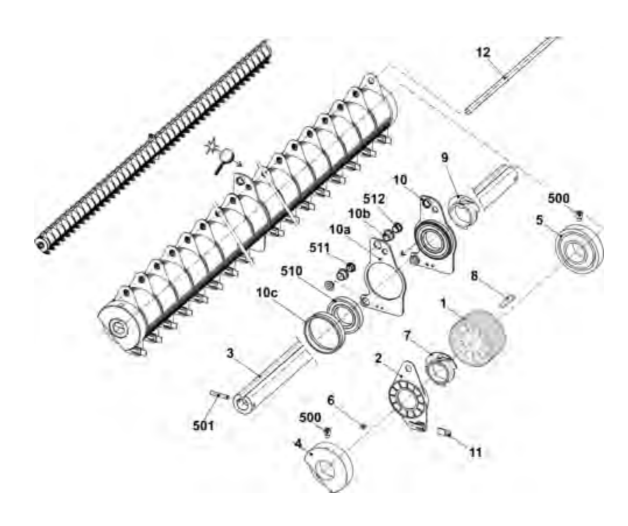
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Abstreifwinkel hinten komplett	241 935	6	Lasche	235 731
1	Abstreifwinkel rechts	241 933	7	Abstreifwinkel links	241 934
2	Welle	240 127	8	Einstellgewicht	229 248
3	Nocken	209 278	500	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
4	Bolzen	228 310	501	Stellring	020 934
5	Achse	228 803	502	Gewindestift M5x6	022 738





6.4.2 Hintere Abzugswalze

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Abzugswalze hinten komplett		1	Walze	
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	243 810		E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E6.2 E7.2	206 770
	E16 E18 E8.2 mg	243 889		E16 E18 E8.2 mg	231 400
2	Abstreifer	241 612	10c	Ring	222 895
3	Welle	237 190	9	Anschlagring links	222 910
4	Ring links	250 573	11	Bürste	225 819
5	Ring rechts	250 574	12	Stange	237 192
6	Distanzkeil	222 062	500	Gewindestift M10x15-4	020 635
7	Anschlagring links	204 369	501	Pass-Stift 6x32	020 685
8	Distanzkeil	240 104	510	Rillenkugellager 16007	021 697
10	Abstützung	232 578	511	Gleitlager GFM-101216-06	023 280
10a	Stützblech	232 512	512	Gleitlager GFM-101216-09	023 356
10b	Lager	232 571			





6.4.3 Vordere Abzugswalze

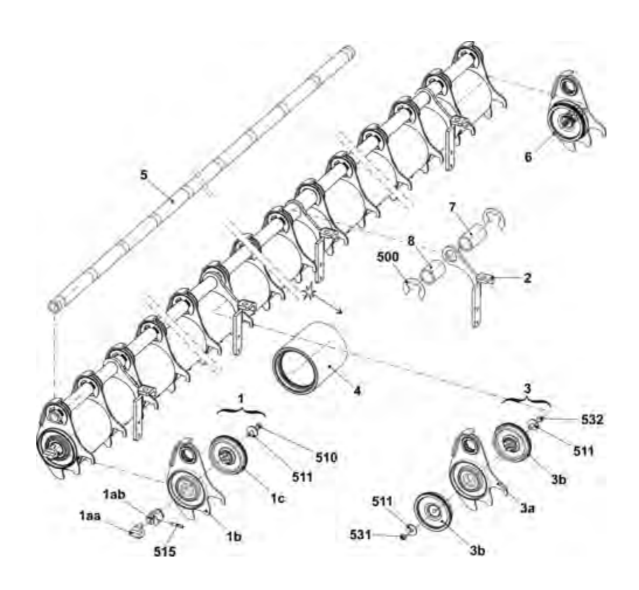
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Abzugswalze vorn komplett	253 390	4	Fixierstück	221 935
1	Abzugswalze vorn	253 423	500	Druckfeder 1x10x30	023 741
2	Winkelschiene komplett	242 316	501	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
3	Druckhülse	220 911	502	U-Scheibe 5-200	020 880





6.4.3.1 Vordere Walzenelemente

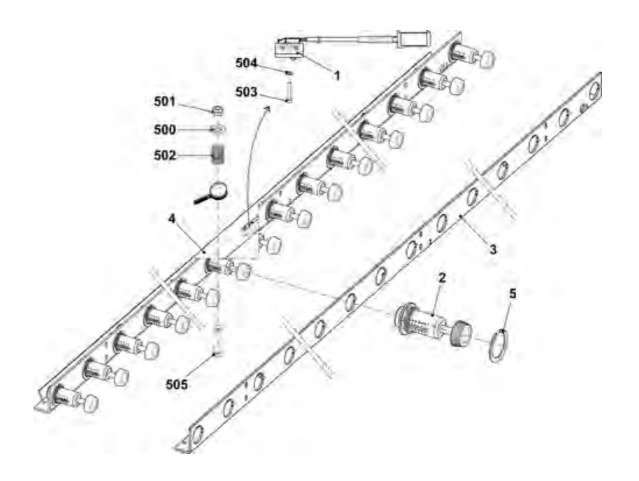
Pos	Bene	nnung	Ident-Nr	Pos	Bene	nnung	Ident-Nr
Σ	Abzug	jswalze vorn	253 423	4	Walze	9	220 905
1	Lager	träger links komplett	221 225	5	Rohr		237 191
	1aa	Adapter	221 132	6	Lager	träger rechts komplett	221 240
	1ab	Kreuzgelenk	221 137		1aa	Kreuzgelenk	221 137
	1b	Lagerträger	220 913		1ab	Adapter	221 132
	1c	Zahnrad	220 910		1b	Lagerträger	220 913
	510	Zylinder-Schraube M5x20	020 133		1c	Zahnrad	220 910
	511	U-Scheibe 5	023 542		510	Zylinder-Schraube M5x20	020 133
	515	Spannstift 4x20	023 551		511	U-Scheibe 5	023 542
2	Träge	r	251 557		515	Spannstift 4x20	023 551
3	Lager	träger komplett	221 241	7	Distar	nzrohr rechts	253 407
	3a	Lagerträger	220 913	8 500	Distar	nzrohr links	253 408
	3b	Zahnrad	220 910		Siche	rungsscheibe	021 025
	531	Sechskant-Mutter M5-8	023 541		·		
	532	Zylinder-Schraube M5x30	022 396				





6.4.3.2 Anpress-Winkelschiene

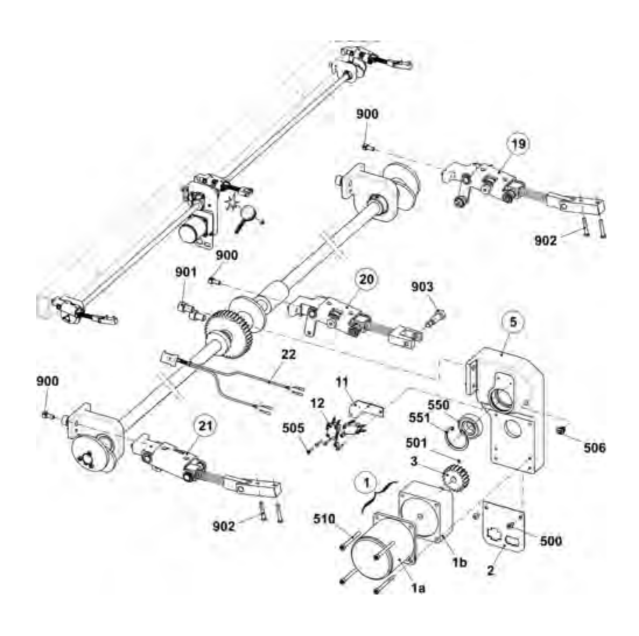
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Winkelschiene komplett	242 316	500	U-Scheibe 6	022 431
1	Schalter komplett mit Kabel	221 265	501	Sechskant-Mutter M5-8	023 541
2	Federflansch	242 327	502	Druckfeder 0,8x9,2x27,5	023 537
3	Winkelschiene	242 277	503	Zylinder-Schraube M2x12	023 522
4	Wickelblech	237 195	504	U-Scheibe 2-200	022 908
5	Sicherungsring	242 325	505	Ansatz-Schraube M5x20x5	023 675





6.5 Abzugsschließer

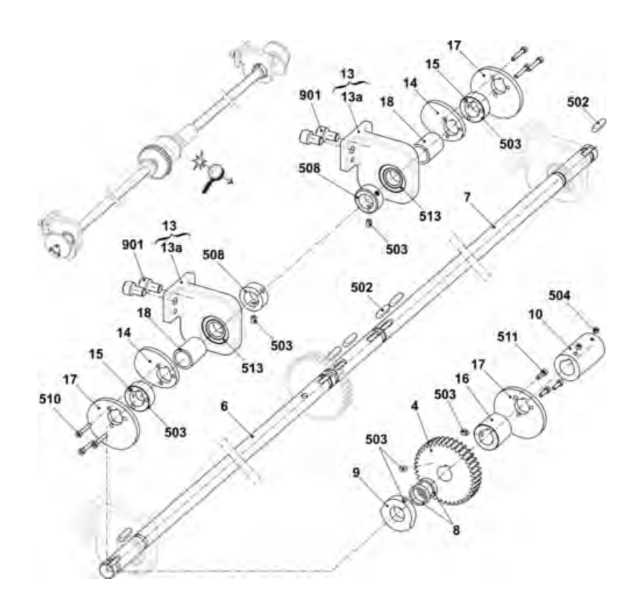
Pos	Bener	nnung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Haupta	abzug auf-zu komplett	253 387	19	Schwenkhalter rechts komplett	
1	Motor	komplett		20	Schwenkhalter links komplett	
	1a	Motor 25W	232 456	21	Schwenkhalter mitte komplett	
	1b	Getriebe	234 983	22	Kabel Schalter HAAB offen	232 442
	510	Zylinder-Schraube M5x55	023 321	500	Zylinder-Schraube M5x8	023 319
2	Blech		232 992	501	Gewindestift M4x4	022 875
3	Zahnra	ad	232 434	505	Zylinder-Schraube M3x15	020 009
5	Halteru	ung mitte komplett		506	Montageelement	209 543
	550	Rillenkugellager 6004-2Z	022 720	900	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
	551	Sicherungsring 42x1,75	023 293	901	Zylinder-Schraube M10x16	023 895
11	Halteb	lech Endschalter	235 190	902	Schraube M50x30	253 257
12	Mikroschalter XGK2-S21 250 VAC		210 510	903	Zylinder-Schrauben M10x25	023 751





6.5.1 Abzugsschließer Fortsetzung

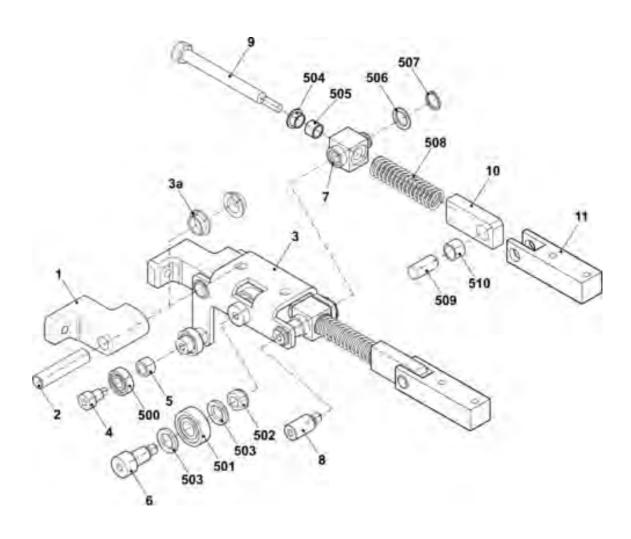
Pos	Benenr	nung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Hauptab	ozug auf-zu komplett	253 387	15	Führungsbüchse	234 876
4	Zahnrad		213 744	16	Führungsbüchse	235 623
6	Welle		237 180	17	Exzenter	232 382
7	Welle		237 181	18	Distanzrohr	235 128
8	Distanzhülse		232 385	502	Passfeder A 6x6x25	023 017
9	Schaltne	ocken	232 383	503	Gewindestift M6x8	023 723
10	Kupplun	g	232 604	504	Gewindestift M6x5	023 192
13	Halterur	ng außen komplett	235 248	508	Stellring A20	020 938
	13a	Halter	234 780	510	Zylinderschraube M4x25	023 302
	513	Rillenkugellager 6004-2Z	022 720	511	Zylinderschraube M4x14	023 604
14	Exzente	r	235 135	901	Zylinderschraube M10x16	023 895





6.5.1.1 Rechter Schwenkhalter

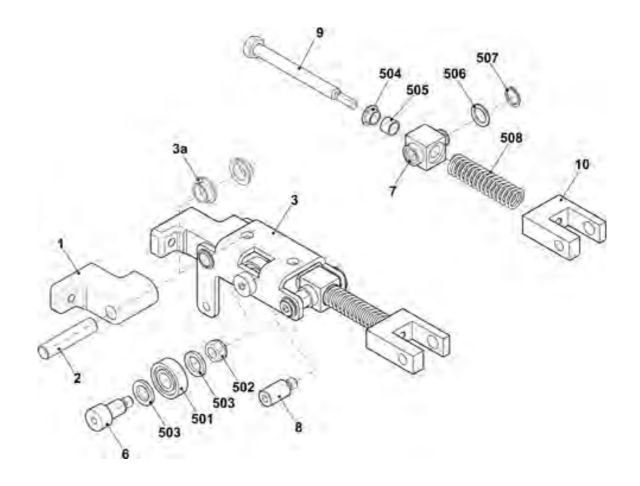
Pos	Beneni	nung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Schwer	khalter rechts komplett		11	Hebel	253 199
1	Halter		239 163	500	Rillenkugellager 619/8-2RS	023 728
2	Lagerst	ift	239 164	501	Rillenkugellager 6000-2Z	022 599
3	Bügel		238 974	502	Sechskantmutter M8-8	022 843
	3a	Clipslager 11-MCM-12-04	023 639	503	Passscheibe 10x16x2	023 600
4	Ansatzs	schraube	239 133	504	Gleitlager GFM-081014-06	023 358
5	Distanz	hülse	239 134	505	Gleitlager GSM-0810-10	023 896
6	Ansatzs	schraube	239 132	506	Passscheibe 12x18x1	023 315
7	Schwer	nklager	239 100	507	Sicherungsring 12x1	020 951
8	Lagerbo	olzen	239 117	508	Druckfeder 2,5x12,5x67,5	023 743
9	Federdo	orn innen	232 388	509	Zylinderstift 10x20	023 616
10	Hebel		238 370	510	Gleitlager GSM-1012-10	239 178





6.5.1.2 Mittlerer Schwenkhalter

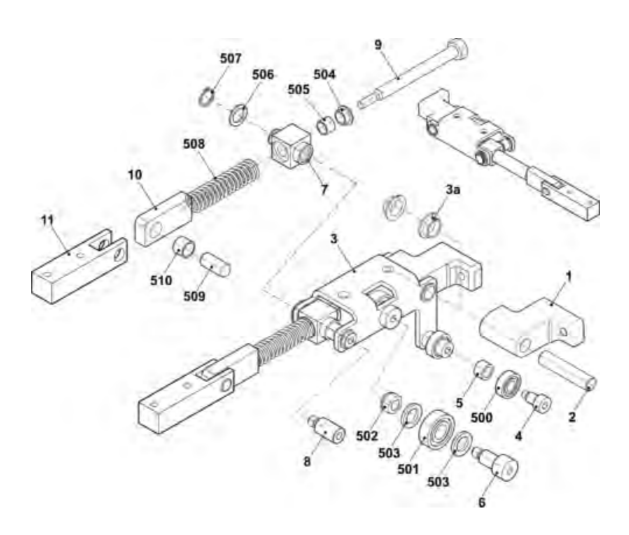
Pos	Bener	nnung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Schwe	nkhalter mitte komplett		10	Winkel	238 778
1	Halter		239 163	501	Rillenkugellager 6000-2Z	022 599
2	Lagers	stift	239 164	502	Sechskantmutter M8-8	022 843
3	Bügel		238 974	503	Passscheibe 10x16x2	023 600
	3a	Clipslager 11-MCM-12-04	023 639	504	Gleitlager GFM-081014-06	023 358
6	Ansatz	zschraube	239 132	505	Gleitlager GSM-0810-10	023 896
7	Schwe	nklager	239 100	506	Passscheibe 12x18x1	023 315
8	Lagert	oolzen	239 117	507	Sicherungsring 12x1	020 951
9	Federo	dorn innen	232 388	508	Druckfeder 2,5x12,5x67,5	023 743





6.5.1.3 Linker Schwenkhalter

Pos	Benennung		Id		Pos	Benennung	ld
Σ	Schwer	nkhalter links komplett	·		11	Hebel	253 199
1	Halter		239 163		500	Rillenkugellager 619/8-2RS	023 728
2	Lagerstift		239 164		501	Rillenkugellager 6000-2Z	022 599
3	Bügel li	nks	239 184		502	Sechskantmutter M8-8	022 843
	3a	Clipslager 11-MCM-12-04	023 639		503	Passscheibe 10x16x2	023 600
4	Ansatzschraube		239 133		504 Gleitlager GFM-0810		023 358
5	Distanz	hülse	239 134	505		Gleitlager GSM-0810-10	023 896
6	Ansatzs	schraube	239 132		506	Passscheibe 12x18x1	023 315
7	Schwer	nklager	239 100		507	Sicherungsring 12x1	020 951
8	Lagerbo	olzen	239 117		508	Druckfeder 2,5x12,5x67,5	023 743
9	Federdorn innen		232 388		509	Zylinderstift 10x20	023 616
10	Hebel		238 370		510	Gleitlager GSM-1012-10	239 178



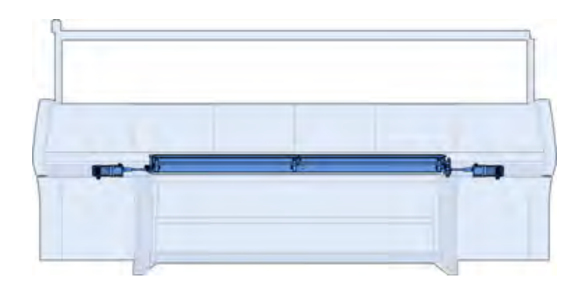
6.5 Abzugsschließer

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen

7 Hilfsabzug

7 Hilfsabzug





7.1 Hilfsabzug

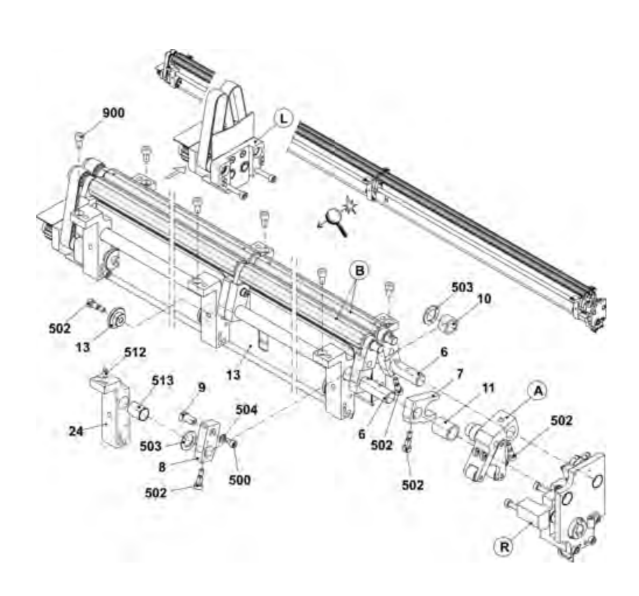
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Hilfsabzug				
1	Hilfsabzug vormontiert	254 974	2	Motor 2-Phasen Hilfsabzug komplett	235 602





7.1.1 Hilfsabzug vormontiert

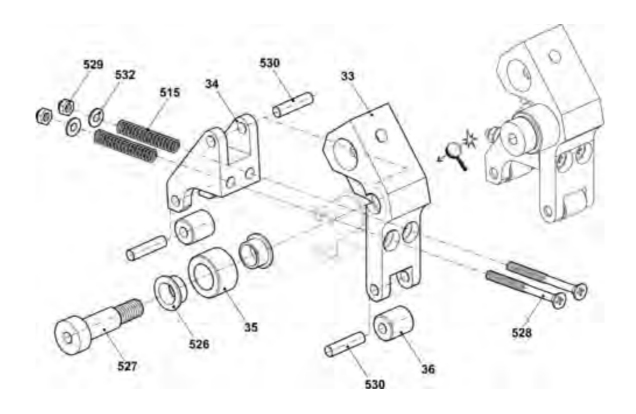
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Hilfsabzug vormontiert	254 974			
6	Anpresswelle	237 126	В	Abzugswalze	237 128
7	Hebel	235 164	L	Lager links	236 894
8	Klemmhebel	235 156	R	Lager rechts	235 353
9	Exzenter	236 952	500	Zylinderschraube M5x10	022 918
10	Distanzrohr	235 189	502	Zylinderschraube 6x10	235 448
11	Distanzrohr	235 192	503	Anlaufscheibe GTM-1524-015	235 447
12	Abdeckblech	237 127	504	Scheibe 5	020 871
13	Rolle	235 178	512	Zylinderstift 6x10	023 268
24	Halter	235 150	513	Gleitlager FSM-1517-20	237 060
Α	Anpresshebel	235 356	900	Zylinderschraube M6x12	020 134





7.1.1.1 Anpresshebel

Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Anpresshebel	235 356	526	Gleitlager GFM-10x1216-06	023 280
33	Hebel	235 172	527	Zylinderschraube M10x16	023 748
34	Kipphebel	235 173	528	Senkschraube M4x45	023 291
35	Laufrolle	235 176	529	Sechskantmutter M4-8	023 046
36	Rolle	235 171	530	Zylinderstift 5x22-A-ST	023 716
515	Druckfeder 1,6x6,4x27,1	023 288	532	U-Scheibe 4	020 870

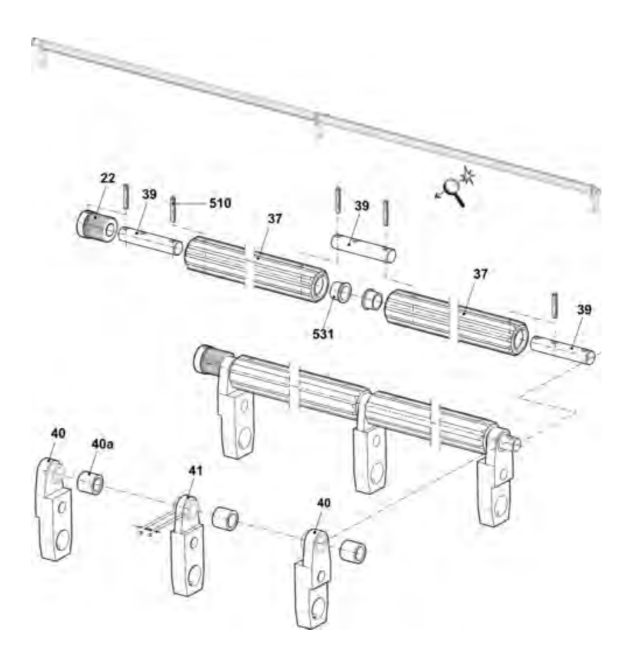






7.1.1.2 Abzugswalze

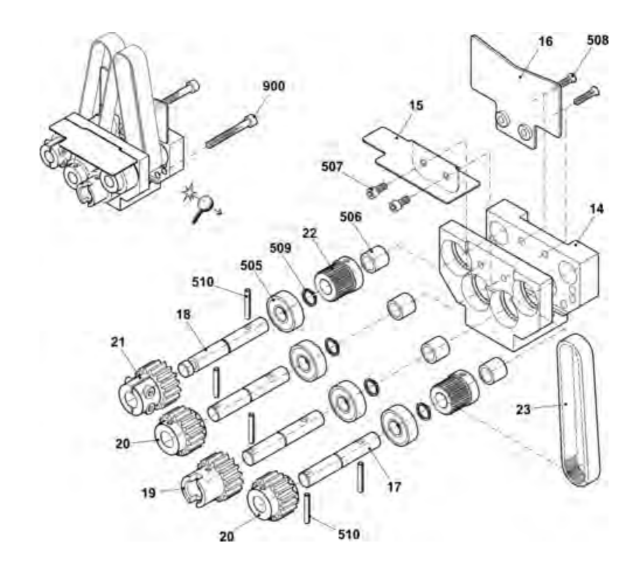
Pos	Benennung	ld	Pos	Benenni	Benennung	
Σ	Abzugswalze	237 128				
22	Zahnscheibe	237 043		40a	Nadellager 10x14x12	023 665
37	Abzugswalze	237 125	41	Hebel La	ger mitte komplett	235 359
39	Bolzen	236 973	531	Gleitlager GFM-101214-07		023 627
40	Hebel Lager rechts/links komplett	235 358	510	Spannsti	ft 3x18	237 059





7.1.1.3 Linkes Lager Hilfsabzug

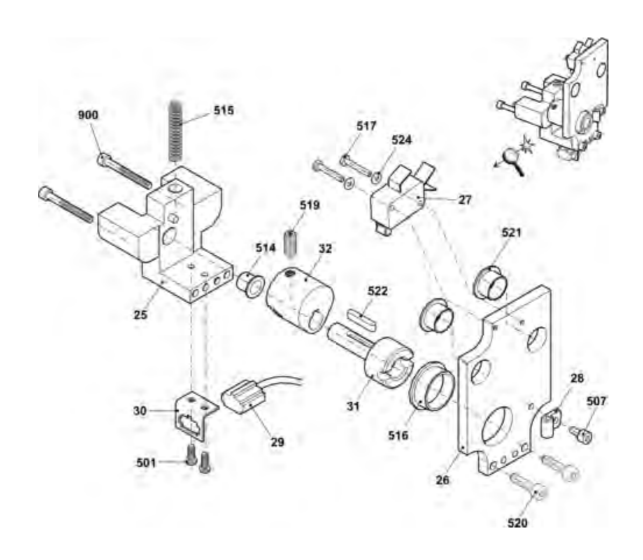
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Lager links	236 894	22	Zahnscheibe	237 043
14	Antriebslager	237 422	23	Zahnriemen HPS5M NG CLEAN	237 118
15	Abdeckblech	236 970	505	Rillenkugellager 61900-2RS1	023 714
16	Abdeckblech	237 037	506	Nadellager 10x14x10	023 664
17	Bolzen	236 964	507	Zylinderschraube M4x8	022 501
18	Bolzen	236 963	508	Senkschraube M4x12	023 062
19	Zahnrad	236 914	509	Sicherungsring 10x1	020 950
20	Zahnrad	236 916	510	Spannstift 3x18	237 059
21	Zahnrad	236 917	900	Zylinderschraube M5x35	022 879





7.1.1.4 Rechtes Lager Hilfsabzug

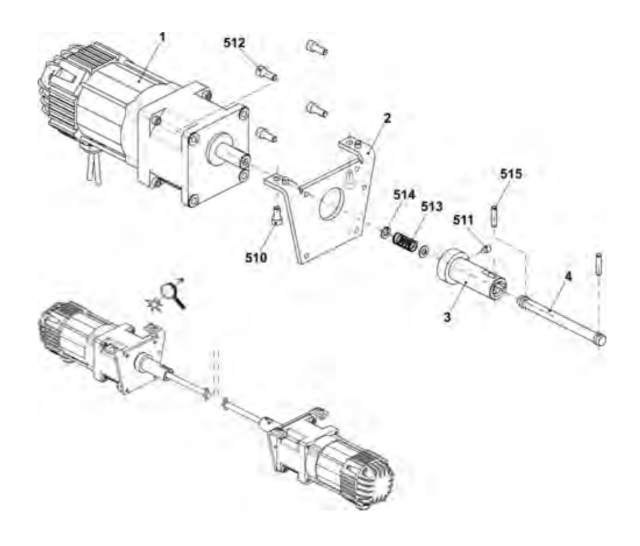
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Lager rechts	235 353			
25	Lager rechts	237 520	514	Gleitlager GFM-101216-09	023 356
26	Platte	235 168	515	Druckfeder 1,6x6,4x27,1	023 288
27	Mikroschalter	026 259	516	Gleitlager GFM-2427-07	023 712
28	Kabelschelle N-3B 5mm	210 729	517	Sechskant-Schraube M3x16	237 058
29	Kabel Schalter HIAB St468	235 027	519	Gewindestift M6x12	023 724
30	Steckerblech	236 068	520	Zylinderschraube M5x16	022 726
31	Welle	235 159	521	Gleitlager GFM-1517-09	235 342
32	Exzenter	235 165	522	Passfeder A 4x4x20	235 349
501	Flachkopfschraube M4x8	023 579	524	U-Scheibe 3	020 877
507	Zylinder-Schraube M4x8	022 501	900	Zylinder-Schraube M5x35	022 879





7.1.2 Motor

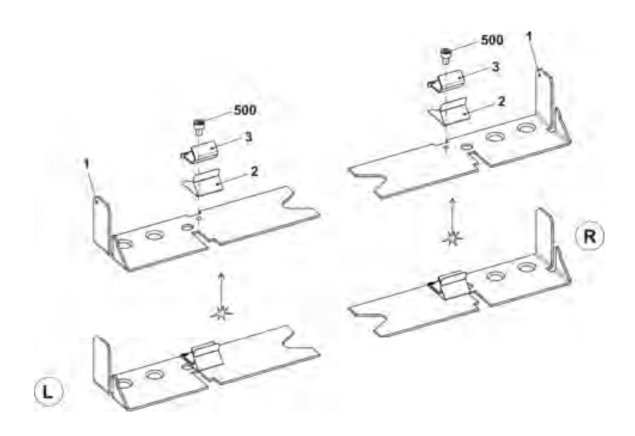
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Motor 2-Phasen Hilfsabzug komplett				
1	Motor 1,8NM 30MIN-1	234 805	511	Gewindestift M6x10	023 543
2	Motorhalterung	235 276	512	Zylinderschraube M6x16	020 135
3	Antriebshülse	235 285	513	Druckfeder 0,63x10,97x40	023 500
4	Welle	235 300	514	Passscheibe 6x12x1	023 444
510	Zylinderschraube M6x12	020 134	515	Zylinderstift 5x22-A-ST	023 716





7.2 Fadenbremse am Klemm-Schneidbett

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
ΣL	Fadenbremse links	257 794	ΣR	Fadenbremse rechts	257 793
1	Abdeckung links	257 792	3	Abdeckung rechts	257 791
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



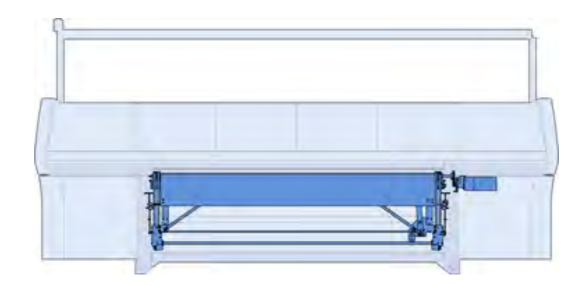
STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

7.2 Fadenbremse am Klemm-Schneidbett

Notizen



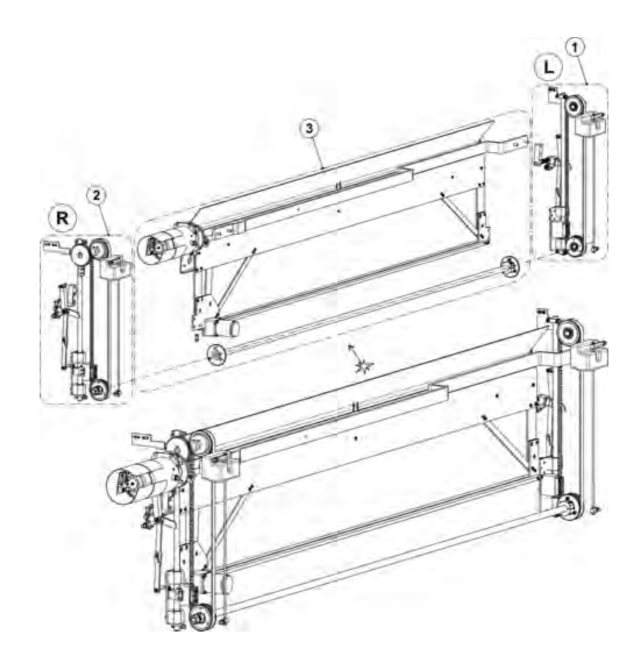
8 Kammabzug





8.1 Kammabzug

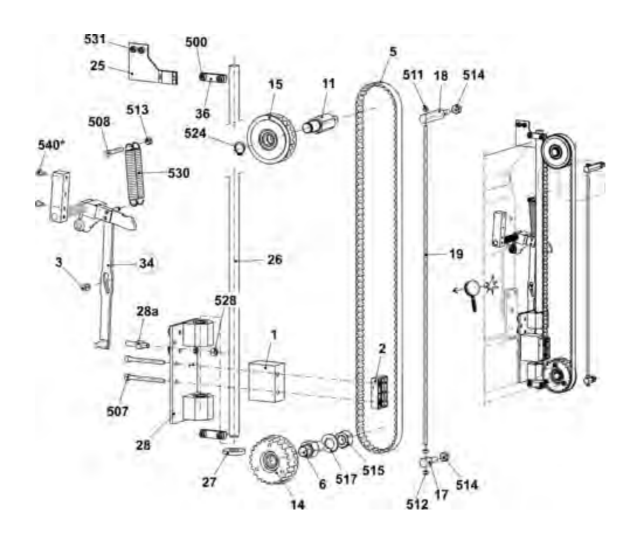
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Kammabzug		3	Kammabzug Mitte	
1	Kammabzug links	255 265		E10	255 271
2	Kammabzug rechts 255 266			E12 E6.2 E6.2(12m.10)	255 248
				E14 E7.2	255 272
				E16 E8.2	255 273
				E18	255 274





8.1.1 Kammabzug links

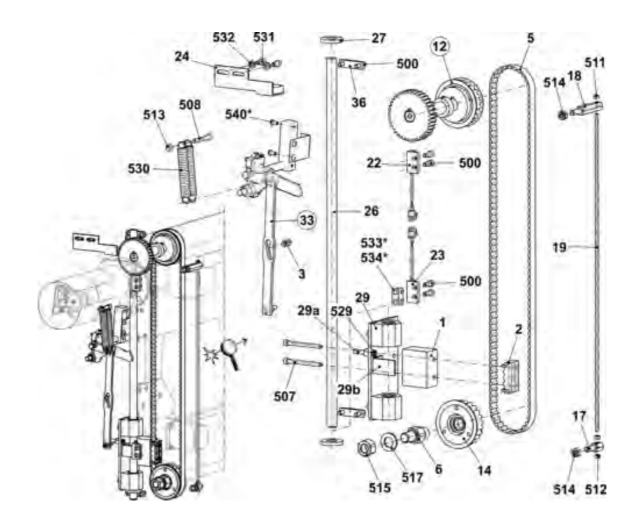
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Kammabzug links	255 265			'
1	Klemmstück	209 379		528 Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckplatte	241 967	34	Schwenkhebel links	252 859
3	Bolzen	222 152	36	Spannplatte	227 159
5	Zahnriemen 16T10/1300	240 065	500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
6	Exzenterzapfen	222 320	507	Zylinder-Schraube M6x65	240 162
11	Bolzen	207 689	508	Zylinder-Schraube M6x45	022 689
14	Zahnscheibe unten komplett	211 822	511	Sechskantmutter M5-8	023 541
15	Zahnscheibe oben komplett	211 823	512	Sechskantmutter M5-6	020 835
17	Stehbolzen	222 315	513	Sechskantmutter M6-6	020 836
18	Stehbolzen	240 056	514	Sechskantmutter M8-6	020 838
19	Gewindestange M5	240 057	515	Sechskantmutter M16-6	020 845
25	Reflektor komplett	253 535	517	U-Scheibe 16	020 876
26	Führungsstange C35	206 560	524	Sicherungsring 17x1	023 299
27	Gummipuffer	206 561	530	Zugfeder Din2097 15x1,50x70,94	251 614
28	Kammführung links	255 425	531	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
	28a Mitnahmebolzen	255 427	540*	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247

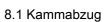




8.1.2 Kammabzug rechts

Pos	Beneni	nung	ld	Pos	Benen	nung	ld
Σ	Kamma	bzug rechts	255 266				
1	Klemms	stück	209 379		529	Sechskantmutter M8-6	020 838
2	Druckpl	atte	241 967	33	Schwer	khebel rechts	252 858
3	Bolzen		222 152	36	Spannp	latte	227 159
5	Zahnrie	men 16T10/1300	240 065	500	Zylinde	r-Schraube M6x16	020 135
6	Exzente	erzapfen	222 320	507	Zylinde	r-Schraube M6x65	240 162
12	Antriebs	swelle Kamm komplett	214 583	508	Zylinde	r-Schraube M6x45	022 689
14	Zahnsc	heibe unten komplett	211 822	511	Sechsk	Sechskantmutter M5-8	
17	Stehbol	zen	222 315	512	Sechskantmutter M5-6		020 835
18	Stehbol	zen	240 056	513	Sechskantmutter M6-6		020 836
19	Gewind	estange M5	240 057	514	Sechskantmutter M8-6		020 838
22	Näheru	ngsschalter induktiv oben	231 516	515	Sechsk	antmutter M16-6	020 845
23	Näheru	ngsschalter induktiv unten	231 520	517	U-Sche	ibe 16	020 876
24	Lichtsch	nranke komplett	253 534	530	Zugfede	er 15x1,50x70,94	251 614
26	Führung	gsstange C35	206 560	531	Zylinde	r-Schraube M6x12	020 134
27	Gummi	puffer	206 561	532	U-Sche	ibe 6	020 872
29	Kammfi	ührung rechts	255 424	533*	Beilage	0,2x12x27	023 735
	29a Mitnahmebolzen		255 427	534*	Beilage	0,5x12x27	023 736
	29b	Winkel	240 112	540*	Flachko	pf-Schraube M5x10	023 247

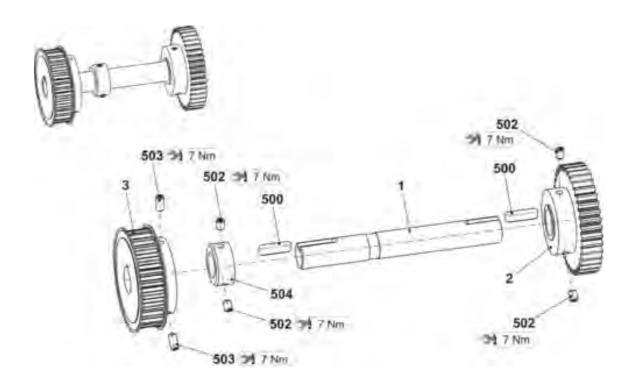






8.1.2.1 Kamm-Antriebswelle

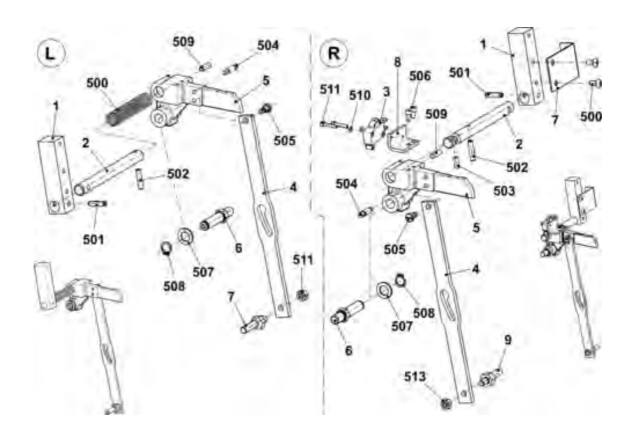
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Antriebswelle Kamm komplett	214 583			
1	Welle	213 969	500	Passfeder A 6x6x25	023 017
2	Zahnrad Z=40, M=2	213 744	502	Gewindestift M6x8	022 684
	Position 502 immer mitbestellen		503	Gewindestift M6x12	023 898
3	Zahnriemen-Scheibe oben	206 394	504	Stellring	020 938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





8.1.2.2 Schwenkhebel Kammabzug

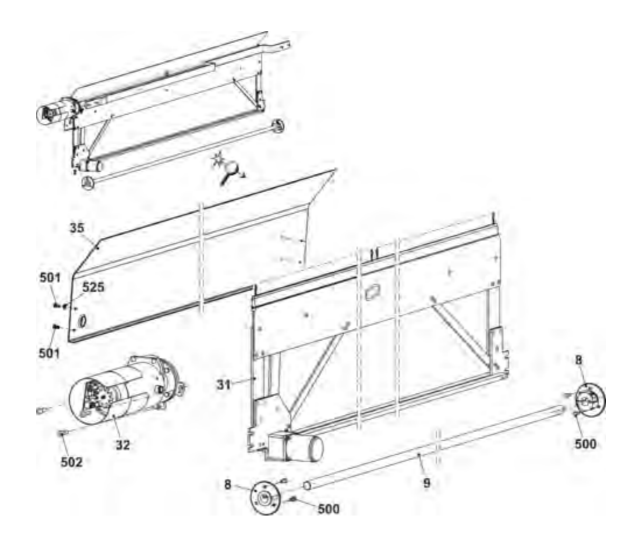
Pos	Benennung	Id	Po	06	Benennung	ld
ΣL	Schwenkhebel links	252 859	ΣΙ		Schwenkhebel rechts	252 858
			 	K		
1	Halter	252 780	1 1		Halter	252 780
2	Welle	223 994	2		Welle	238 339
4	Mitnehmer	255 650	3		Mikroschalter	026 259
5	Schwenkhebel	239 248	4		Mitnehmer	255 650
6	Bolzen	214 053	5		Schwenkhebel	239 248
7	Exzenterbolzen	255 651	6		Bolzen	214 053
500	Druckfeder 1,4x13,6x93	023 572	7		Winkel	224 009
501	Spannstift Iso8752-5x20	020 794	8		Winkel	238 304
502	Zylinder-Stift 5x22	023 716	9		Exzenterbolzen	255 651
504	Schaft-Schraube M5x29x35	251 618	50	00	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247
505	Ansatz-Schraube M5x5,8x6,2	023 365	50	01	Spannstift 5x20	020 794
507	U-Scheibe 10	020 884	50)2	Zylinder-Stift 5x22	023 716
508	Sicherungsring	020 950	50	03	Spannstift 5x12	020 793
509	Schaftschraube M5x12x18	020 539	50)4	Schaft-Schraube M5x29x35	251 618
511	Sechskant-Mutter M8-6	020 838	50)5	Ansatz-Schraube M5X5,8X6,2	023 365
			50	06	Zylinder-Schraube M4x8	022 501
			50	07	U-Scheibe 10	020 884
			50	08	Sicherungsring 10x1	020 950
			50	09	Schaft-Schraube M5X12X18	020 539
			51	10	Zylinder-Schraube M3x16	022 583
			51	11	U-Scheibe 3	020 877
			51	13	Sechskant-Mutter M8-6	020 838





8.1.3 Kammabzug Mitte

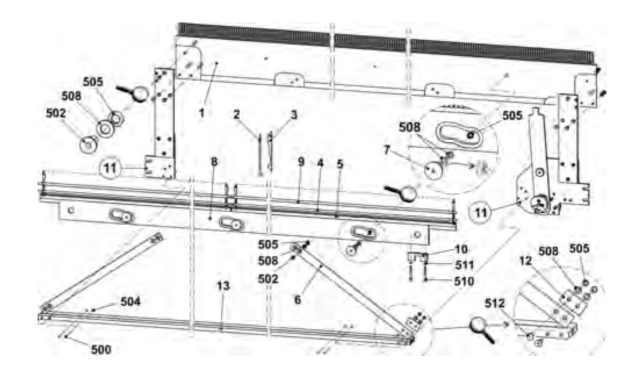
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Kammabzug Mitte		31	Kammeinheit	
	E10	255 271		E10	242 259
	E12 E6.2(12m.10) E6.2	255 248		E12 E6.2(12m.10) E6.2	242 260
	E14 E7.2	255 272		E14 E7.2	242 261
	E16 E8.2 mg	255 273		E16 E8.2 mg	242 262
	E18	255 274		E18	242 263
8	Flansch	207 695	32	Motor Abzugseinheit komplett	253 803
9	Welle lang	236 875	35	Ausweiserblech	252 830
500	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	502	Zylinder-Schraube M8x25	020 142
501	Flachkopf-Schraube M5x10	023 247	525	Fächerscheibe J5,3	022 489





8.1.3.1 Kammeinheit

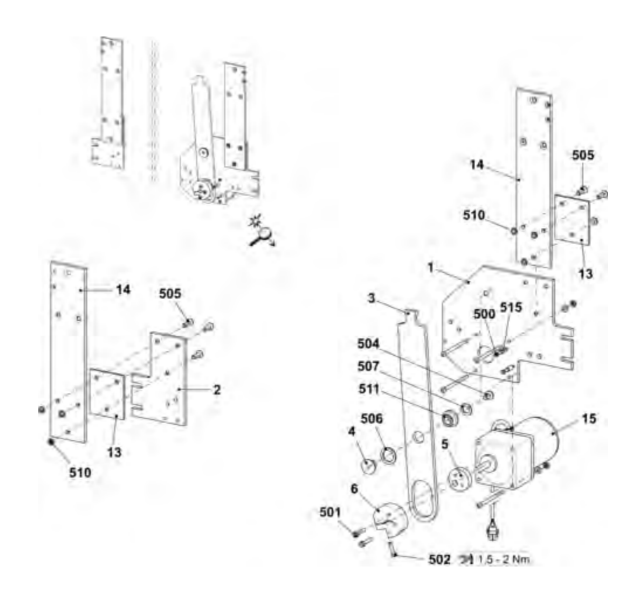
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Kammeinheit				•
	E10	242 259	4	Deckschiene	237 065
	E12 E6.2(12m.10) E6.2	242 260	5	Hakenschieber	
	E14 E7.2	242 261		E10	237 465
	E16 E8.2 mg	242 262		E12 E6.2(12m.10) E6.2	237 466
	E18	242 263		E14 E7.2	237 464
1	Hakenbett			E16 E8.2 mg	237 466
	E10 E10m.12 E5.2	237 470		E18	237 467
	E12 E6.2(12m.10) E6.2	237 471	6	Strebe	218 740
	E14 E7.2	237 472	7	Bundbolzen komplett	211 036
	E16 E8.2 mg	237 695	8	Querschieber	237 069
	E18	237 473	9	Deckschiene	237 074
2	Schließer		10	Mitnehmer	205 678
	E10 E10m.12 E5.2	230 106	11	Schalthebel komplett	240 060
	E12 E6.2(12m.10) E6.2	230 106	12	Zwischenplatte	218 742
	E14 E7.2	230 106	13	Stabilisator	237 056
	E16 E8.2 mg	230 107	500	Zylinder-Schraube M4x50	023 102
	E18	230 107	502	Senkkopf-Schraube M5x12	023 340
3	Körper		504	Sechskant-Mutter M4-8	023 046
	E10	230 094	505	Sechskant-Mutter M5-04	020 854
	E12 E6.2(12m.10) E6.2	230 094	508	U-Scheibe 5-200	020 871
	E14 E7.2	230 094	510	Zylinder-Schraube M4x30	023 290
	E16 E8.2 mg	230 095	511	Sicherungsscheibe	022 774
	E18	230 095	512	Senkschraube M5x16	023 417





8.1.3.1.1 Schalthebel Kammabzug

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Schalthebel komplett	235 690	500	Zylinder-Schraube M3x25	023 093
1	Anschraubplatte rechts	232 968	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



8.1 Kammabzug

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen





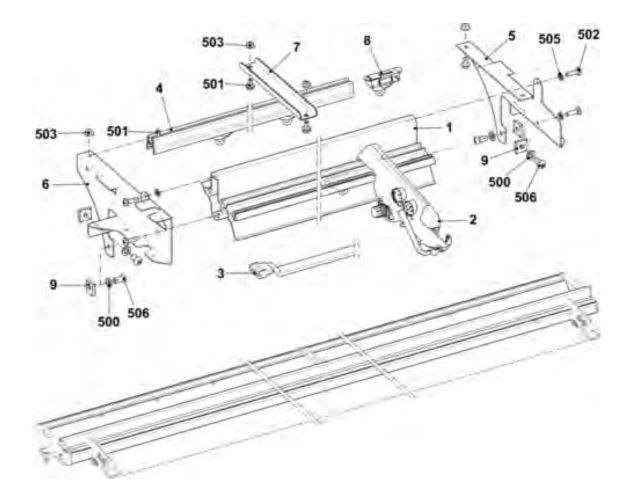
9 Fadenliefereinrichtung





9.1 Fadenleitsystem mit 20 bis 26 FKE

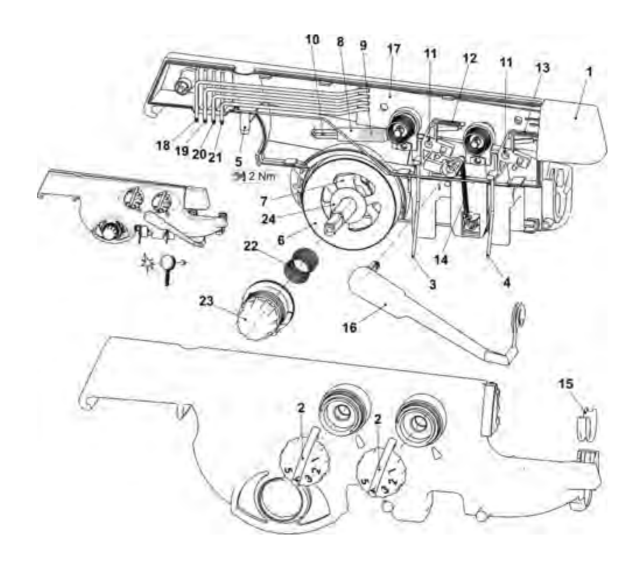
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Fadenleitsystem 20 FKE 84"	240 685		·	·
	Fadenleitsystem 26 FKE 84"	242 269	8	Garnleiter komplett	241 581
1	Träger 84"	243 112	9	Nutenstein	228 851
2	Fadenkontrolleinrichtung (FKE)	237 124	500	Fächerscheibe	023 388
3	Anschlusskabel FKE-3 84"	240 349	501	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
4	Garnleiterschiene	236 932	502	Schraube M6x20	023 721
5	Träger rechts	243 601	503	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
6	Träger links	243 600	505	U-Scheibe 6-200	022 431
7	Träger	243 792	506	Flachkopfschraube M8x16	023 113





9.2 Fadenkontrolleinheit

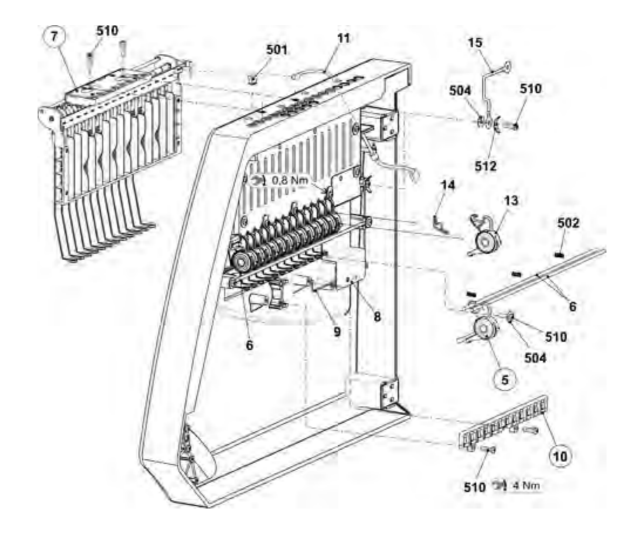
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenkontrolleinheit	237 124			
1	Lampenkappe	251 166	13	Zugfeder	253 040
2	Drehknopf	251 167	14	Zugfeder	253 041
3	Knotenfühler groß	251 168	15	Keramiköse offen	240 733
4	Knotenfühler klein	251 169	16	Abstellbügel	253 043
5	Schraube	251 170	17	Platine	253 046
6	Faden-Bremsteller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





9.3 Linke Fadenführung

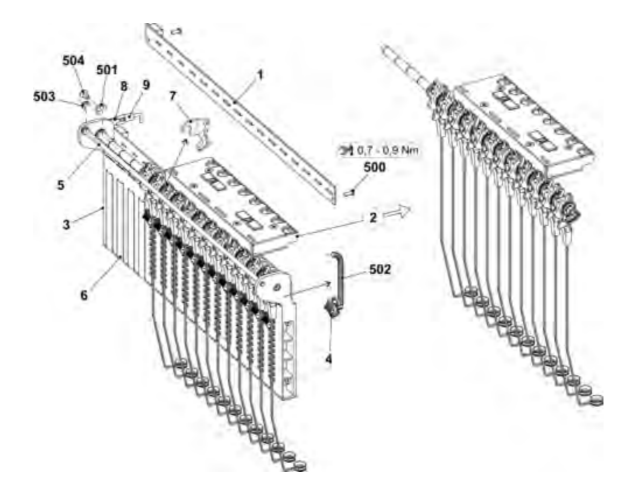
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Sicherheitshaube links komplett E10-18	241 273	13	Fadenbremse nicht verstellbar	244 356
5	Fadenbremse komplett	244 347	14	Klemmbügel	244 409
6	Welle	241 318	15	Massekabel	244 404
7	Fadenspanner links komplett E10-18	241 365	501	Keramiköse	240 640
8	Abdeckung	240 783	502	Druckfeder 0,90x5,40x13,60	241 360
9	Drahtbügel links	241 370	504	U-Scheibe 6	022 537
10	Fadenumlenker	242 011	510	Schraube KB 60x20	237 682
11	Anschlusskabel Aufholspanner	240 808	512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117





9.3.1 Linke Fadenspanner

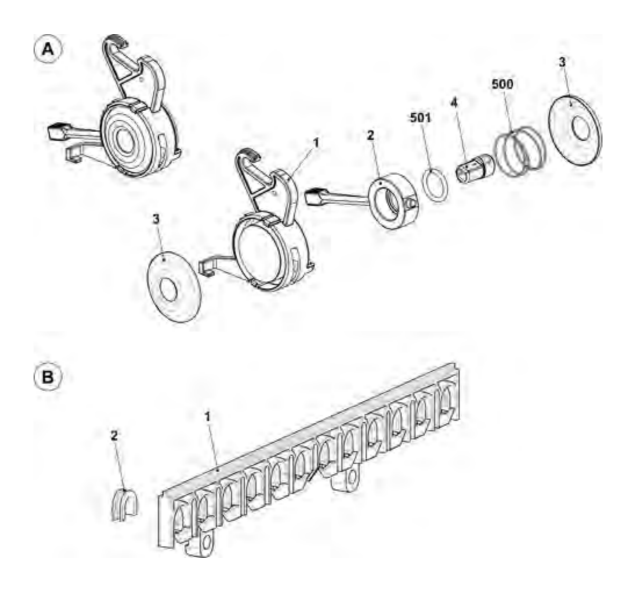
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	241 365			
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse links komplett E10-18	241 381	9	Massekabel Aufholspanner	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Zylinder-Schrauben M30x8	236 228
4	Schieber	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





9.3.2 Fadenbremse und Fadenumlenker

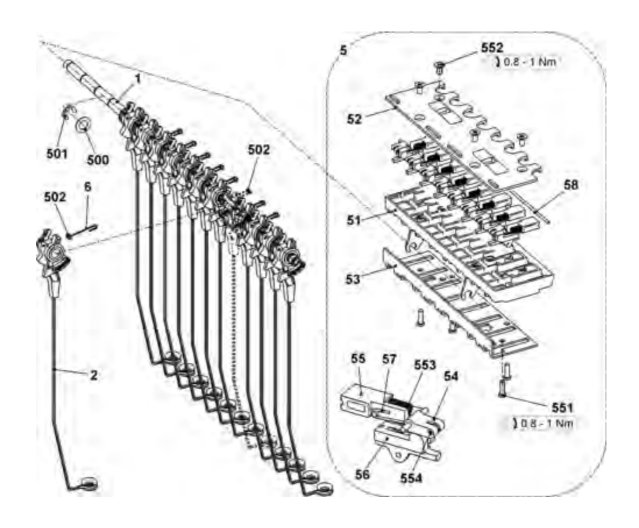
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Α	Fadenbremse komplett	244 347	В	Fadenumlenker	242 011
1	Halter	240 607	1	Halter Fadenumlenker	242 009
2	Schieber	240 606	2	Keramiköse offen	240 733
3	Bremsteller	244 355			
4	Keramiköse offen	243 778			
500	Druckfeder 0,65x20,15x14,80	241 361			
501	O-Ring 11x2	241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





9.3.3 Linke Spannerachse

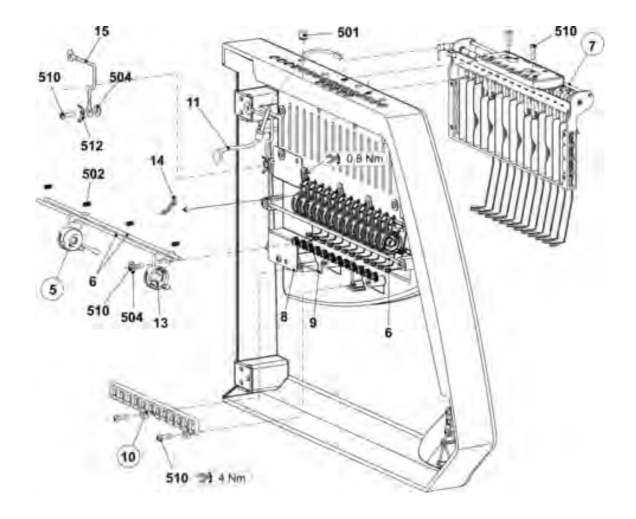
Pos	Bener	nnung	Id		Pos	Bener	nnung	Id
Σ	Spannerachse links komplett E10-18		241 381			57	Drahtbügel	238 694
1	Achse		243 107			58	Draht	237 940
2	Spann	arm vormontiert E10-18	242 771			551	Schraube KB 35x12	237 681
5	Faden	klemme AKF	238 695			552	Schraube KB 40x8	236 227
	51	Gehäuse AKF	238 689			553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
	52	Abdeckung AKF	237 926			554	Kerbstift 2x6	243 172
	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719		6	Drahtb	ügel	238 694
	54	Hebel AKF	238 692		500	Passs	cheibe 8x14x0,5	023 501
	55	Druckstück AKF	238 690		501	Sicher	ungsscheibe	021 022
	56	Schieber AKF	238 691		502	Kerbst	ift 2x6	243 172





9.4 Rechte Fadenführung

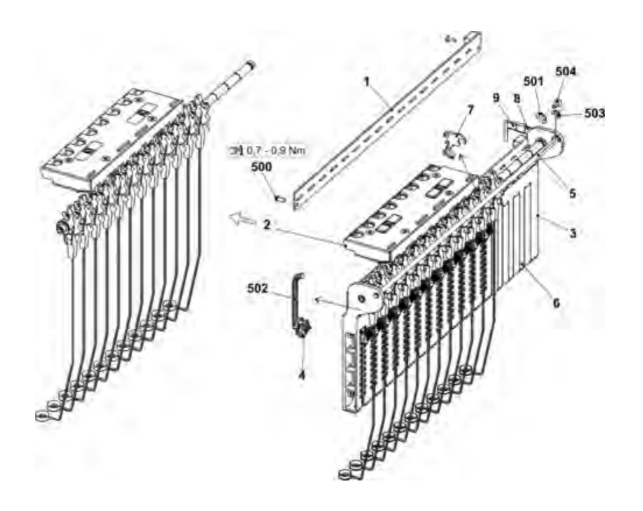
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Sicherheitshaube rechts komplett E10-18	241 276	13	Fadenbremse nicht verstellbar	244 356
5	Fadenbremse komplett	244 347	14	Klemmbügel	244 409
6	Welle	241 318	15	Massekabel	244 404
7	Fadenspanner rechts komplett E10-18	241 384	501	Keramiköse	240 640
8	Abdeckung	240 783	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	240 808	512	Flachsteckverteiler 2x45° M6	243 117





9.4.1 Rechte Fadenspanner

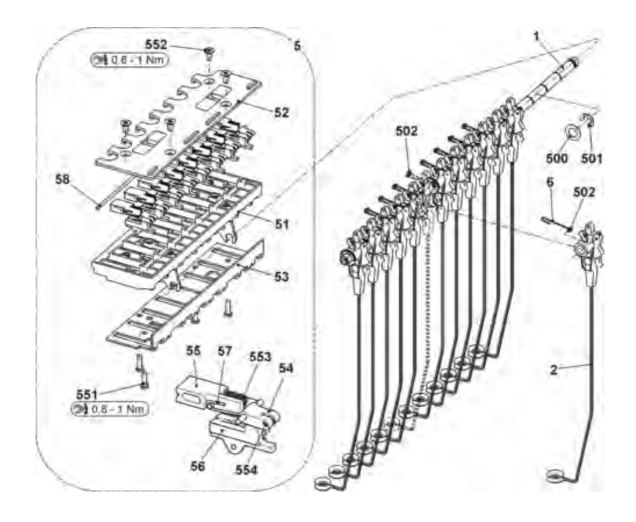
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner rechts komplett E10-18	241 384			
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Erdungsblech Spannerachse	243 121
2	Spannerachse rechts komplett E10-18	241 380	9	Massekabel Aufholspanner	243 105
3	Gehäuse	241 367	500	Zylinder-Schrauben M30x8	236 228
4	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





9.4.2 Rechte Spannerachse

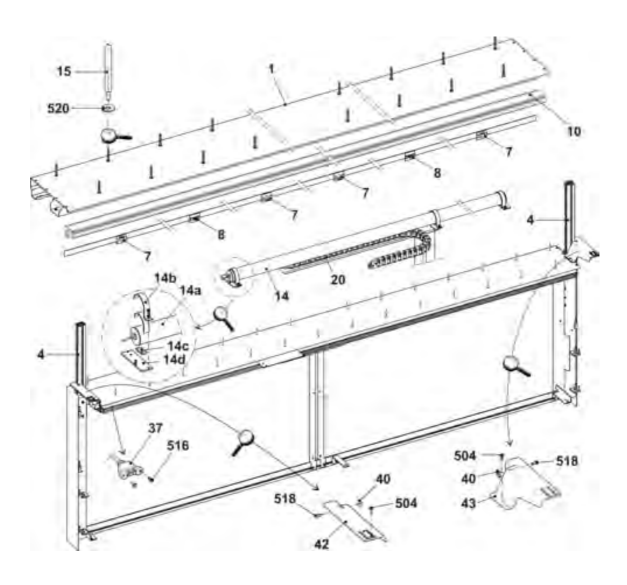
Pos	Beneni	nung	ld	Pos	Bener	nnung	ld
Σ	Spannerachse rechts komplett E10-18		241 380		57	Drahtbügel	238 694
1	Achse		243 107		58	Draht	237 940
2	Spannarm vormontiert E10-18		242 771		551	Schraube KB 35x12	237 681
5	Fadenklemme AKF		238 695		552	Schraube KB 40x8	236 227
	51	Gehäuse AKF	238 689		553	Druckfeder 0,30x4,50x18,50	241 437
	52 Abdeckung AKF 237		237 926		554	Kerbstift 2x6	243 172
	53	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719	6	Drahtbügel		238 694
	54 Hebel AKF		238 692	500	Passso	cheibe 8x14x0,5	023 501
	55	5 Druckstück AKF 238 690		501	Sicher	ungsscheibe	021 022
	56	Schieber AKF	238 691	502	Kerbst	ift 2x6	243 172





9.5 Spulentisch

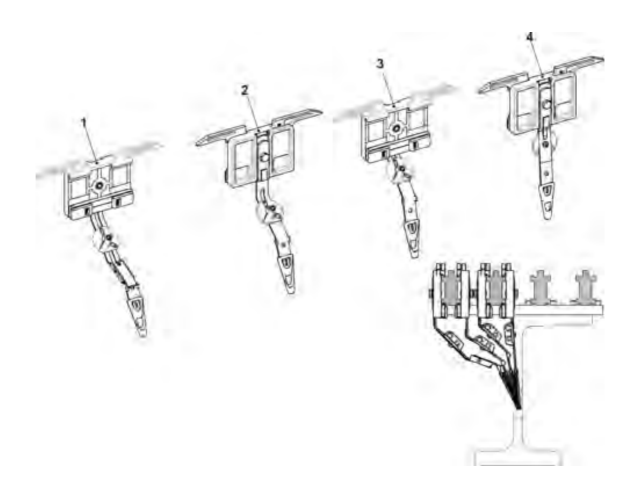
Pos	Benennung		Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Tisch komplett		240 681			
1	Tisch		251 246	15	Aufnahmestift	204 819
4	Trägerelement		228 594	20	Energiekette Display 38 Glieder	253 888
7	Magnetschalter Schutzhaube		219 983	37	Kabel USB Verlängerung	243 070
8	Magnetschalter Schutzhaube		220 159	40	Nutenstein	228 851
10	Führungsschiene oben komplett		240 684	42	Halter Fournisseur links	250 966
14	Leuchte oben komplett		236 693	43	Halter Fournisseur rechts	250 967
	14a Leuchte lang RL60V - 230 V 14b Klemmbügel		212 580	504	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
			209 504	516	Flachkopf-Schraube M3x8	023 251
	14c	14c Zellkautschuk 40x20		518	Flachkopf-Schraube M8x18	251 331
	14d	Lampenträger	221 951	520	U-Scheibe	020 901





9.6 Komplette Fadenführer

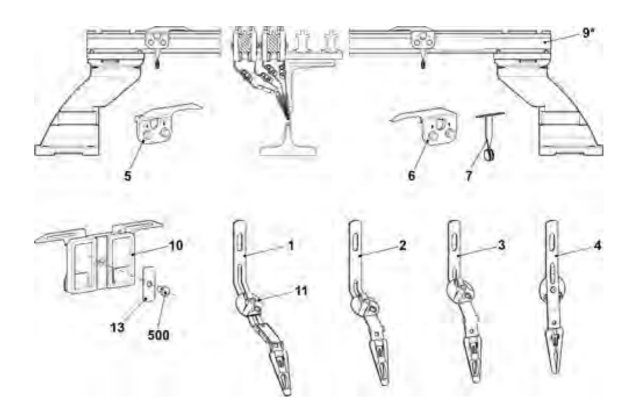
Pos	Benennung	Spur	ld	Pos	Benennung	Spur	ld
E6.2				E16 E18			
1	FF-Schlitten komplett E7-8	1+8	243 939	1	FF-Schlitten komplett E16-18	1+8	243 947
2	FF-Schlitten komplett E7-8	2+7	243 938	2	FF-Schlitten komplett E16-18	2+7	243 946
3	FF-Schlitten komplett E7-8	3+6	243 937	3	FF-Schlitten komplett E16-18	3+6	243 945
4	FF-Schlitten komplett E7-8	4+5	243 936	4	FF-Schlitten komplett E16-18	4+5	243 944
E10 I	E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2 E8	3.2	·			·	·
1	FF-Schlitten komplett E10-14	1+8	243 943				
2	FF-Schlitten komplett E10-14	2+7	243 942				
3	FF-Schlitten komplett E10-14	3+6	243 941				
4	FF-Schlitten komplett E10-14	4+5	243 940				





9.7 Fadenführer und Führungsstäbe

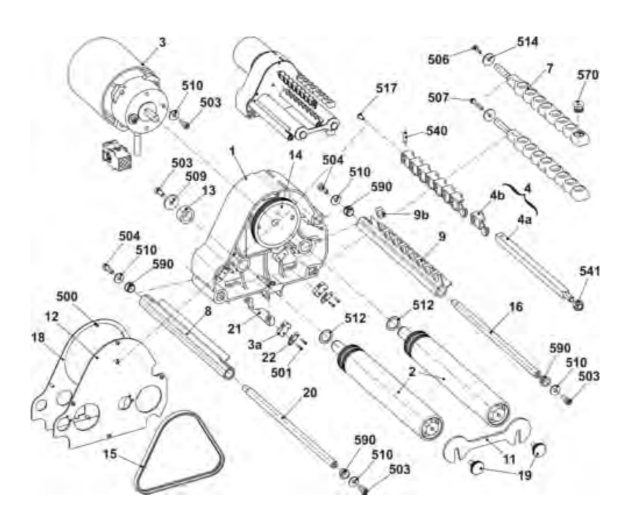
Pos	Benennung	ld	Pos Benennung	lo		
Σ	Fadenführung komplett		E6.2			
	E6.2	244 004	1 FF-Bügel 1+8 komplett E7-8	21		
	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2	244 005	2 FF-Bügel 2+7 komplett E7-8	21		
	E16 E18	244 006	3 FF-Bügel 3+6 komplett E7-8	21		
5	Begrenzer links komplett	244 099	4 FF-Bügel 4+5 komplett E7-8	21		
6	Begrenzer rechts komplett	244 098	E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2 E8.2			
7	Schieber mit Öse	230 709	1 FF-Bügel 1+8 komplett E10-14	21		
9	Fadenführerschiene	255 467	2 FF-Bügel 2+7 komplett E10-14	21		
10	FF-Schlitten komplett	243 062	3 FF-Bügel 3+6 komplett E10-14	21		
11	Fadenleitstern komplett	209 257	4 FF-Bügel 4+5 komplett E10-14	21		
13	Beilage 0,2x12x75	213 035	E16 E18			
500	Sechskant-Schraube -M5x10	020 351	1 FF-Bügel 1+8 komplett E16-18	22		
			2 FF-Bügel 2+7 komplett E16-18	22		
			3 FF-Bügel 3+6 komplett E16-18	22		
			4 FF-Bügel 4+5 komplett E16-18	22		





9.8 Linker Friktionsfournisseur

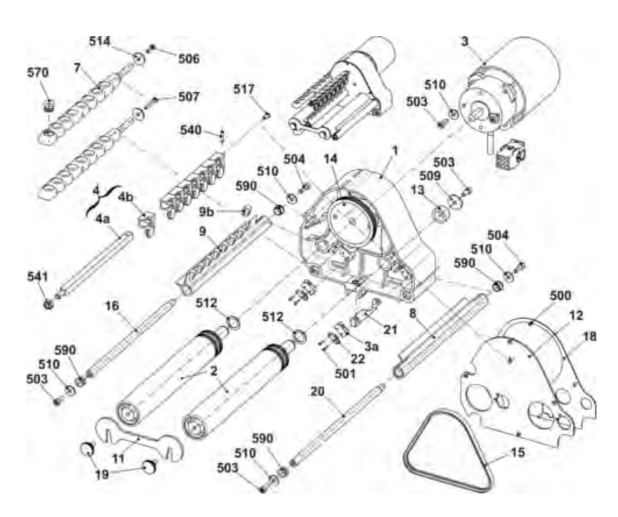
Pos	Bene	nnung		Id	Pos	Benennung	ld
Σ				243 571	14	Keilrippenscheibe	221 268
1	·			240 368	15	Keilrippenriemen V3J 406	206 927
2				231 704	16	Stange	221 319
3				219 800	18	Deckel	230 758
	3a Mikroschalter		008 664	19	Rändelschraube	223 361	
4	Umlei	nker kor	mplett 8-fach	250 089	20	Stange	230 658
	4a Trägerschiene			250 055	21	Erdungsblech	256 622
	4b	4b Ösenhalter komplett		250 077	22	Federblech	256 702
	540	540 Spannstift 4x15		020 783	500	Schraube KB 30x8	236 228
	541 Sechskantmutter M8-8		022 843	501	Schraube 20x10	244 736	
7	Fadenleitstab 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	Abstellschiene links komplett mit Ösen		230 683	507	Schraube KB 40x25	241 595	
	9b	9b Fadenöse		230 662	509	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
	590	590 Gleitlager		023 627	510	U-Scheibe 5	020 901
11	Lasche		221 316	512	Pass-Scheibe 15x21x1	023 216	
12	Deckel			251 098	514	U-Scheibe 4,3	020 908
13	Büchse			221 391	517	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579





9.9 Rechter Friktionsfournisseur

Pos	Bene	nnung		Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Friktio	nsfourn	isseur rechts komplett	243 572	14	Keilrippenscheibe	221 268
1	Gehä	use		240 368	15	Keilrippenriemen V3J 406 Stange	206 927
2	Friktio	nswalz	e komplett	231 704	16		221 319
3	Drehs	trommo	tor komplett	219 800	18	Deckel	230 758
	3a Mikroschalter		008 664	19	Rändelschraube	223 361	
4	Umlenker komplett 8-fach			250 089	20	Stange	230 658
	4a Trägerschiene			250 055	21	Erdungsblech	256 622
	4b	b Ösenhalter komplett		250 077	22	Federblech	256 702
	540 Spannstift 4x15		020 783	500	Schraube KB 30x8	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	590 Gleitlager		023 627	510	U-Scheibe 5	020 901
11	Lasch	ie		221 316	512	Pass-Scheibe 15x21x1	023 216
12	Decke	el		251 098	514	U-Scheibe 4,3	020 908
13	Büchs	se		221 391	517	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579



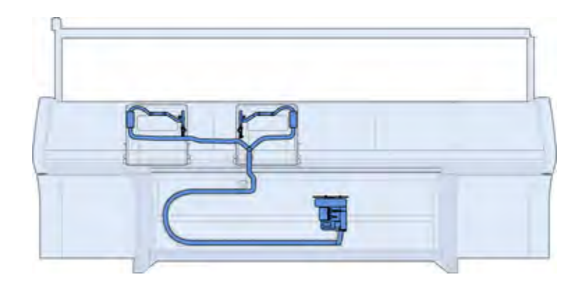
9.9 Rechter Friktionsfournisseur

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen

10 Flusenentsorgung

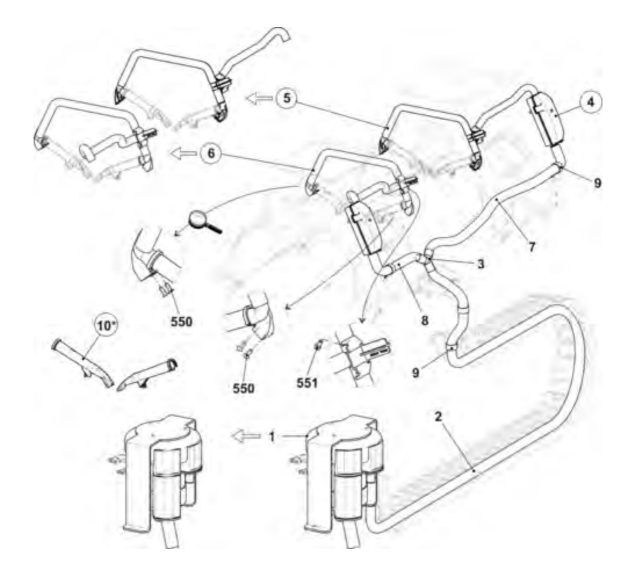
10 Flusenentsorgung





10.1 Flusenentsorgung

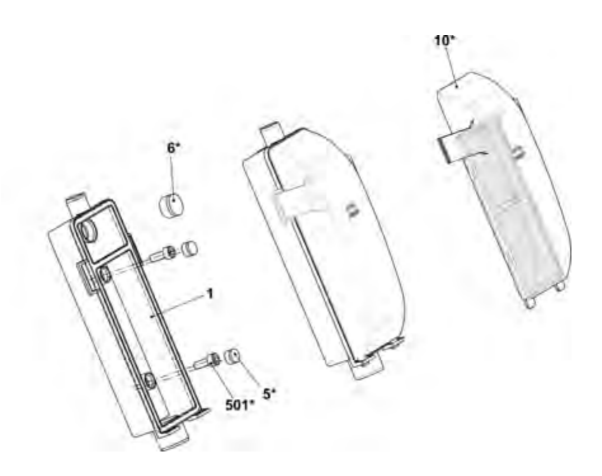
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Flusenentsorgung		7	Saugschlauch 29x25x1170	257 993
1	Sauggebläse komplett	251 332	8	Saugschlauch 29x25x350	252 746
2	Saugschlauch 29x25x2850	252 747	9	Schlauchschelle	214 653
3	Schlauchverbinder 25 mm	245 011	10*	Saugrohr komplett E5-14	251 312
4	Flusenbehälter	245 024		Saugrohr komplett E16-18	251 313
5	Schlauchsatz links komplett	255 070	550	Senkkopf-Schraube M4x8	251 011
6	Schlauchsatz rechts komplett	255 072	551	Zylinder-Schraube M4x8	022 501





10.1.1 Flusenbehälter

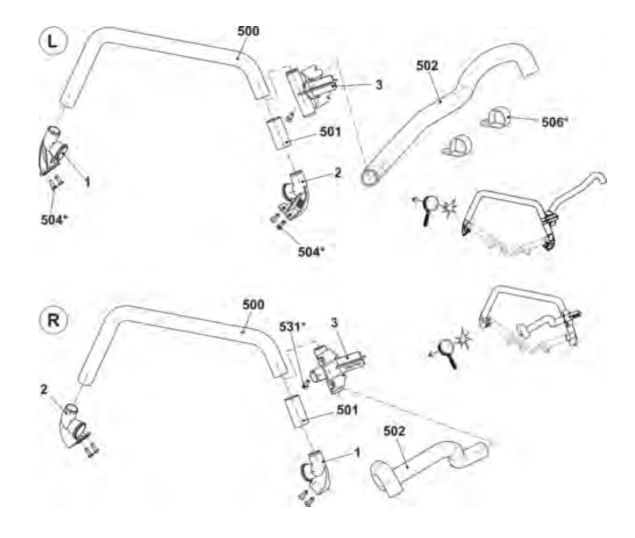
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Flusenbehälter	6*	Verschlussstopfen	245 029	
1	Flusenbehälter	245 024	10*	Deckel mit Filter	251 335
5*	Verschlussstopfen	245 028	501*	Zylinder-Schraube M6x10	023 690





10.1.2 Schlauchsatz links und rechts

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
L	Schlauchsatz links komplett 5Z	255 070			
R	Schlauchsatz rechts komplett 5Z	255 072	501	Saugschlauch 20x16x40	251 043
1	Winkelanschluss rechts	250 121	502	Saugschlauch 20x16x370	255 071
2	Winkelanschluss links	251 101	504*	Senkkopf-Schraube M4x8	251 011
3	Verbindungsstück FLENT	245 022	506*	Kabelschelle	250 051
500	Saugschlauch 20x16x400	244 983	531*	Zylinder-Schraube M4x8	022 501

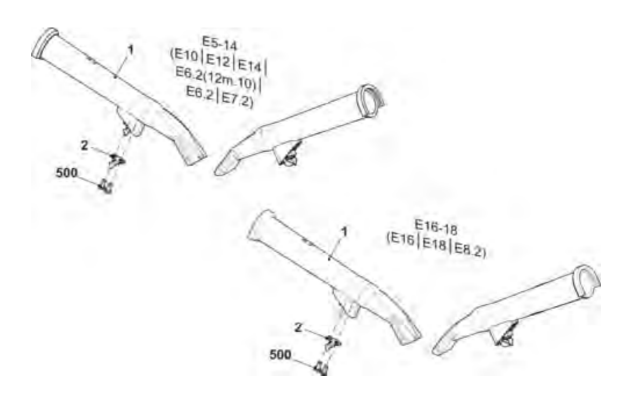






10.1.3 Saugrohr

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Saugrohr komplett E5-14	251 312	Σ	Saugrohr komplett E16-18	251 313
1	Saugrohr	255 386	1	Saugrohr	255 605
2	Klammer	255 628	2	Klammer	255 628
500	Schraube KB30x6	241 424	500	Schraube KB30x6	241 424



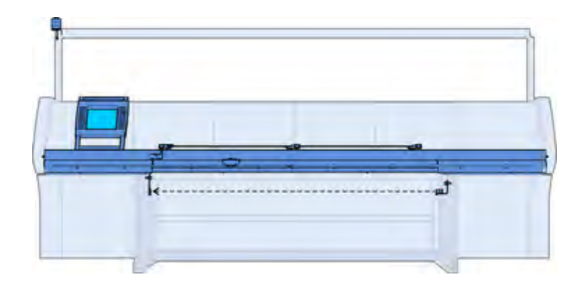
10.1 Flusenentsorgung

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen

11 Bedienung und Überwachung

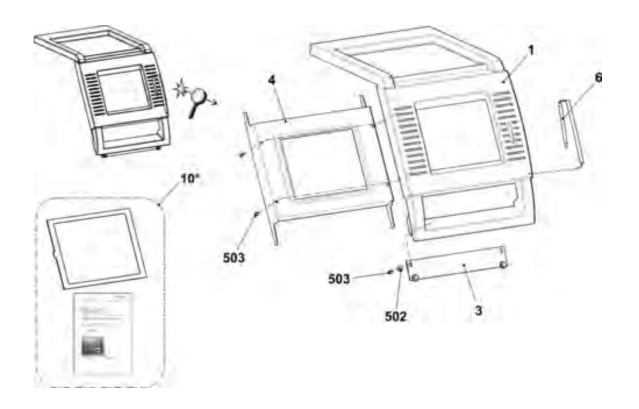
11 Bedienung und Überwachung





11.1 Eingabeeinheit

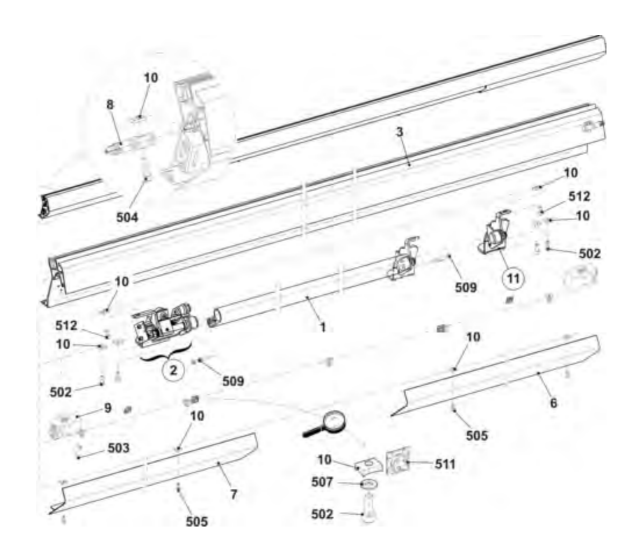
Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
Σ	Eingabeeinheit komplett	240 194	6	Touchstift	242 812
1	Grundrahmen	240 195	10*	Ersatzteilpaket Touch-Scheibe	244 554
3	Lagerleiste komplett	240 198	502	U-Scheibe	020 901
4	Display Touch komplett	250 298	503	Schraube KB 50x12	240 359





11.2 Starteinrichtung

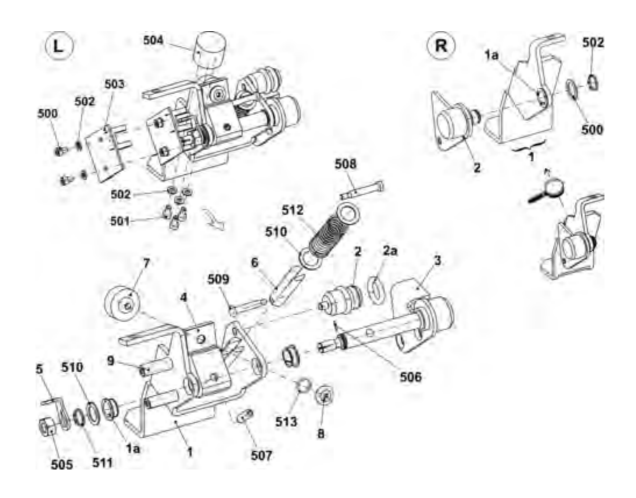
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Starteinrichtung komplett	241 039	11	Lager rechts komplett	252 964
1	Einrückstange	241 030	502	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
2	Lager links komplett	250 071	503	Flachkopf-Schraube M5x14	023 588
3	Führungsschiene unten komplett	251 227	504	Zylinder-Schraube M6x20-12.9	020 136
6	Abdeckblech rechts	251 216	505	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
7	Abdeckblech links	251 217	507	U-Scheibe	020 872
8	Fixierbolzen	219 107	509	Schraube M6x25	023 510
9	Schalter mit Kabel zu Schutzhauben	223 350	511	Klebesockel	243 055
10	Gleitmutter (Nutenstein)	225 099	512	Zylinder-Schraube M6x10	023 690





11.2.1 Einrückstangen-Lager

Pos	Benennung	1	Ident-Nr.	Pos	Ben	ennung	Ident-Nr.
L	Lager links k	complett	250 071				•
1	Lager links	Lager links		505	Sech	nskant-Mutter M4-6	020 838
	1a	Clips-LagerMCM 12-04	023 639	506	Zylin	der-Stift 1,5x8	236 923
2	Halter Puffer	•	220 561	507	Spar	nnstift 6x20	023 719
	2a O-Rin	ng 14x4	023 237	508	Ansa	atz-Schraube M4x24,8x7,7	240 299
3	Welle links		245 219	509	Ansatz-Schraube		251 316
4	Anker		253 776	510	Pass	s-Scheibe 12x18x1	023 315
5	Schaltfahne		245 220	511	Sicherungsring 12x1		020 951
6	Federdorn		251 340	512	Druckfeder 1,25x15x98,2		023 609
7	Teller		245 222	513	Druckfeder 0,5x11x12		251 369
8	Ansatz-Schr	aube	254 528				•
9	Abstandsbol	zen	240 287	R	Lage	er rechts komplett	252 964
500	Zylinder-Sch	raube M4x6	023 067	1	Lage	er rechts	240 230
501	Zylinder-Sch	raube M4x8	022 501		1a	Clips-Lager MCM 12-04	023 639
502	Pass-Scheib	e 4x8x1	023 369	2	Well	e rechts	242 888
503	Karte Einrüc	ken	240 167	500	Passscheibe 12x18x1		023 315
504	Haftmagnet	Gleichstrom	026 233	502	Sich	erungsring 12x1	020 951

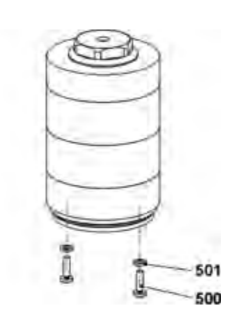






11.3 Signal-Leuchte

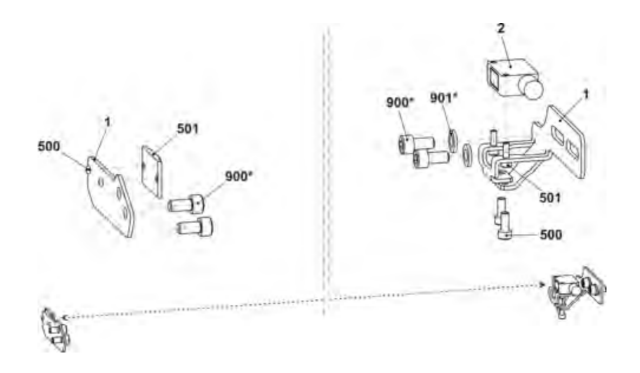
Pos	Benennu	ing	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Signalleud	Signalleuchte LED				
	500	Flachkopf-Schraube M4x14	023 037			
	501	Fächerscheibe A4,3-FS	022 482			





11.4 Stauraum-Überwachung

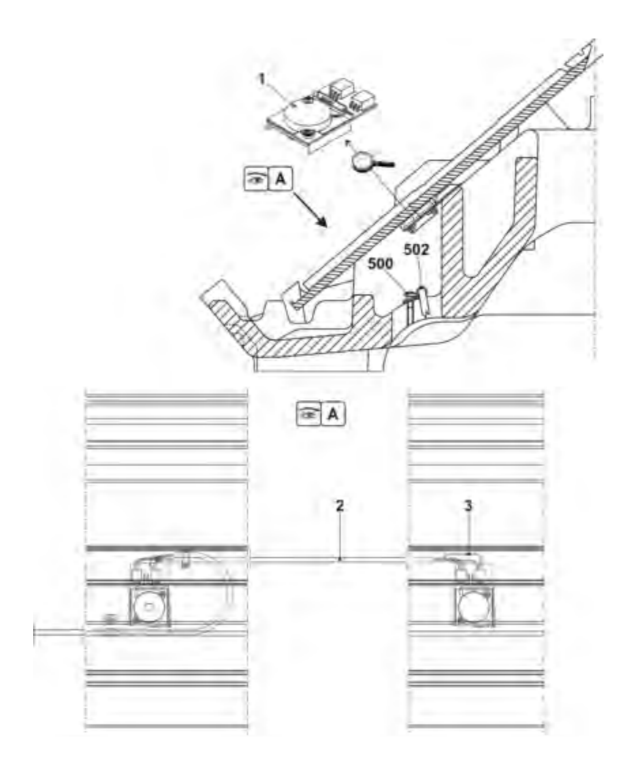
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Reflektor komplett	256 826	Σ	Haltewinkel Lichtschranke	257 409
1	Montageplatte Reflektor	256 675	1	Haltewinkel	256 806
500	Blindniet A3x8-Al	023 158	2	Lichtschranke WI100-P4330	243 355
501	Reflektor 20x20 mm	243 356	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134	501	Zylinder-Schraube M3x10	022 991
			900*	Zylinder-Schraube M6x12	020 134
			901*	U-Scheibe 6	020 872





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

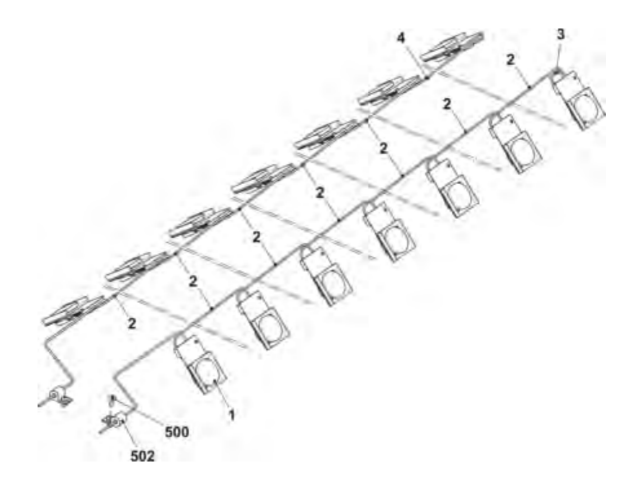
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	ld
Σ	Schockabstellung komplett	223 947	3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	500	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
2	Verbindungskabel Piezo-Aufnehmer	220 061	502	Kabelschelle N-3B, 5 mm	210 729





11.6 Schockabstellung E16 E18 E8.2

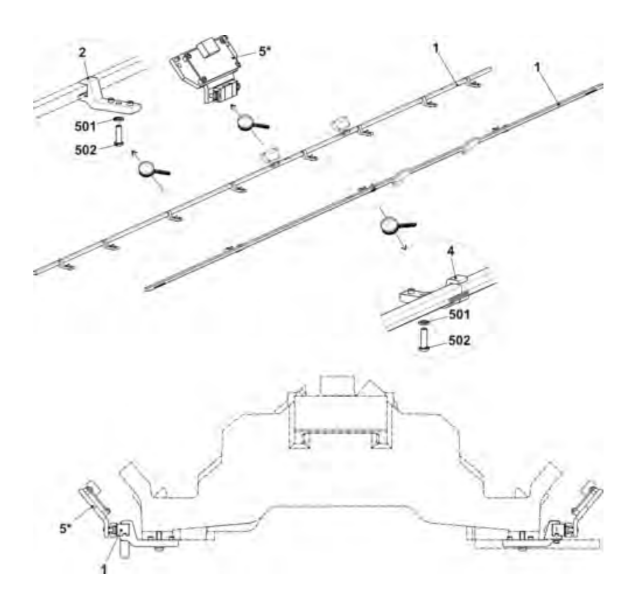
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Schockabstellung komplett E16 – E18	250 386			
1	Schockabstellung (Piezo)	220 011	4	Kabel Verbindung Piezo	250 292
2	Kabel Verbindung Piezo	250 293	500	Flachkopf-Schraube M4x8	023 036
3	Endstecker Piezo-Aufnehmer	220 053	502	Kabelschelle N-3B, 5 mm	210 729





11.7 Messeinrichtung

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Messeinrichtung				
1	Messschiene	241 804	5*	Messkopf komplett	240 562
2	Führung	212 210	501	U-Scheibe 6	020 881
4	Führung	240 672	502	Flachkopf-Schraube M6x20	241 603



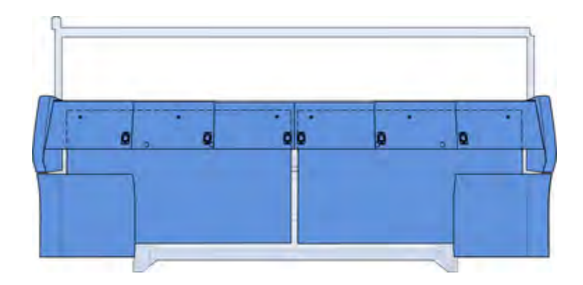
11.7 Messeinrichtung



Notizen



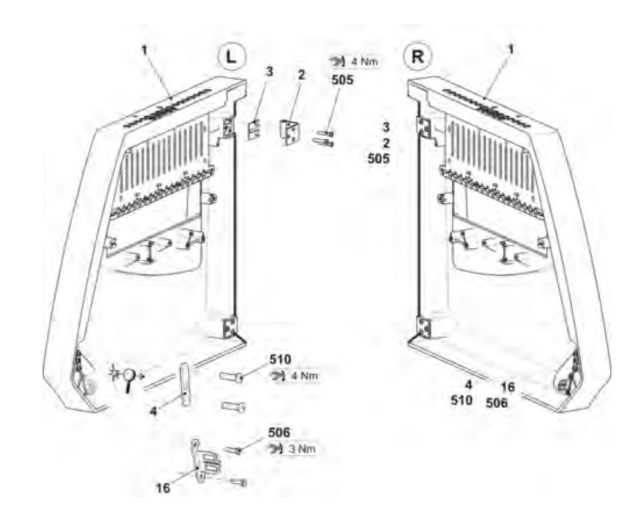
12 Schutzeinrichtungen





12.1 Seitliche Sicherheitshauben

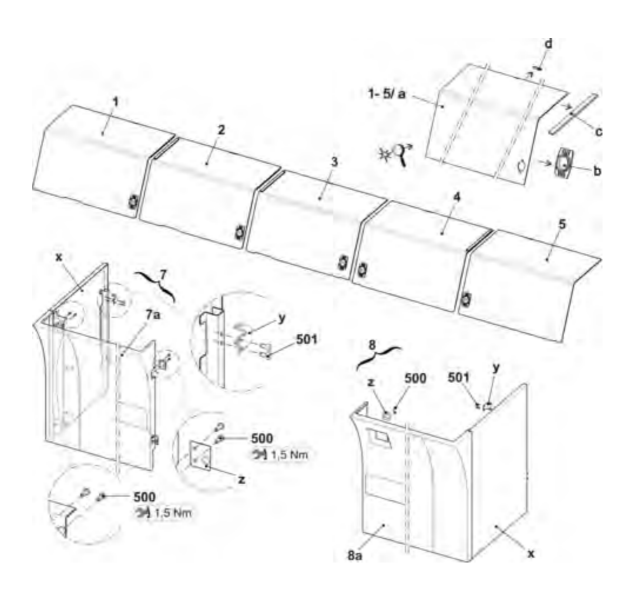
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Sicherheitshaube links		Σ	Sicherheitshaube rechts	
1	Sicherheitshaube links	250 562	1	Sicherheitshaube rechts	250 563
2	Scharnier	241 994	2	Scharnier	241 994
3	Platte	224 717	3	Platte	224 717
4	Verrastungsblech	219 748	4	Verrastungsblech	219 748
16	Betätiger AZ 15/16	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

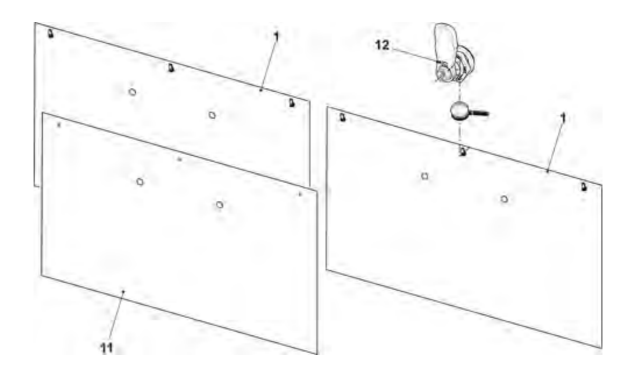
Pos	Bene	nnung	Id	Pos	Bene	nnung	ld
1	Abded	ckung 1 (komplett)	257 532	1-5	b	Einlassmuschelgriff	251 376
	1a	Abdeckung 1	257 527		С	Abstreifer	219 393
2	Abded	ckung 2 (komplett)	257 533		d	Magnet	255 129
	2a	Abdeckung 2	257 528	7	Verkle	idung Steuergerät links komplett	251 237
3	Abded	ckung 3 (komplett)	257 534		7a	Verkleidung Steuergerät links	251 190
	3a	Abdeckung 3	257 529	8	Verkle	idung Steuergerät rechts komplett	251 238
4	Abded	ckung 4 (komplett)	257 535		8a	Verkleidung Steuergerät rechts	251 191
	4a	Abdeckung 4	257 530	7-8	x	Seitenteil	244 989
5	Abded	ckung 5 (komplett)	257 536		У	Scharnier	250 273
	5a	Abdeckung 5	257 531		z	Lasche	240 412
	•				500	Schraube KB 50x12	240 359
					501	Zylinder-Schraube M6x16	020 135





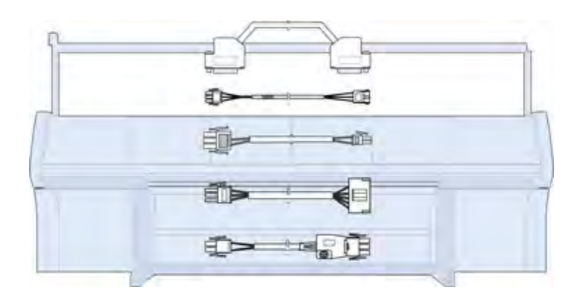
12.3 Rückwand

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
1	Verkleidung hinten komplett	257 670	11	Verkleidung	257 664
			12	Sicherheitsvorreiber	243 052





13 Elektrik

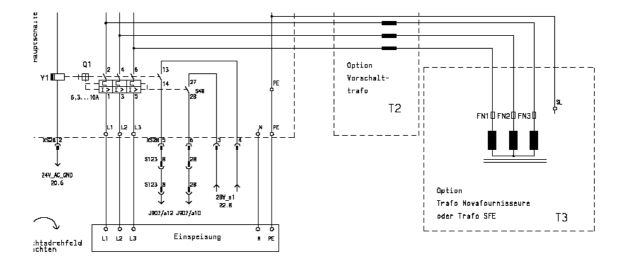




13.1 Schaltplan (221) als PDF

Benennung	ld	Kennzeichen
Schaltplan 221 deutsch	257 279	_DE
Schaltplan 221 englisch	257 279	_GB
Schaltplan 221 chinesisch	257 279	_CN

Den Schaltplan 221 finden Sie auf der CMS-Dokumentation DVD mit der Id.-Nr.: 257 157





13.2 Sicherungen

	Benennung	Ident-Nr.	
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

Benennung	ld	Benennung	ld
Kabel Impulsgeber hinten rechts XL136	242 285	Kabel SM hinten links XL321	255 195
Kabel Impulsgeber vorne rechts XL137	242 286	Kabel SM vorne links XL323	255 197
Kabel Impulsgeber hinten links XL138	242 287	Kabel SM hinten rechts XL325	255 199
Kabel Impulsgeber vorne links XL139	242 288	Kabel SM vorne rechts XL327	255 201
Kabel Fadenführer links	242 289	Kabel Signal hinten links XL322	255 196
Kabel Fadenführer rechts	242 290	Kabel Signal vorne links XL324	255 198
		Kabel Signal hinten rechts XL326	255 200
		Kabel Signal vorne rechts XL328	255 202



13.4 Kabel

Benennung	ld	Benennung	ld
Kabel Einrücken	240 289	Kabel Zuleitung FKE Leuchte	240 290
			Q
Kabel Schutzeinrichtung links	253 442	Kabel Motor HIAB	240 291
Kabel Endschalter Versatz	240 292	Kabel Lüfter Antrieb	240 293
Kabel Fournisseur rechts	240 294	Kabel Antriebsmotor	240 295
Kabel Fournisseur links	240 466	Kabel Versatzmotor	240 297
			Þ
Kabel Resolver Antrieb	240 296	Kabel Schutzeinrichtung rechts	253 441
Kabel Resolver Versatz	240 298		
			☐ -()
Kabel CAN	240 461	Kabel Elektro	240 463
			Ì



13.5 Kabel Fortsetzung I

Benennung	ld	Benennung	ld
Kabel Motor HIAB	242 226	Kabel Schalter HIAB	242 227
	■0手		
Kabel Spannungsversorgung WAZ/F	240 471	Kabel Spannungsversorgung Servo	240 504
Kabel Spannungsversorgung Netzteil	240 505	Kabel Spannungsversorgung Beleuchtung	240 507
	<⊕		
Kabel Motor HAAB OEF/S	242 228	Kabel Schalter HAOS	242 229
		1	*
Kabel Schalter HIAB	240 593	Kabel Motor HIAB	240 592
Kabel Spannungsversorgung FLENT	251 243	Kabel Motor Kammhaken	240 308



13.6 Kabel Fortsetzung II

Benennung	ld	Benennung	Id
Kabel Schalter KAHA 240 309		Kabel Motor Kamm	240 310
Kabel Schalter Kamm	240 311	Kabel Schalter HAAB	240 312
			de les
Kabel Piezo NB	240 518		

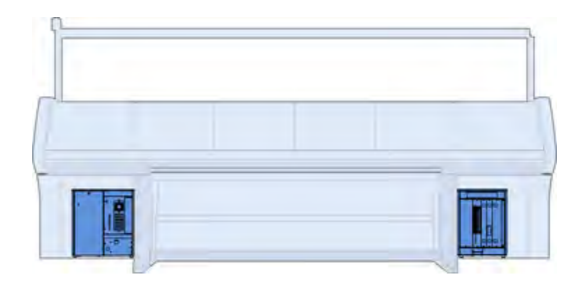
13.6 Kabel Fortsetzung II

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen



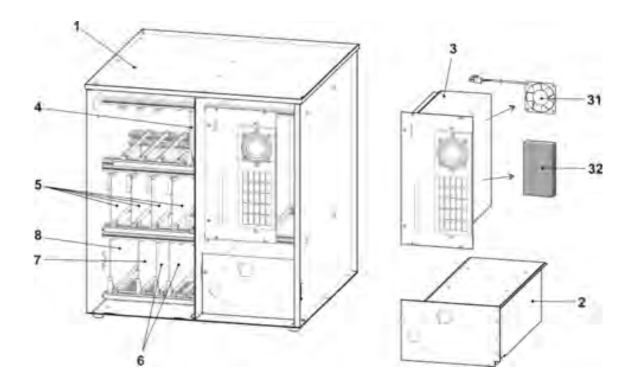
14 Steuerungselektronik





14.1 Linker Steuerschrank

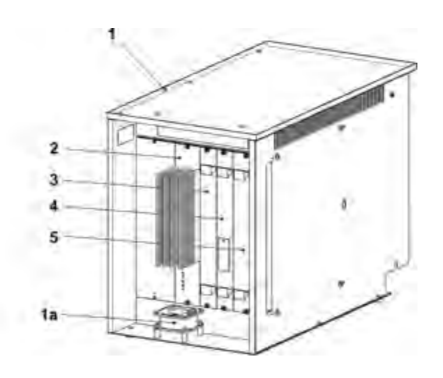
Pos	Benennu	ng	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Steuerger	ät links komplett	254 866			
1	Steuerger	ät links ohne Bestückung	254 868	4	Karte Batterie	300 951
2	Batterie-E	inschub	300 924	5	Karte Endstufen 4SM 7TE	300 943
3	Netzteil C	G54	300 923	6	Karte N-CPU 432	300 965
	31	Lüfter Netzteil	239 305	7	Karte Power CPU B	301 009
	32	Filtermatte CG54	239 350	8	Karte IPC P8X B	301 010





14.2 Rechter Steuerschrank

Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
Σ	Steuergerät rechts komplett	238 738			
1	Steuergerät rechts ohne Bestückung	238 737	3	Karte Relais	300 953
1a	Axial-Lüfter Servo 5	229 059	4	Karte CWAZ	300 929
2	Karte Servo 6	301 000	5	Karte CWAZ Kondensator	300 936



14.2 Rechter Steuerschrank

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen

15 Lieferbares Zubehör

15 Lieferbares Zubehör



15.1 Sicherungen



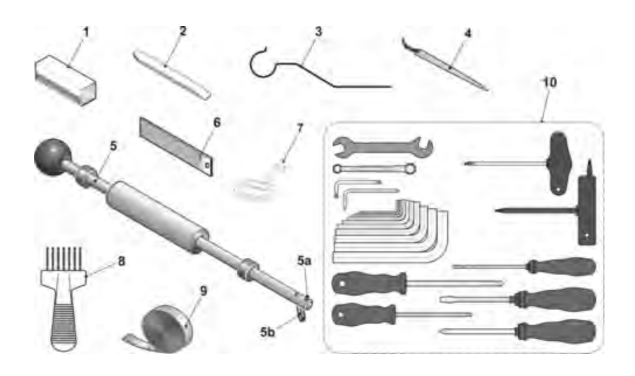
15.1 Sicherungen

	Benennung	Ident-Nr
	Glassicherung F1,0 A	008 748
	Sicherung 3,15 A T/440V 6,3x3,2	025 261
	Sicherung 10 A T/440V 6,3x3,2	025 258
	Sicherung 2,5 A T/440V 6,3x3,2	217 465
	Sicherung 1,6 A T/440V 6,3x3,2	236 229
	Sicherung 6,3 A T/440V 6,3x3,2	026 809
	Sicherung 8 A T/440V 6,3x3,2	241 866
	Sicherung 12,5 A TT 6,3x3,2	232 367



15.2 Werkzeug

Pos	Benen	inung	Id	Pos	Benennung	ld
1	Kanals	tütze E10	062 314	6	Nutenfeile 0,90mm E10-12, E6.2	006 175
	Kanals	tütze E12 (E6.2)	062 315		Nutenfeile 0,73mm E14, E7.2	006 173
	Kanals	tütze E14 (E7.2)	218 069		Nutenfeile 0,45mm E16-18	006 179
	Kanals	tütze E16 (E8.2)	230 188	7	Schaltschrankschlüssel	009 346
	Kanals	tütze E18 (E9.2)	230 189	8	Nutenreiniger E10 (E5.2)	031 238
2	Kanalmeißel E14-20 (E5-14)		062 316		Nutenreiniger E12 (E6.2)	031 240
	Kanaln	neißel E10-14	062 318		Nutenreiniger E14 (E7.2)	031 242
3	Fadenl	eiter links	227 071		Nutenreiniger E16 (E8.2)	225 111
	Fadenl	eiter rechts	227 070		Nutenreiniger E18 (E9.2)	225 112
4	Arbeits	häkchen	227 249	9	Maßband L=150cm	228 180
5	Auszie	hhaken	232 027	10	Werkzeugsatz	209 527
	5a	Kleiner Stift	202 843			•
	5b	Stift	232 022			



15.3 Schmiermittel



15.3 Schmiermittel

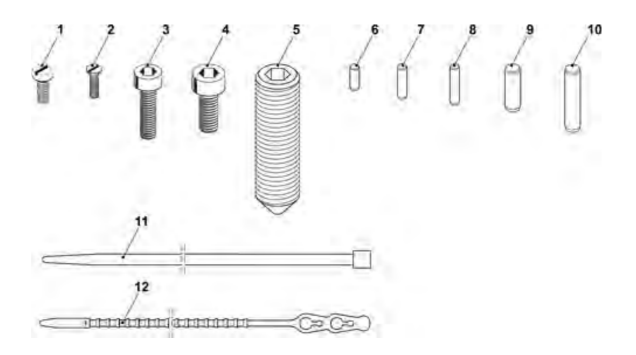
Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
1	Textilmaschinen-Öl T46, 1l	230 614	4	Ölkombifix	216 732
2	Fett OKS 475, 1kg	009 200	5	Weisse Fettpaste OKS270	229 372
3	Fett OKS 475, 150g	005 351	6	Fett Staburags NBU 12/300KP	231 191





15.4 Mechanische Teile

Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
1	Zylinderschraube M4x8	020 091	11	Kabelbinder 203x3,6mm	025 815
2	Senkschraube M3x6	020 286		Kabelbinder T50L	026 294
3	Zylinderschraube M5x16	022 726		Kabelbinder 140x3,6mm	008 379
4	Zylinderschraube M6x14	022 658		Kabelbinder 302x4,8mm	008 642
5	Gewindestift M16x50	023 235		Kabelbinder 92x2,4mm	008 378
6	Pass-Stift 3x7	020 643	12	Blitzbinder ABV 232 320mm	026 557
7	Pass-Stift 3x10	020 645			
8	Pass-Stift 3x12	020 647			
9	Pass-Stift 5x12	021 988			
10	Pass-Stift 5x18	022 622			



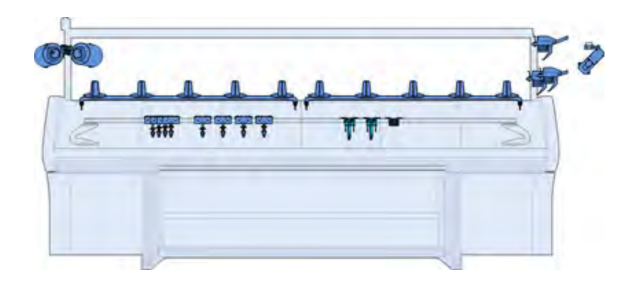
15.4 Mechanische Teile

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

Notizen



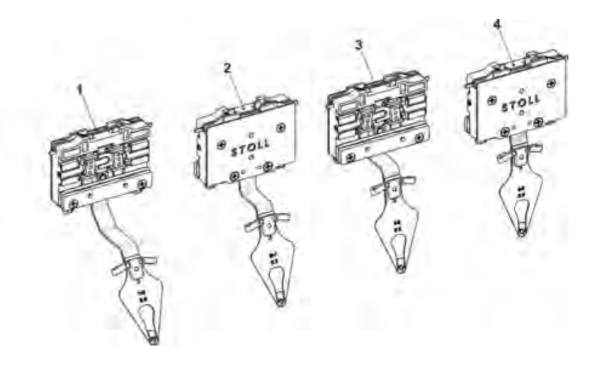
16 Sondereinrichtungen





16.1 Komplette Intarsia-Fadenführer Typ 2

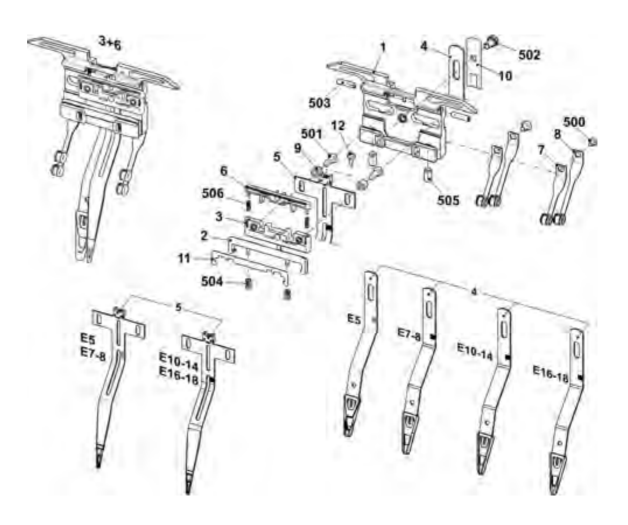
Benennung	Feinheit	Spur	Pos	Ident- Nr.		Benennung	Feinheit	Spur	Pos	Ident- Nr.
IFF-Schlitten	E6.2	1 8	1	250 323		IFF-Schlitten	E16 E18	1 8	1	250 331
komplett		2 7	2	250 324		komplett		2 7	2	250 332
		3 6	3	250 325				3 6	3	250 333
		4 5	4	250 326				4 5	4	250 334
	E10 E12 E14	1 8	1	250 327						
	E7.2 E8.2	2 7	2	250 328	1					
		3 6	3	250 329						
		4 5	4	250 330	1					





16.2 Plattierfadenführer 3+6

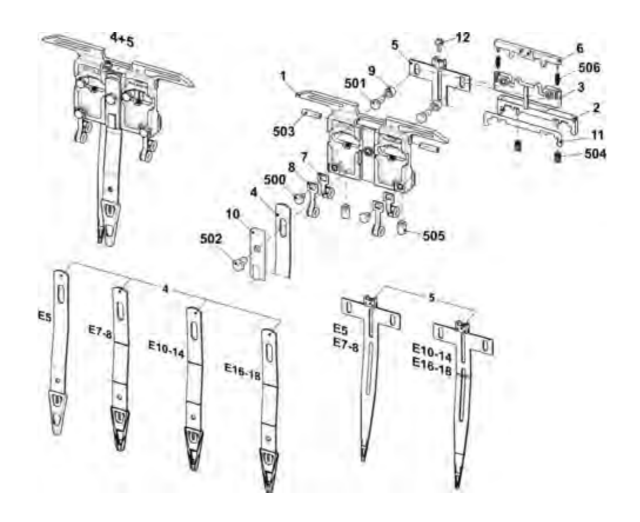
Pos	Benennung	ld
Σ	Plattierfadenführerschlitten 3+6 komplett	
	E6.2	252 784
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 786
	E16 E18	252 788
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806
2	Gleitstück	212 583
3	Schieber	252 798
4	Plattierfadenführerbügel 3+6 komplett	
	E6.2	252 821
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 822
	E16 E18	252 823
5	Plattierfadenführerbügel 3+6 E6.2	252 800
	Plattierfadenführerbügel 3+6 E10-E18	252 808
6	Gleitstück	252 797





16.3 Plattierfadenführer 4+5

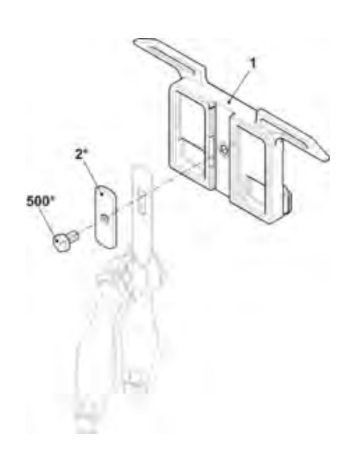
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Plattierfadenführerschlitten 4+5 komplett	-			
	E6.2	252 783	7	Ösenhalter komplett	252 8
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 785	8	Ösenhalter komplett	252 8
	E16 E18	252 787	9	Distanzbuchse	252 7
1	Plattierfadenführerschlitten	252 806	10	Beilage 0,2x12x75	213 0
2	Gleitstück	212 583	11	Beilage 0,2x12x75	216 1
3	Schieber	252 798	12	Einstellschraube	253 4
4	Plattierfadenführerbügel 3+6		500	Sechskantschraube M4x5	243 7
	E6.2	252 791	501	Sechskantschraube M4x10	020 3
	E10 E12 E14 E7.2 E8.2 E6.2(12m.10)	252 792	502	Sechskantschraube	252 8
	E16 E18	252 793	503	Gewindestift M4x16	254 1
5	Plattierfadenführerbügel 3+6 E6.2	252 799	504	Druckfeder	021 3
	Plattierfadenführerbügel 3+6 E10-E18	252 807	505	Gewindebolzen	213 3
6	Gleitstück	252 797	506	Druckfeder	253 0





16.4 Plattier-Fadenführerschlitten (43mm)

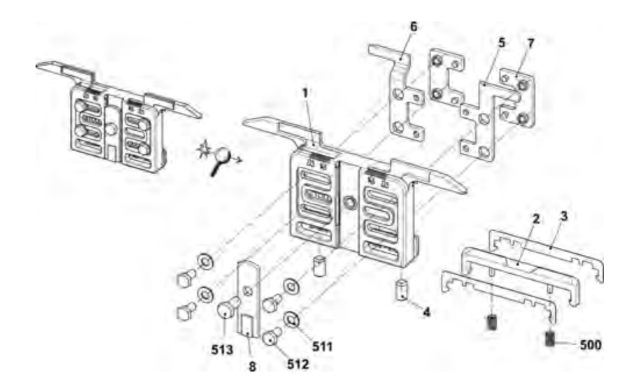
Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
1	Plattier FF-Schlitten komplett EW 43	257 241			
2*	Beilage 0,03x11x80	213 035	500*	Sechskant-Schraube M5x10	020 351





16.5 Plattier-Fadenführerschlitten (einstellbar)

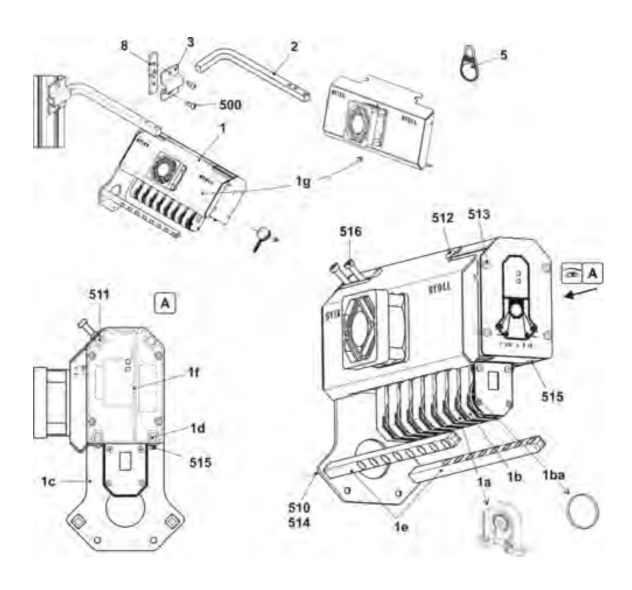
Pos	Benennung	Ident-Nr.	Pos	Benennung	Ident-Nr.
Σ	Plattierfadenführerschlitten komplett	251 867			
1	Fadenführerschlitten	251 864	7	Führungsteil	253 226
2	Gleitstück	212 583	8	Beilage 0,03x11x80	213 035
3	Beilage 0,03x11x80	216 143	500	Druckfeder	021 399
4	Gewindebolzen	213 399	511	U-Scheibe 4	022 481
5	Einsatz rechts	251 866	512	Sechskantschraube M4x8	022 461
6	Einsatz links	251 865	513	Sechskantschraube M5x10	020 351





16.6 STIXX-Gerät

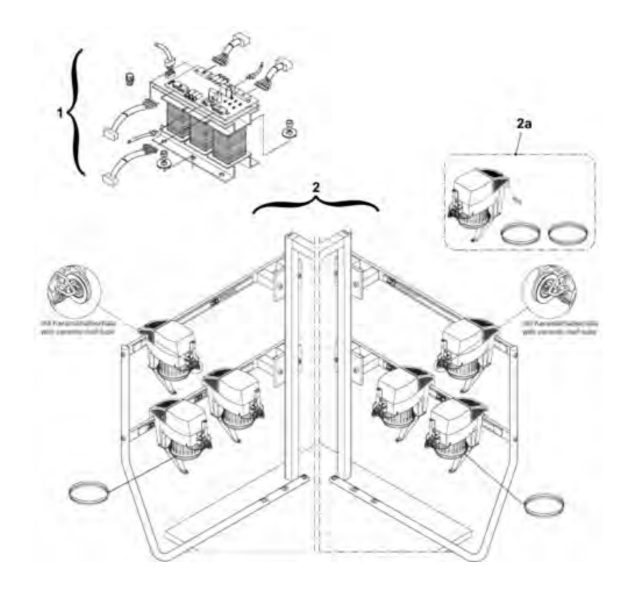
Pos	Benen	inung	Id	Pos	Ber	ennung	Id
Σ	STIXX	Gerät	228 943		511	Federmutter M5	022 873
1	Fadenl	ängenmesseinrichtung	236 275		512	Flachkopfschraube M5x6	023 246
	1a	Sensor	211 354		513	Blechschraube ST3,5x13	022 940
	1b	Sensor komplett	212 406		514	Federring A5	022 454
	1ba	Gummilaufring	258 582		515	Kombilinsenschraube M3x10	023 380
	1c	Halter	236 278		516	Zylinder-Schraube M5x22	023 193
	1d	Gewindeleiste	211 801	2	Halt	er	223 029
	1e	Fadenleitstab	211 352	3	Kler	nme	228 583
	1f	Karte STIXX-CPU	300 934	5	Eins	tellgewicht	212 241
	1g	Lüfter komplett	212 255	8	Gev	vindeleiste	200 223
	510	Flachkopfschraube M5x10	023 247	500	Flac	hkopf-Schraube M8x16	023 113





16.7 Fournisseur-SFE

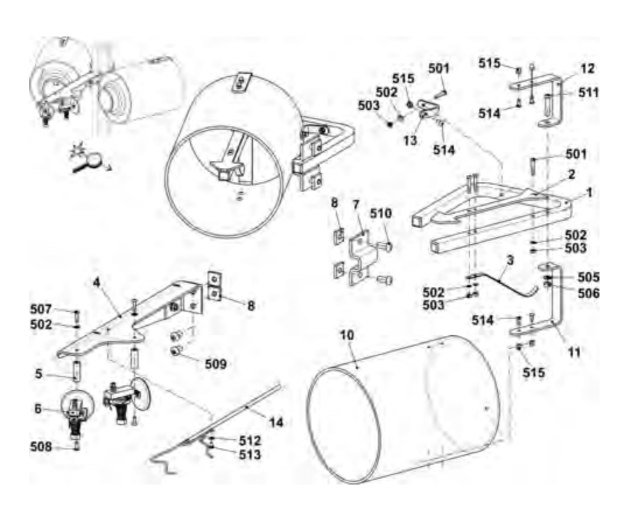
Pos	Benennui	ng	ld	Hinweis
Σ	Anbausatz Speicherfournisseur-SFE		231 427	SFE-Ersatzteile bestellen Sie bitte bei:
1	Trafo mit Kabel		231 979	MEMMINGER-IRO GMBH
2	2 Anbausatz SFE ohne Trafo 2a Fournisseur SFE		231 980	Jakob-Mutz-Strasse 7
			231 537	D-72280 Dornstetten Tel.: +49 (0)7443 281-0 Fax: +49 (0)7443 281-101
				Die Artikel-Nr. und die Bezeichnung für SFE-Ersatzteile der mitgelieferten Montageanleitung der Firma MEMMINGER-IRO entnehmen.





16.8 Spulenhalter links

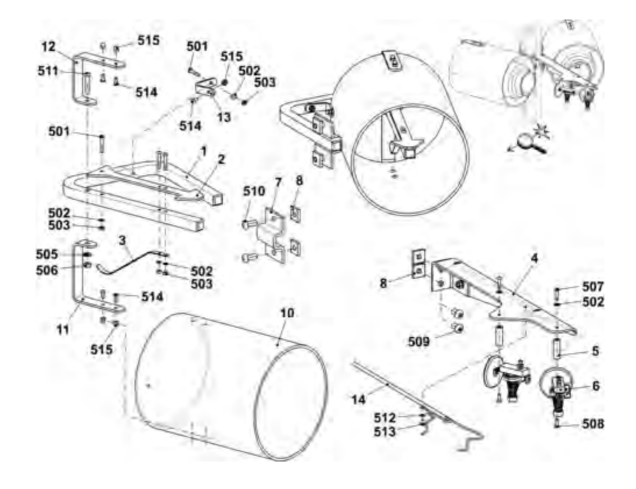
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Spulenhalter links	253 965	501	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511
1	Halter	253 969	502	U-Scheibe 4	022 481
2	Halter	252 769	503	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
3	Blattfeder	253 350	505	U-Scheibe 6	022 431
4	Halter links	253 347	506	Sechskant-Mutter M6-6	022 899
5	Distanzstück	253 349	507	Flachkopf-Schraube M4x16	023 412
6	Garnwächter	226 964	508	Senk-Schraube M4x12	023 062
7	Klemme	228 583	509	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
3	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





16.9 Spulenhalter rechts

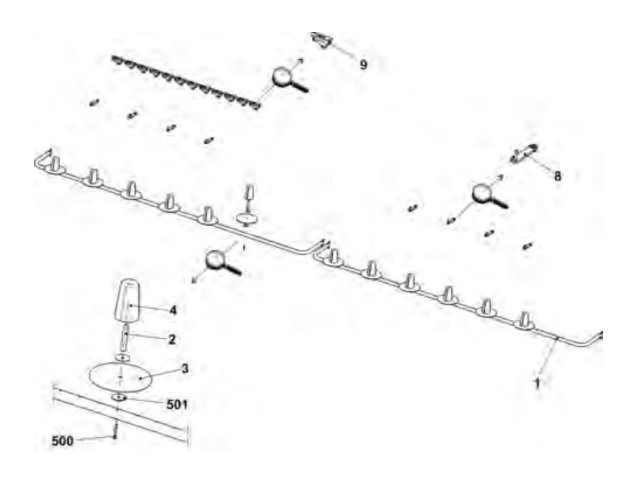
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Spulenhalter rechts	253 966	501	Flachkopf-Schraube M4x25	023 511
1	Halter	253 969	502	U-Scheibe 4	022 481
2	Halter	252 769	503	Sechskant-Mutter M4-6	022 536
3	Blattfeder	253 350	505	U-Scheibe 6	022 431
4	Halter rechts	253 348	506	Sechskant-Mutter M6-6	022 899
5	Distanzstück	253 349	507	Flachkopf-Schraube M4x16	023 412
6	Garnwächter	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





16.10 Zusatztisch unten

Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Zusatztisch unten	253 646			
1	Zusatztisch geschweisst	253 472	8	Fadenführung	243 765
2	Aufnahmestift	202 777	9	Garnleiter	241 581
3	Scheibe 4,3x7x0,5	062 385	500	Flachkopfschraube M4x30	023 681
4	Spulenaufnahme	200 363	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556



16.10 Zusatztisch unten

STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT

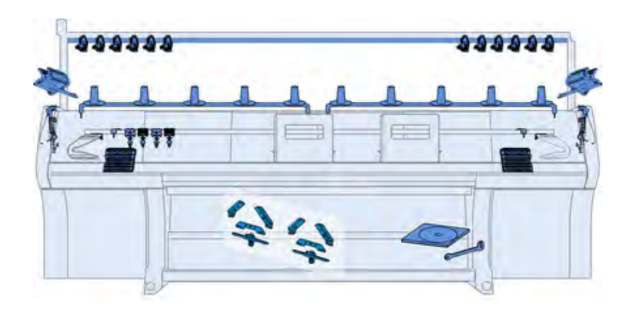
Notizen



17 Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2

17 Umbausätze mit 24 und 32 IFF Typ2

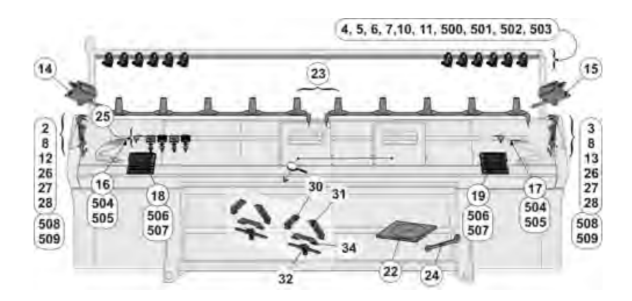
	Benennung	Id
24 IFF:	Umbausatz 24 IFF Typ2 E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2	257 453
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E16 E18	257 454
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E6.2	257 473
	Umbausatz 24 IFF Typ2 E8.2	257 455
32 IFF:	Umbausatz 32 IFF Typ2 E10 E12 E14 E6.2(12m.10) E7.2	257 386
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E16 E18	257 385
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E6.2	257 472
	Umbausatz 32 IFF Typ2 E8.2	257 388





17.1 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E10 | E12 | E14 | E6.2(12m.10) | E7.2

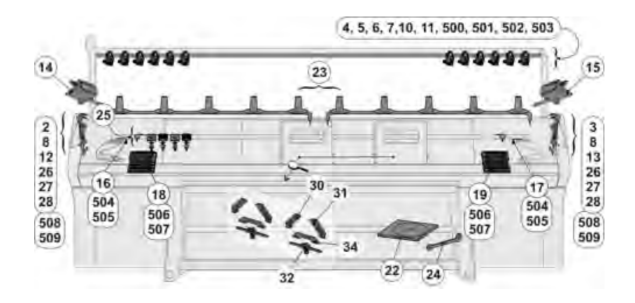
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF E10-14	257 453		,	
2	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	256 936
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	244 347
5	Träger links	243 602	27	Klemmbügel	244 409
6	Träger rechts	243 603	28	Keramiköse	240 640
7	Träger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
8	Umlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
11	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	256 49
12	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
13	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	020 881
18	Klemm-Schneidbett links E5-8	253 682	506	Passstift 6x16	020 677
19	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	507	Schraube M6x20	244 824
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	237 682
23	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	022 537





17.2 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E16 E18

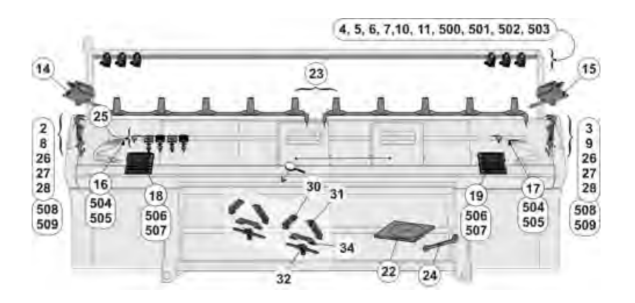
Pos	Benennung	Id	Pos	Benennung	
Σ	Umbausatz 24 IFF E16-18	257 454			
2	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	
3	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E16-18 IFF 24	
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	
5	Träger links	243 602	27	Klemmbügel	
6	Träger rechts	243 603	28	Keramiköse	
7	Träger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	
8	Umlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	
11	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	
12	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	
13	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	
18	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	506	Passstift 6x16	
19	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	507	Schraube M6x20	
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	
23	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	





17.3 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E6.2

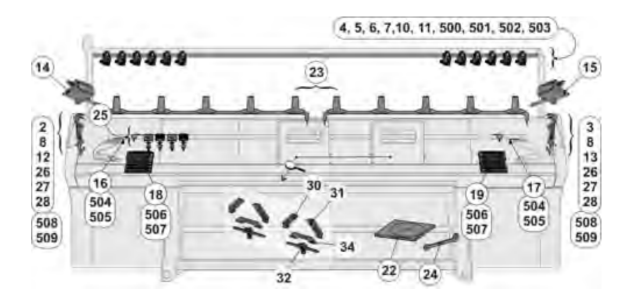
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Umbausatz 24 IFF E6.2	257 473			
2	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	25	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24	256 935
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	244 347
5	Träger links	243 602	27	Klemmbügel	244 409
6	Träger rechts	243 603	28	Keramiköse	240 640
7	Träger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
8	Umlenker links komplett	223 316	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
9	Umlenker rechts komplett	223 049	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	34	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Garnleiter komplett	241 581	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	502	Vierkantmutter M8	023 269
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	504	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
18	Klemm-Schneidbett links E5-8	253 682	505	U-Scheibe 6	020 881
19	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	506	Passstift 6x16	020 677
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	507	Schraube M6x20	244 824
23	Zusatztisch	241 928	508	Schraube KB60x20	237 682





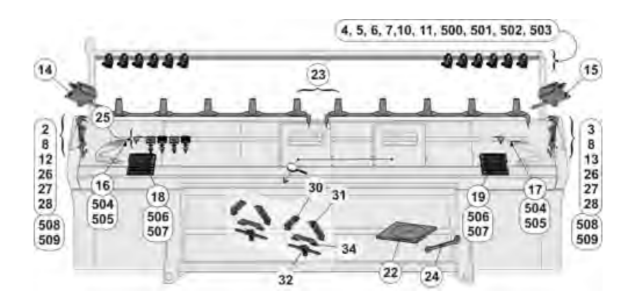
17.4 Umbausatz-Übersicht mit 24 IFF E8.2

					Τ
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 24 IFF E8.2	257 455			
2	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	25
3	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24	25
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	24
5	Träger links	243 602	27	Klemmbügel	24
6	Träger rechts	243 603	28	Keramiköse	24
7	Träger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	25
8	Umlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	25
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	25
11	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	25
12	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	02
13	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	02
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	02
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	02
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	02
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	02
18	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	506	Passstift 6x16	02
19	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	507	Schraube M6x20	24
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	23
23	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	02





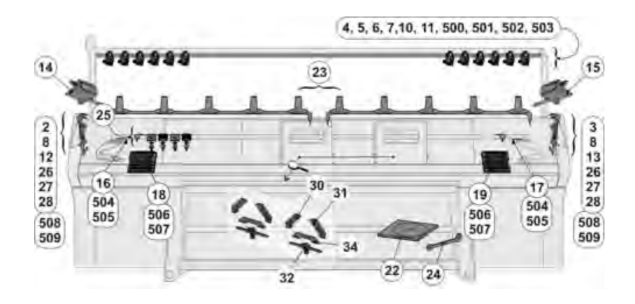
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 32 IFF E10-14	257 386		-	
2	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E10-14 IFF	245 163
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	244 347
5	Träger links	243 602	27	Klemmbügel	244 409
6	Träger rechts	243 603	28	Keramiköse	240 640
7	Träger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E10-14+7.2	255 428
8	Umlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E10-14+7.2	255 429
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	255 430
11	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	256 491
12	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
13	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	023 269
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	020 881
18	Klemm-Schneidbett links E5-8	253 682	506	Passstift 6x16	020 677
19	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	507	Schraube M6x20	244 824
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	237 682
23	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	022 537





17.6 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E16 E18

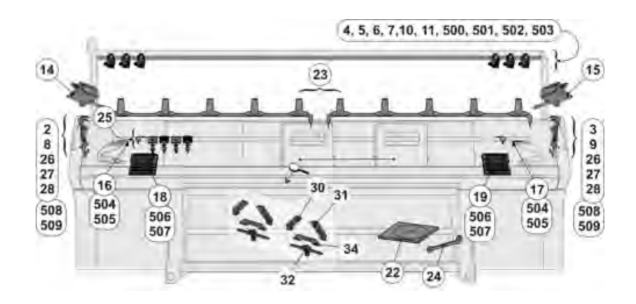
D [2	1.1	Data	D	Τ.
	Benennung	ld	Pos	Benennung	lo
Σ	Jmbausatz 32 IFF E16-18	257 385			
2 F	adenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	2
3 F	adenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E16-18 IFF	2
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	2
5 T	Fräger links	243 602	27	Klemmbügel	2
6 T	Fräger rechts	243 603	28	Keramiköse	2
7 T	Fräger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	2
8 L	Jmlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	2
10 F	- adenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	2
11 0	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	2
12 A	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	0
13 A	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	0
14 F	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	0
15 F	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	0
16 F	adenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	0
17 F	adenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	0
18 K	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	506	Passstift 6x16	0:
19 K	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	507	Schraube M6x20	2
22 [OVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	2
23 Z	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	0





17.7 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E6.2

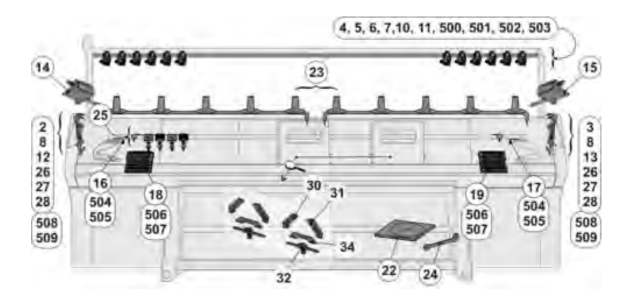
Pos	Benennung	Id	Po	os	Benennung	ld
Σ	Umbausatz 32 IFF E6.2	257 472			· · · ···· y	1 - 5-
2	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	24	ļ	Einstellteil für Fadenführer Bügel	250 119
3	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	25	,	Fadenführung komplett E7-8 IFF	245 162
4	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	;	Fadenbremse komplett	244 347
5	Träger links	243 602	27	•	Klemmbügel	244 409
6	Träger rechts	243 603	28	}	Keramiköse	240 640
7	Träger	239 295	30)	Abzugsteil links kurz Fang E6.2	255 551
8	Umlenker links komplett	223 316	31		Abzugsteil rechts kurz Fang E6.2	255 552
9	Umlenker rechts komplett	223 049	32)	Drückerteil kurz Fang	255 430
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	34	_	Strickaustriebsplatte	256 491
11	Garnleiter komplett	241 581	500	0	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
14	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	50 ⁻)1	Rippsicherungsmutter M6-10	023 414
15	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	502	2	Vierkantmutter M8	023 269
16	Fadenumlenker links komplett	244 517	503	3	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113
17	Fadenumlenker rechts komplett	244 521	504)4	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
18	Klemm-Schneidbett links E5-8	253 682	508)5	U-Scheibe 6	020 881
19	Klemm-Schneidbett rechts E10-14	253 681	506	16	Passstift 6x16	020 677
22	DVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	507)7	Schraube M6x20	244 824
23	Zusatztisch	241 928	508	18	Schraube KB60x20	237 682





17.8 Umbausatz-Übersicht mit 32 IFF E8.2

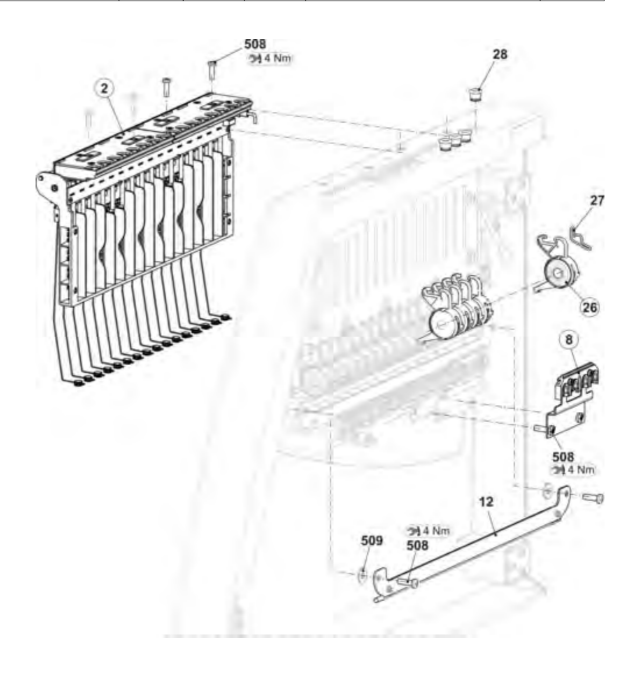
D	2	1.1	Date	Decrease of	Τ.
	Benennung	ld	Pos	Benennung	lo
Σ	Jmbausatz 32 IFF E8.2	257 388			
2 F	adenspanner links komplett E10-18	258 461	24	Einstellteil für Fadenführer Bügel	2
3 F	adenspanner rechts komplett E10-18	258 463	25	Fadenführung komplett E10-14 IFF	2
4 G	Garnleiterschiene 84 Zoll	236 932	26	Fadenbremse komplett	2
5 T	Fräger links	243 602	27	Klemmbügel	2
6 T	Fräger rechts	243 603	28	Keramiköse	2
7 T	Fräger	239 295	30	Abzugsteil links kurz Fang E16-18+8.2	2
8 L	Jmlenker komplett	237 287	31	Abzugsteil rechts kurz Fang E16-18+8.2	2
10 F	adenkontrolleinrichtung	237 124	32	Drückerteil kurz Fang	2
11 G	Garnleiter komplett	241 581	34	Strickaustriebsplatte	2
12 A	Anschlagleiste links komplett	258 454	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	0
13 A	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	501	Rippsicherungsmutter M6-10	0
14 F	Friktionsfournisseur links komplett 16-fach	244 991	502	Vierkantmutter M8	0
15 F	Friktionsfournisseur rechts komplett 16-fach	244 992	503	Flachkopf-Schraube M8x16	0
16 F	adenumlenker links komplett	244 517	504	Zylinder-Schraube M6x14	0:
17 F	adenumlenker rechts komplett	244 521	505	U-Scheibe 6	0:
18 K	Klemm-Schneidbett links E16-18	253 684	506	Passstift 6x16	0:
19 K	Klemm-Schneidbett rechts E16-18	253 683	507	Schraube M6x20	2
22 C	OVD Anleitung Umbausatz IFF	245 169	508	Schraube KB60x20	2
23 Z	Zusatztisch	241 928	509	U-Scheibe 6	0





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

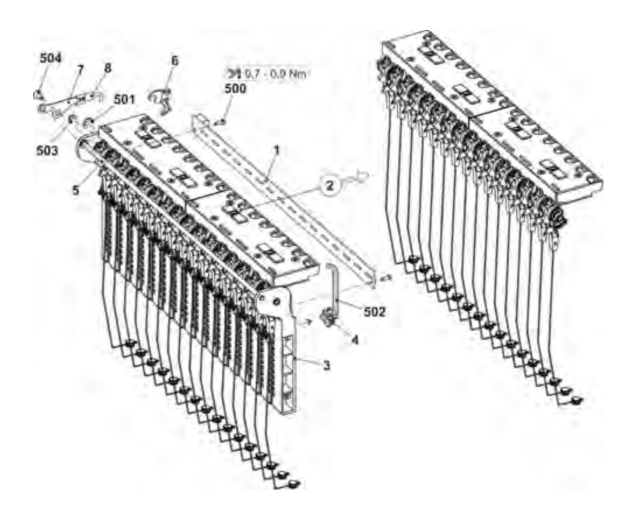
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	27	Klemmbügel	244 409
8	Umlenker komplett	257 287	28	Keramiköse	240 640
12	Anschlagleiste links komplett	258 454	508	Schraube KB60x20	237 682
26	Fadenbremse komplett	244 347	509	U-Scheibe 6	022 537



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

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

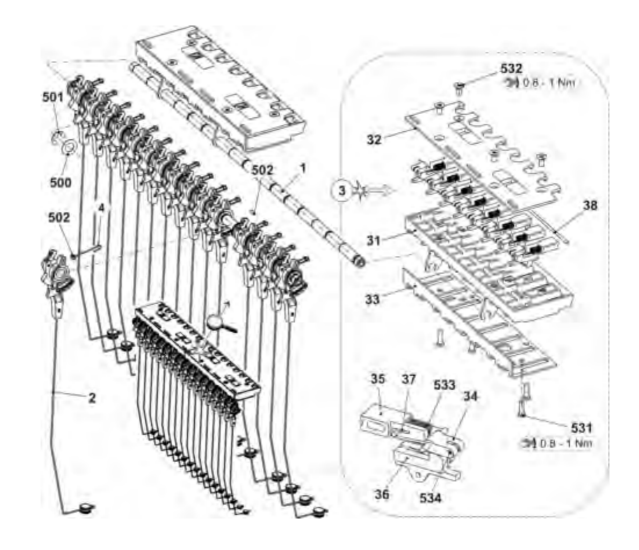
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	258 461	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB 30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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





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

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

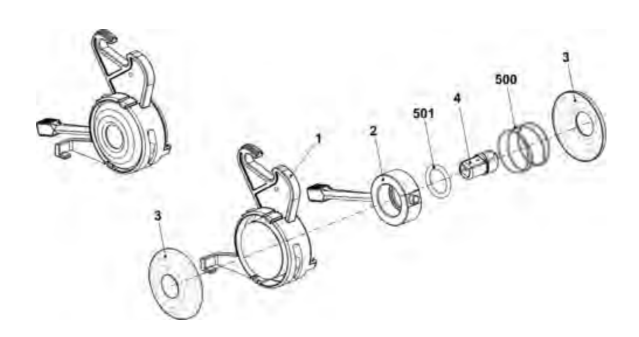




17.9 Teile für die linke Sicherheitshaube E10 | E12 | E14 | E16 | E18 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

17.9.2 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

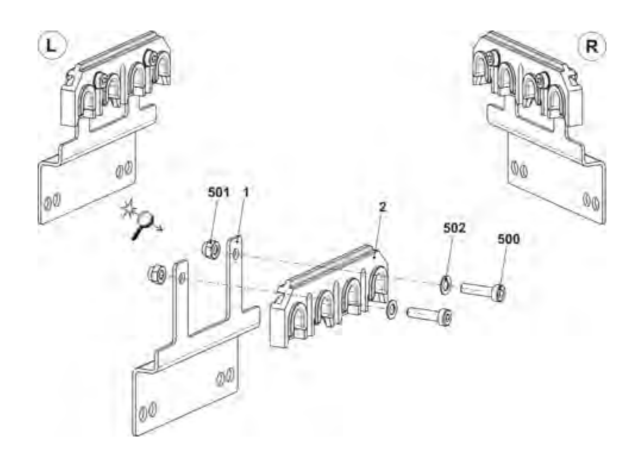






17.9.3 Umlenker

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Umlenker komplett	257 287	500	Zylinder-Schraube M4x16	023 123
1	Halter Fadenumlenker	257 289	501	Sechskantmutter M4-8	023 046
2	Fadenumlenker	257 288	502	U-Scheibe 4	020 879

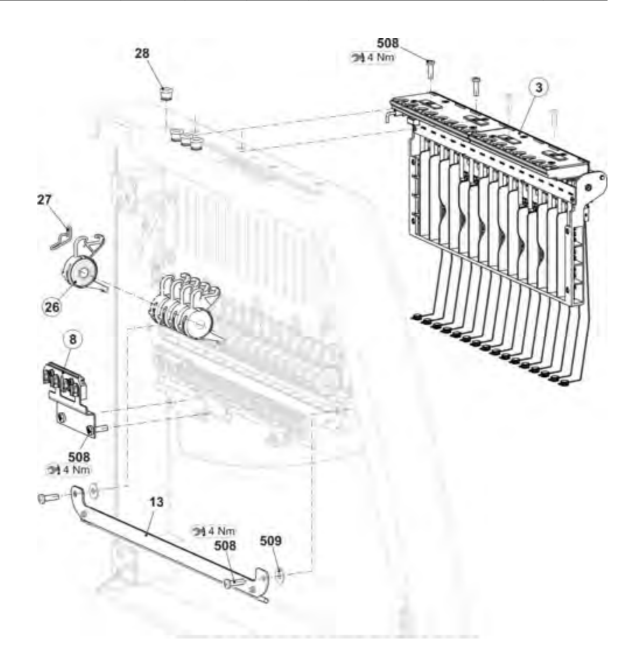


210

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

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

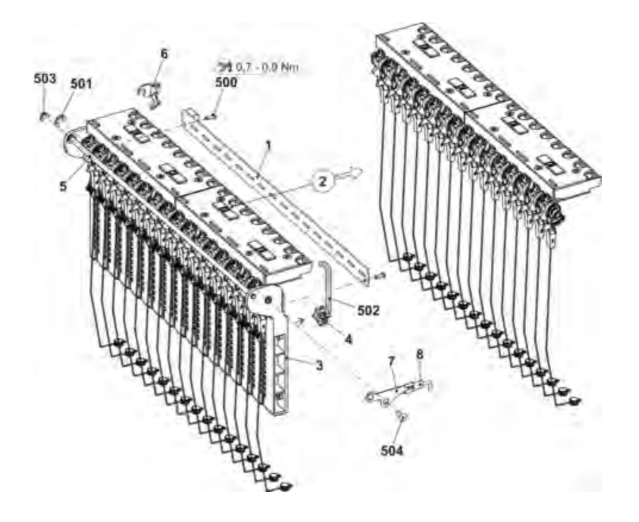
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
3	Fadenspanner rechts komplett E10-18	258 463	27	Klemmbügel	244 409
8	Umlenker komplett	257 287	28	Keramiköse	240 640
13	Anschlagleiste rechts komplett	258 562	508	Schraube KB60x20	237 682
26	Fadenbremse komplett	244 347	509	U-Scheibe 6	022 537





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

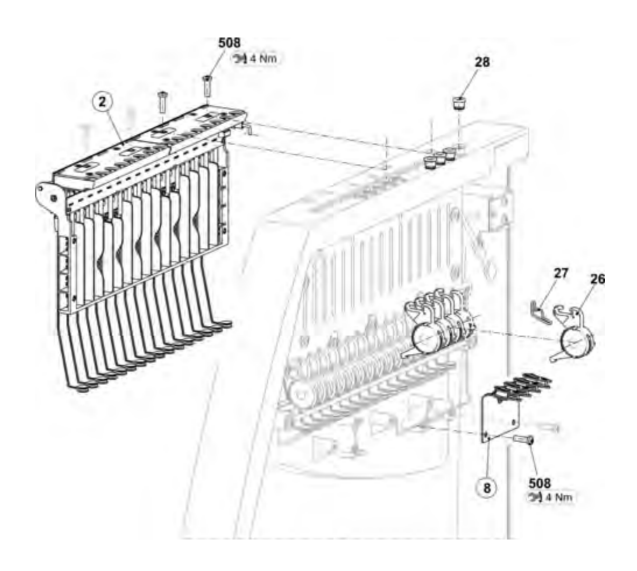
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenspanner links komplett E10-18	258 463	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner okc	243 105
2	Spannerachse komplett E10-18	258 460	500	Schraube KB 30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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 E6.2

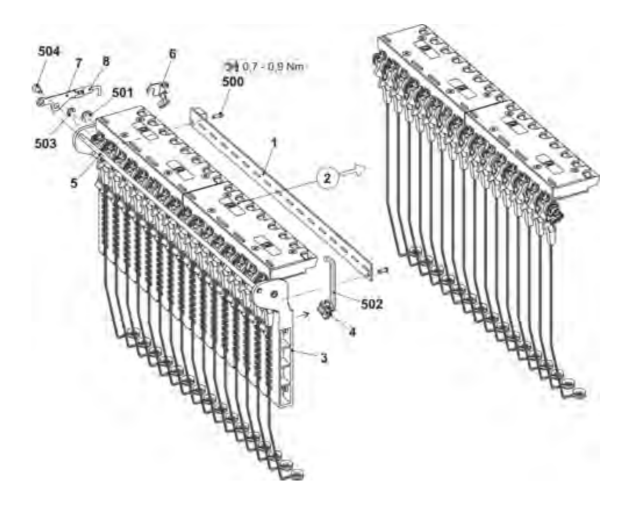
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
2	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	27	Klemmbügel	244 409
8	Umlenker links komplett	223 316	28	Keramiköse	240 640
26	Fadenbremse komplett	244 347	508	Schraube KB60x20	237 682





17.11.1 Fadenspanner links E6.2

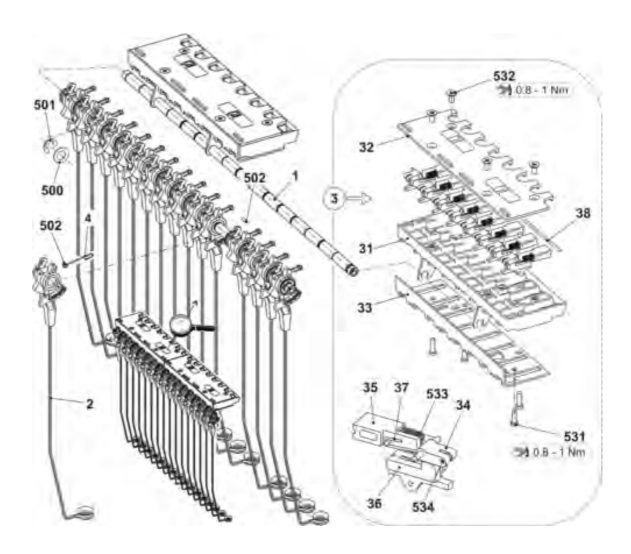
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner links komplett E7-8	244 499	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach links	241 345	8	Massekabel Aufholspanner	243 105
2	Spannerachse komplett E3-8	244 494	500	Zylinder-Schrauben M30x8	236 228
3	Gehäuse	241 367	501	Sicherungsscheibe	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



17.11 Teile für die linke Sicherheitshaube E6.2

17.11.1.1 Spannerachse E6.2

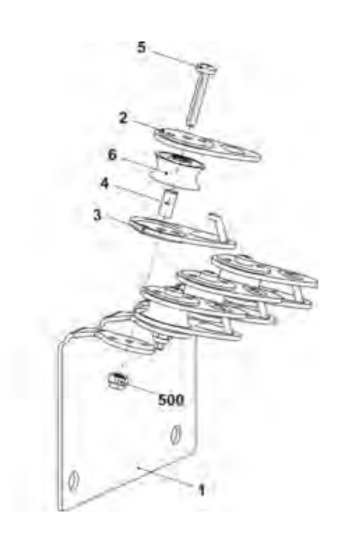
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Spannerachse komplett E3-8 (E6.2)	244 494	3	Fadenklemme AKF	238 695
1	Achse	244 522	31	Gehäuse AKF	238 689
2	Spannarm vormontiert E3 – E8	242 770	32	Abdeckung AKF	237 926
1	Drahtbügel	238 694	33	Blech unten (Gehäuse AKF)	240 719
500	Passscheibe 8x14x0,5	023 501	34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





17.11.2 Umlenker links

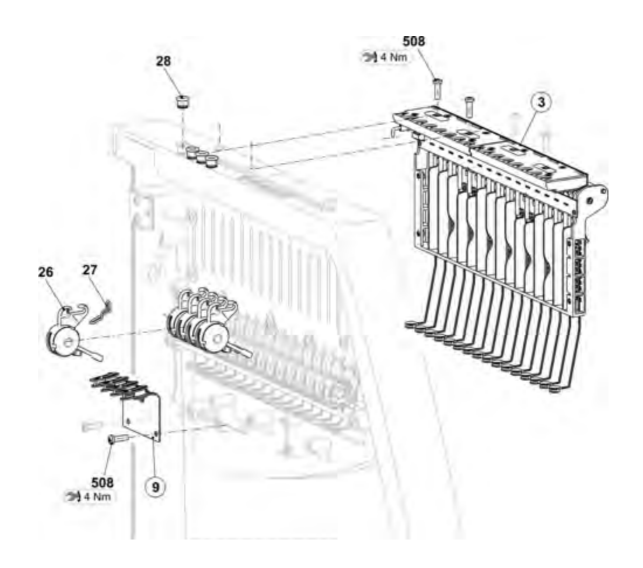
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Umlenker links komplett	223 316	4	Hülse	219 222
1	Rollenträger links	223 312	5	Schraube	223 298
2	Fadenhalter	217 362	6	Rollenumlenker	218 805
3	Fadenhalter	217 363	500	Sechskantmutter M3-8	022 884





17.12 Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2

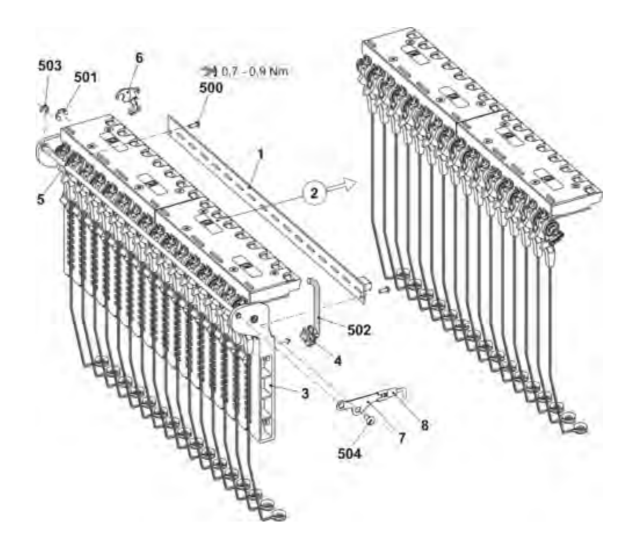
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
3	Fadenspanner rechts komplett E7-8	244 502	27	Klemmbügel	244 409
9	Umlenker rechts komplett	223 049	28	Keramiköse	240 640
26	Fadenbremse komplett	244 347	508	Schraube KB60x20	237 682





17.12.1 Fadenspanner rechts E6.2

Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Fadenspanner rechts komplett	244 502	7	Erdungsblech Spannerachse	243 121
1	Karte Aufholspanner 16-fach rechts	241 346	8	Massekabel Aufholspanner	243 105
2	Spannerachse komplett E7-8	244 494	500	Zylinder-Schrauben M30x8	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

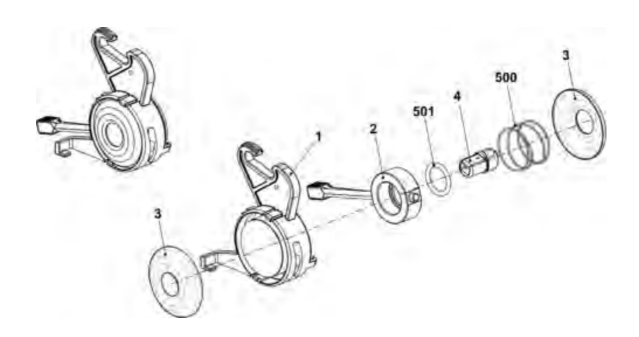




17.12 Teile für die rechte Sicherheitshaube E6.2

17.12.2 Fadenbremse

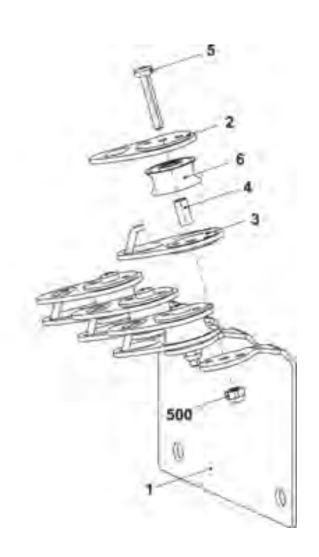
Pos	Benennung	ld	Pos	Benennung	Id
Σ	Fadenbremse komplett	244 347	1 00	Denominang	I I I
1	Halter	240 607	4	Keramiköse offen	243 778
2	Schieber	240 606	500	Druckfeder 0,65x20,15x14,80	241 361
3	Bremsteller	244 355	501	O-Ring 11x2	241 434





17.12.3 Umlenker rechts

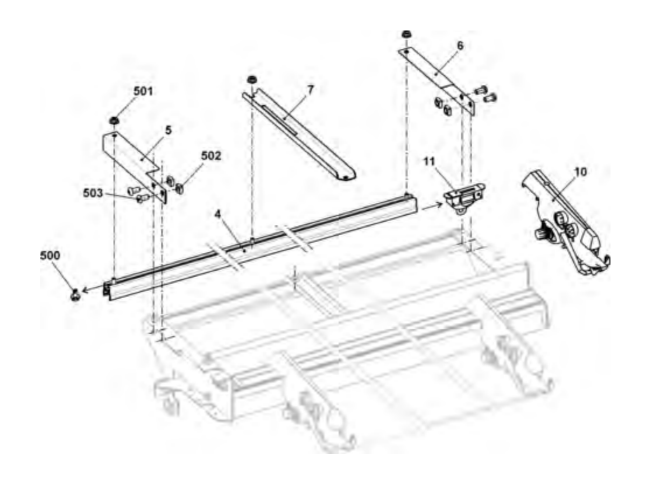
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Umlenker rechts komplett	223 049	4	Hülse	219 222
1	Rollenträger rechts	223 044	5	Schraube	223 298
2	Fadenhalter	217 362	6	Rollenumlenker	218 805
3	Fadenhalter	217 363	500	Sechskantmutter M3-8	022 884





17.13 Teile für das Fadenleitsystem

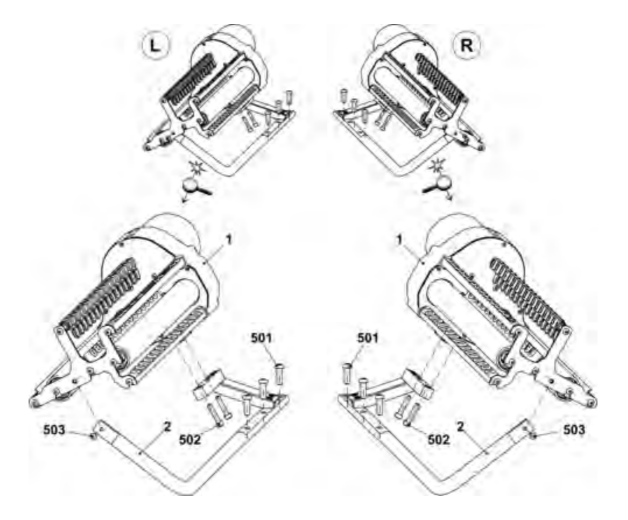
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Fadenleitsystem				
4	Garnleiterschiene 84"	236 932	11	Garnleiter komplett	241 581
5	Träger links	243 602	500	Sperrzahn-Schraube M6x12	023 415
6	Träger rechts	243 603	501	Ripp-Sicherungsmutter M6-10	023 414
7	Träger	239 295	502	Vierkantmutter M8	023 269
10	Fadenkontrolleinrichtung	237 124	503	Flachkopf-Schraube M8x16	023 113





17.14 Friktionsfournisseur links und rechts ko.

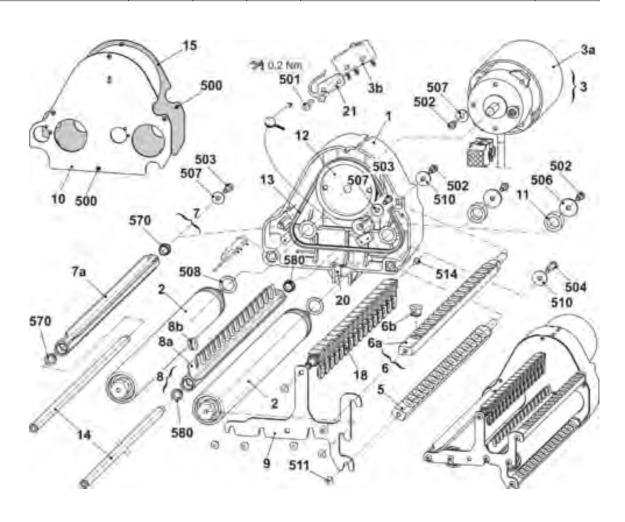
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
ΣL	Friktionsfournisseur links ko. 16-fach	244 991	ΣR	Friktionsfournisseur rechts ko. 16-fach	244 992
1	Friktionsfournisseur links	244 185	1	Friktionsfournisseur rechts	244 186
2	Halter links	243 869	2	Halter rechts	244 142
501	Flachkopf-Schraube M8x25	023 027	501	Flachkopf-Schraube M8x25	023 027
502	Zylinder-Schraube M6x16	020 135	502	Zylinder-Schraube M6x16	020 135
503	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408	503	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408





17.14.1 Friktionsfournisseur links

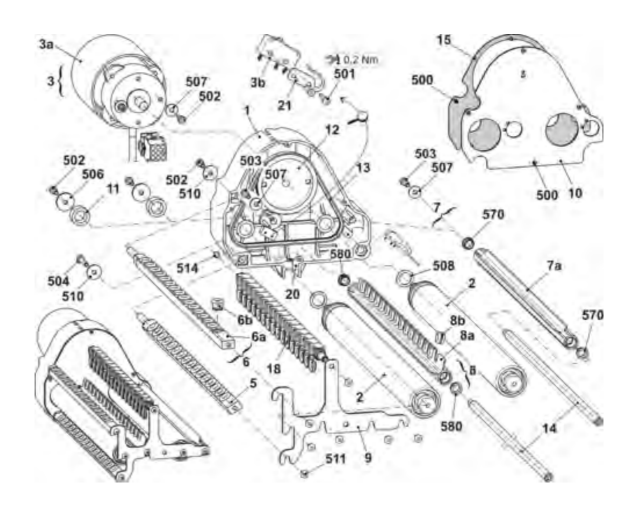
Pos	Benenr	nuna	ld	Pos	Benennung	ld
Σ		sfournisseur links komplett 16-fach	244 185	11	Büchse	221 391
1	Gehäus	·	240 368	12	Keilrippenscheibe	221 268
2	Friktions	Friktionswalze komplett		13	Keilrippenriemen	206 927
3	Drehstro	ommotor 3x42V komplett	219 800	14	Stange	243 868
	3a	Drehstrommotor	220 161	15	Deckel	230 758
	3b	Mikroschalter	008 664	18	Umlenker komplett 16-fach	250 102
5	Fadenleitstab 16-fach komplett		244 576	20	Erdungsblech	256 622
6	Fadenleitstab 16-fach komplett		244 578	21	Federblech	256 702
	6a	Fadenleitstab 16-fach	244 577	500	Schraube KB 30x8	236 228
	6b	Keramiköse	240 640	501	Schraube M20x10	244 736
7	Abstells	chiene rechts komplett	243 863	502	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
	7a	Abstellschiene rechts	243 864	503	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
	570	Gleitlager GFM-101214-07	023 627	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
9	Lasche		251 113	511	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
10	Deckel		251 098	514	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579





17.14.2 Friktionsfournisseur rechts

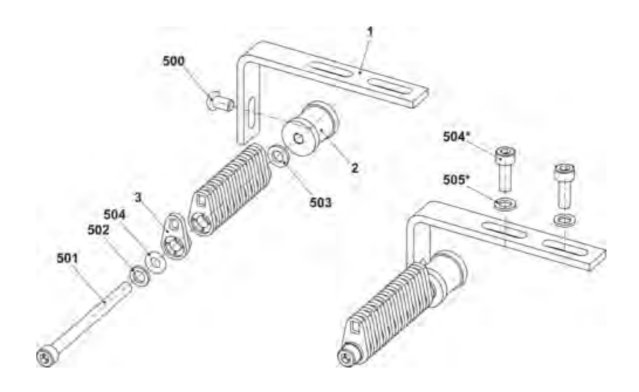
Pos	Bene	ennur	าต		ld		Pos	Benennung	ld
Σ				seur rechts komplett 16-fach	244 186		11	Büchse	221 391
1	Gehä			•	240 368		12	Keilrippenscheibe	221 268
2	Frikti	onswa	alze k	complett	243 860		13	Keilrippenriemen	206 927
3	Dreh	strom	moto	r 3x42V komplett	219 800		14	Stange	243 868
	3a	3a Drehstrommotor			220 161		15	Deckel	230 758
	3b Mikroschalter		008 664		18	Umlenker komplett 16-fach	250 102		
5	Fade	Fadenleitstab 16-fach komplett		244 772		20	Erdungsblech	256 622	
6	Fadenleitstab 16-fach komplett			244 578		21	Federblech	256 702	
	6a		Fade	enleitstab 16-fach	244 577		500	Schraube KB 30x8	236 228
	6b	6b Keramiköse			240 640		501	Schraube M20x10	244 736
7	Abste	Abstellschiene rechts komplett			243 863		502	Zylinder-Schraube M5x12	020 132
	7a			Abstellschiene rechts	243 864		503	Zylinder-Schraube M5x16	022 726
	570			Gleitlager GFM-101214-07	023 627		504	Zylinder-Schraube M5x25	023 523
8	Abste	ellschi	iene r	echts komplett	244 530		506	U-Scheibe 5,3x22x2,5	023 219
	8a		Abst	ellschiene rechts	244 531		507	U-Scheibe 5	020 901
	8b		Fade	en-Öse	230 662	1	508	Passscheibe 15x21x1	023 216
	580	Gleitlager GFM-101214-07		023 627		510	U-Scheibe 5	023 542	
9	Lasc	he			251 113		511	Flachkopf-Schraube M5x8	239 408
10	Deck	cel			251 098		514	Flachkopf-Schraube M4x8	023 579





17.15 Fadenumlenker links

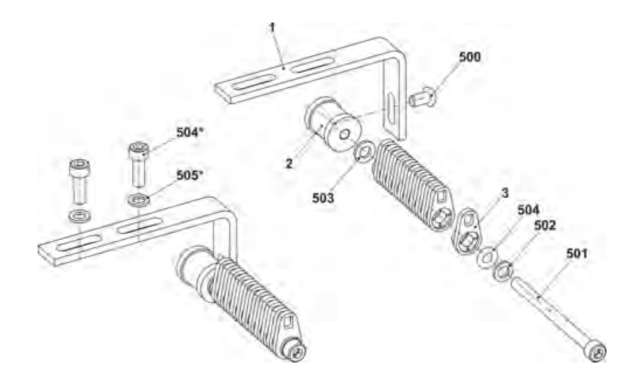
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Fadenumlenker links komplett	244 517			
1	Haltewinkel	244 516	502	U-Scheibe 6	020 881
2	Bolzen	214 894	503	U-Scheibe 6	022 853
3	Fadenführer MH 6	200 127	504	O-Ring 6x3	022 856
500	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	504*	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
501	Zylinder-Schraube M6x80	023 064	505*	U-Scheibe 6	020 881





17.16 Fadenumlenker rechts

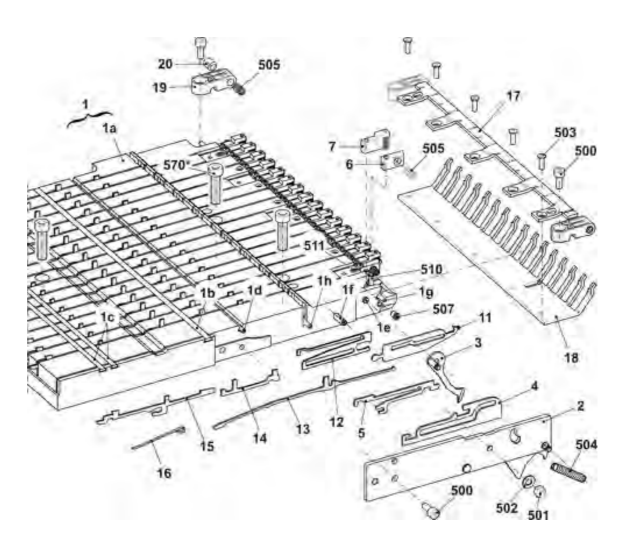
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Fadenumlenker rechts komplett	244 521			
1	Haltewinkel	244 516	502	U-Scheibe 6	020 881
2	Bolzen	214 894	503	U-Scheibe 6	022 853
3	Fadenführer MH 6	200 127	504	O-Ring 6x3	022 856
500	Flachkopf-Schraube M6x10	023 183	504*	Zylinder-Schraube M6x14	022 658
501	Zylinder-Schraube M6x80	023 064	505*	U-Scheibe 6	020 881





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

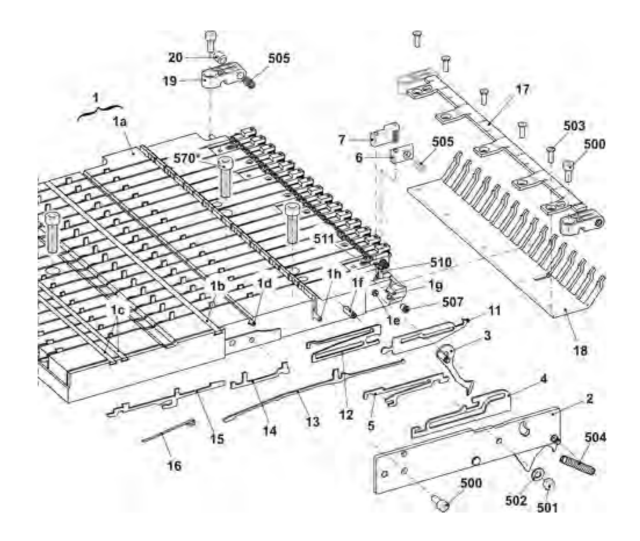
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm	-Schneidbett links E3	253 682	11	Fangnadel links E5-14	244 630
1	Führun	gsplatte links E5-14	257 236	12	Zwischenteil E10-14	244 591
	1a	Führungsplatte links E10-14	257 232	13	Kupplungsteil E5-8	253 381
	1b	Deckschiene	243 923	14	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
	1c	Deckschiene	243 924	15	Auswahlplatine E4-8	200 687
	1d	Fixierdraht	243 925	16	Platinenfeder E4-8	200 690
	1e	Achse	257 201	17	Halteleiste links	256 996
	1f	Führungsstift	211 351	18	Abweisblech links	255 556
	1g Fixierdraht	215 927	19	Federhalter	255 724	
	1h	Fixierdraht	244 589	20	Gewindebolzen	255 723
	510	Passstift 3x14	252 771	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
	511	Gewindestift M5x5	236 061	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2	Abdeck	rung links komplett E10-14	251 120	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fangha	aken links E10-18	255 622	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieb	er E10-14	253 089	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
5	Zwischenteil E10-14		253 090	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	507	Federndes Druckstück	023 403
7	Klemm	e links komplett	244 633	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





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

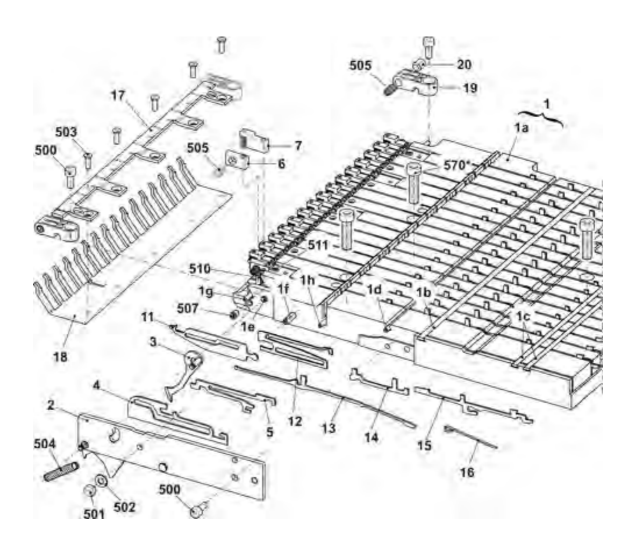
Pos	Benen	nung	ld	Pos	Benennung	ld
Σ	Klemm	-Schneidbett links E16-18	253 684	11	Fangnadel links E16-18	244 740
1	Führun	gsplatte links E16-18	257 238	12	Zwischenteil	244 741
	1a	Führungsplatte links E16-18	257 234	13	Kupplungsteil E10-12	253 382
	1b	Deckschiene	243 923	14	Zwischenschieber Gebremst E10-12	255 535
	1c	Deckschiene	243 924	15	Auswahlplatine E10-12	200 688
	1d	Fixierdraht	243 925	16	Platinenfeder E10-12	200 691
	1e	Achse	257 201	17	Halteleiste links	256 996
	1f	Führungsstift	211 351	18	Abweisblech links	255 556
	1g	Fixierdraht	215 927	19	Federhalter	255 724
	1h	Fixierdraht	244 589	20	Gewindebolzen	255 723
	510	Passstift 3x14	252 771	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
	511	Gewindestift M5x5	236 061	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2	Abdeck	ung links komplett E16-18	242 835	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fangha	ken links E10-18	255 622	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schiebe	er E16-18	253 095	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
5	Zwischenteil E16-18		253 096	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	507	Federndes Druckstück	023 403
7	Klemm	e links komplett	244 633	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





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

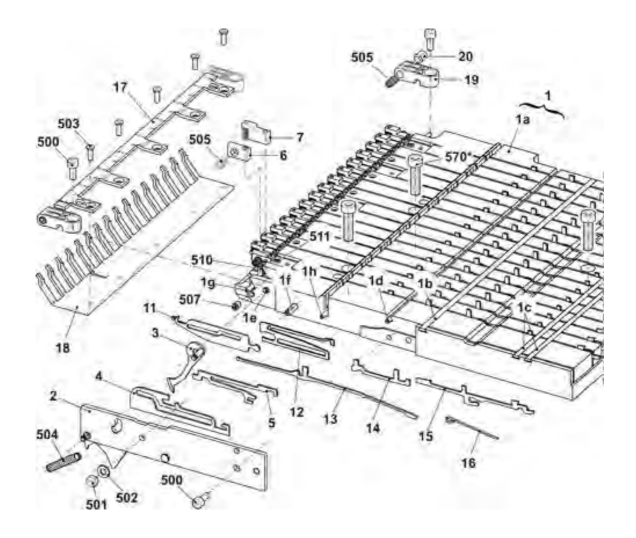
Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	Id
Σ	Klemm	-Schneidbett rechts E10-14	253 681	11	Fangnadel rechts E10-14	244 592
1	Führun	gsplatte rechts E5-14	257 235	12	Zwischenteil E10-14	244 591
	1a Führungsplatte rechts E5-14		257 231	13	Kupplungsteil E5-8	253 381
	1b	1b Deckschiene	243 923	14	Zwischenschieber Gebremst E5-8	255 534
	1c	Deckschiene	243 924	15	Auswahlplatine E4-8	200 687
	1d	Fixierdraht	243 925	16	Platinenfeder E4-8	200 690
	1e Achse		257 201	17	Halteleiste rechts	256 995
	1f Führungsstift	211 351	18	Abweisblech rechts	255 555	
	1g	1g Fixierdraht	215 927	19	Federhalter	255 724
	1h	Fixierdraht	244 589	20	Gewindebolzen	255 723
	510	Passstift 3x14	252 771	500	Zylinder-Schraube M4x10	023 136
	511	Gewindestift M5x5	236 061	501	Sechskant-Mutter M4	023 046
2	Abdeck	kung rechts komplett E10-14	251 119	502	U-Scheibe 4	020 870
3	Fangha	aken rechts komplett E10-18	255 620	503	Senk-Schraube M3x10	242 029
4	Schieb	er E10-14	253 089	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	023 377
5	Zwischenteil E10-14		253 090	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	023 521
6	Klinge		243 948	507	Federndes Druckstück	023 403
7	Klemm	e rechts komplett	244 602	570*	Zylinder-Schraube M6x20	244 824





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

Pos	Benen	nung	Id	Pos	Benennung	
Σ		Klemm-Schneidbett rechts E16-18		11	Fangnadel rechts E16-18	
	Führun	gsplatte rechts E3	257 237	12	Zwischenteil	
	1a	Führungsplatte rechts E3	257 233	13	Kupplungsteil E10-12	
	1b	1b Deckschiene	243 923	14	Zwischenschieber Gebremst E10-12	
	1c	Deckschiene	243 924	15	Auswahlplatine E10-12	
	1d	Fixierdraht	243 925	16	Platinenfeder E10-12	
	1e	Achse	257 201	17	Halteleiste rechts	
	1f Führungsstift	211 351	18	Abweisblech rechts		
	1g	-	215 927	19	Federhalter	
	1h	Fixierdraht	244 589	20	Gewindebolzen	
	510	Passstift 3x14	252 771	500	Zylinder-Schraube M4x10	
	511	Gewindestift M5x5	236 061	501	Sechskant-Mutter M4	
	Abdeck	rung rechts komplett E16-18	242 836	502	U-Scheibe 4	
	Fangha	aken rechts komplett E10-18	255 620	503	Senk-Schraube M3x10	
	Schieb	er E16-18	253 095	504	Zugfeder 5x0,5x17,4	
	Zwischenteil E16-18		253 096	505	Druckfeder 07x4,3x12,1	
	Klinge		243 948	507	Federndes Druckstück	
,	Klemm	e rechts komplett	244 602	570*	Zylinder-Schraube M6x20	

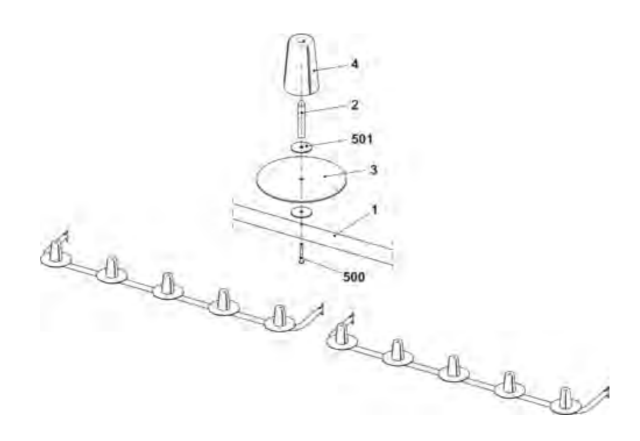






17.21 Zusatztisch

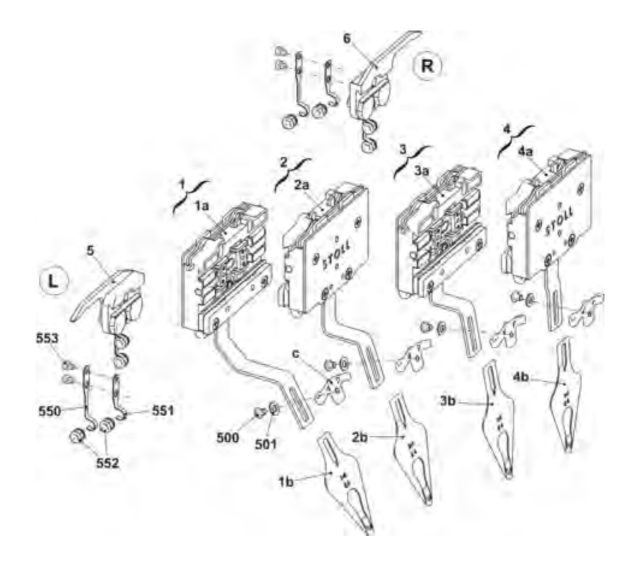
Pos	Benennung	Ident-Nr	Pos	Benennung	Ident-Nr
Σ	Zusatztisch 7XX/8XX	241 928			
1	Zusatztisch geschweißt	241 927	4	Spulenaufnahme	200 363
2	Aufnahmestift	202 777	500	Flachkopf-Schraube M4x30	023 681
3	Scheibe D=130	062 385	501	U-Scheibe 5,3x30x1,25	023 556





17.22 Fadenführung komplett (32 IFF) E6.2

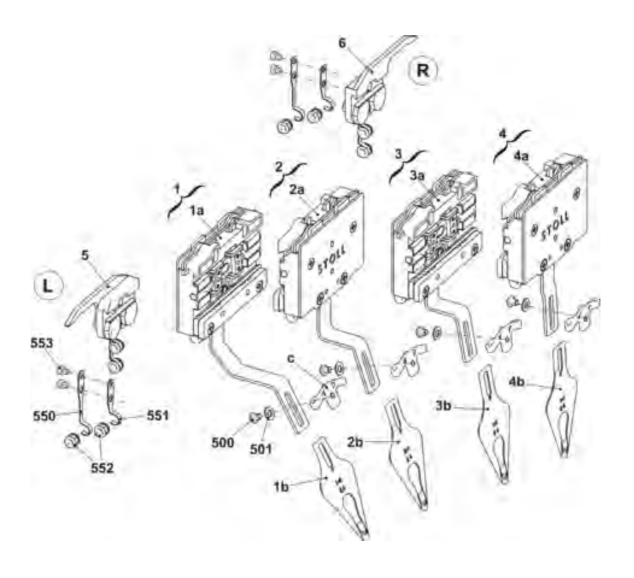
Pos	Bener	nnung		ld	Pos	Bene	nnung	ld
Σ	Faden	führung	komplett E7-8 IFF	245 162		<u>'</u>		
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E7-8 (8 Stück)		250 323	5	Begre	nzer links mit zwei Ösen (8 Stück)	244 446	
	1a		IFF Schlitten 1+8	250 315		550	Ösenhalter	022 324
	1b		Fadenführerkopf 1+8 komplett E7-8	244 082		551	Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten k		complett 2+7 E7-8 (8 Stück)	250 324		552	Öse 4,2	021 499
	2a	2a IFF Schlitten 2+7		250 316		553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	Faden	führerkopf 2+7 komplett E7-8	244 083	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)		244 445
3	IFF Sc	hlitten k	complett 3+6 E7-8 (8 Stück)	250 325	С	Fader	leitwinkel	242 863
	3a	IFF Sc	hlitten 3+6	250 317	500	Flachl	copf Schraube M4x5	239 549
	3b	Faden	führerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084	501	U-Scheibe 4		020 870
4	IFF Sc			250 326				
	4a							
	4b			244 084				





17.23 Fadenführung komplett (32 IFF) E10 | E12 | E14 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

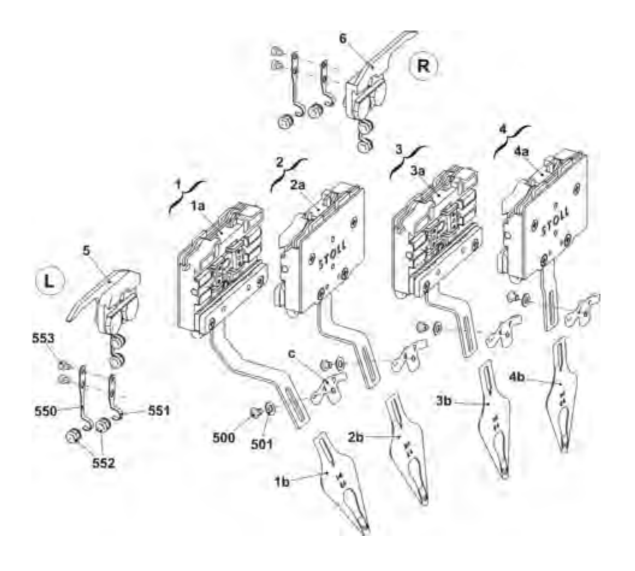
Pos	Bene	ennung		ld	Pos		Ben	ennung	ld
Σ	Fadenführung komplett E10-14 IFF		245 163						
1	IFF S	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (8 Stück)			5 Begrenzer links mit zwei Ösen (8 Stück)				244 446
	1a	a IFF Schlitten 1+8 250		250 315		550)	Ösenhalter	022 324
	1b	1b Fadenführerkopf 1+8 komplett E10-14		250 008		551		Ösenhalter	022 323
2	IFF S	FF Schlitten komplett 2+7 E10-14 (8 Stück)		250 328		552		Öse 4,2	021 499
	2a IFF Schlitten 2+7		250 316		553	1	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011	
	2b	2b Fadenführerkopf 2+7 komplett E10-14		250 009	6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)		244 445	
3	IFF S	IFF Schlitten komplett 3+6 E10-14 (8 Stück)		250 329	С	Fad	Fadenleitwinkel		242 863
	3a	IFF	Schlitten 3+6	250 317	500	Flac	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	3b Fadenführerkopf 3-6 komplett E10-14		250 010	501	U-S	cheib	e 4	020 870
4	IFF S	IFF Schlitten komplett 4+5 E10-14 (8 Stück)		250 330					
	4a	4a IFF Schlitten E10-14		250 318					
	4b	Fad	lenführerkopf 3-6 komplett E10-14	250 010					





17.24 Fadenführung komplett (32 IFF) E16 | E18

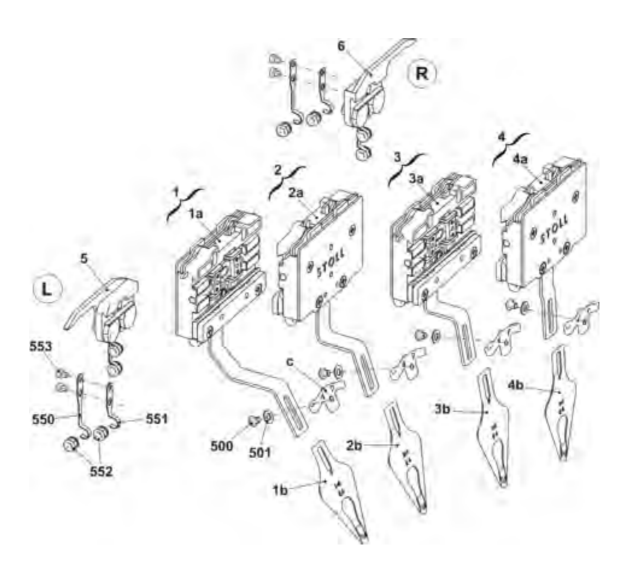
Pos	Ben	ennung		ld		Pos		Bene	nnung	ld
Σ	Fadenführung komplett E16-18 IFF		245 164							
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (8 Stück)		250 331	331 5		Beg	grenzei	links mit zwei Ösen (8 Stück)	244 446	
	1a	a IFF Schlitten 1+8 250 315			550		Ösenhalter	022 324		
	1b	Fadenfü	hrerkopf 1+8 komplett E16-18	250 011			551		Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten		komplett 2+7 E16-18 (8 Stück)	250 332			552	<u>)</u>	Öse 4,2	021 499
	2a IFF Schlitten 2+7		IFF Schlitten 2+7	250 316			553	3	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	2b Fadenführerkopf 2+7 komplett E16-18		250 012		6	Beg	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (8 Stück)		244 445
3	IFF	FF Schlitten komplett 3+6 E16-18 (8 Stück)				С	Fac	Fadenleitwinkel		242 863
	За	IFF	Schlitten 3+6	250 317		500	Fla	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	3b Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18		250 013		501	U-S	Scheibe	÷ 4	020 870
4	IFF	IFF Schlitten komplett 4+5 E16-18 (8 Stück)		250 334						
	4a	4a IFF Schlitten 4+5		250 318						
	4b	4b Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18								





17.25 Fadenführung komplett (24 IFF) E6.2

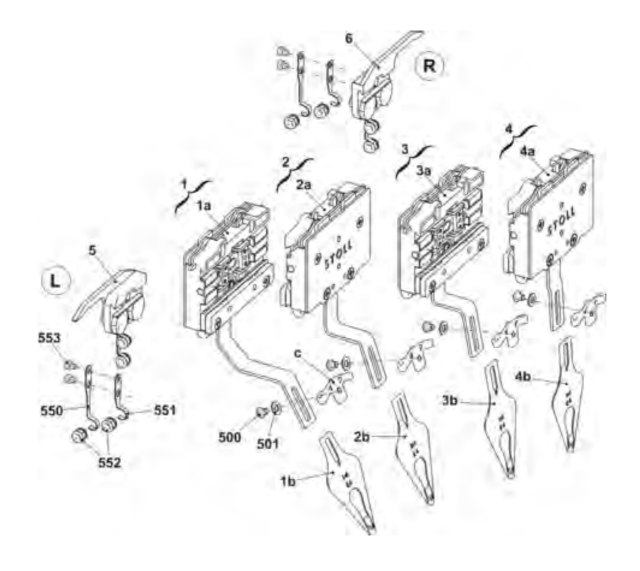
Pos	Bene	nnung		ld		Pos	Bener	nnung	Id
Σ	Fadenführung komplett E7-8 IFF 24		256 935			•			
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E7-8 (6 Stück)		250 323		5	Begrer	nzer links mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446	
	1a		IFF Schlitten 1+8	250 315			550	Ösenhalter	022 324
	1b	Fadenführerkopf 1+8 komplett E7-8 244 082			551	Ösenhalter	022 323		
2	IFF Schlitten		complett 2+7 E7-8 (6 Stück)	250 324			552	Öse 4,2	021 499
	2a	IFF Schlitten 2+7		250 316			553	Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	b Fadenführerkopf 2+7 komplett E7-8		244 083		6	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)		244 445
3	IFF So	chlitten k	complett 3+6 E7-8 (6 Stück)	250 325		С	Faden	leitwinkel	242 863
	3a	IFF Sc	hlitten 3+6	250 317		500	Flachk	opf Schraube M4x5	239 549
	3b	Faden	führerkopf 3-6 komplett E7-8	244 084		501	U-Scheibe 4		020 870
4	IFF So	IFF Schlitten komplett 4+5 E7-8 (6 Stück) 4a IFF Schlitten 4+5		250 326					
	4a			250 318					
	4b Fadenführerkopf 3-6 komplett E7-8		244 084						





17.26 Fadenführung komplett (24 IFF) E10 | E12 | E14 | E7.2 | E8.2 | E6.2(12m.10)

Pos	Ben	ennung		ld		Pos		Bene	ennung	ld
Σ	Fadenführung komplett E10-14 IFF 24		256 936							
1	IFF Schlitten komplett 1+8 E10-14 (6 Stück)		250 327		5	Beg	renze	r links mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446	
	1a	a IFF Schlitten 1+8 250 315		550	550 Ösenhalter		022 324			
	1b	Fadenfü	hrerkopf 1+8 komplett E10-14	250 008			551		Ösenhalter	022 323
2	IFF Schlitten komplett 2+7 E10-14 (6 Stück) 250 328			552		Öse 4,2	021 499			
	2a	2a IFF Schlitten 2+7		250 316			553		Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	2b Fadenführerkopf 2+7 komplett E10-14		250 009		6	Beg	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)		244 445
3	IFF S	Schlitten	komplett 3+6 E10-14 (6 Stück)	250 329		С	Fadenleitwinkel		winkel	242 863
	3a	IFF	Schlitten 3+6	250 317		500	Flac	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	Fad	lenführerkopf 3-6 komplett E10-14	250 010		501	U-Scheibe 4			020 870
4	IFF S	FF Schlitten komplett 4+5 E10-14 (6 Stück)		250 330						
	4a	4a IFF Schlitten E10-14		250 318						
	4b	4b Fadenführerkopf 3-6 komplett E10-14								





17.27 Fadenführung komplett (24 IFF) E16 | E18

Pos	Ben	ennung		ld	Pos		Benennung		ld
Σ	Fadenführung komplett E16-18 IFF 24		256 937						
1	IFF :	IFF Schlitten komplett 1+8 E16-18 (6 Stück)			5	Beg	renz	er links mit zwei Ösen (6 Stück)	244 446
	1a	IFF Schlitten 1+8		250 315		550		Ösenhalter	022 324
	1b	1b Fadenführerkopf 1+8 komplett E16-18				551		Ösenhalter	022 323
2	IFF S	FF Schlitten komplett 2+7 E16-18 (6 Stück)				552		Öse 4,2	021 499
	2a	2a IFF Schlitten 2+7		250 316		553		Zylinder-Schraube M3,5x4	020 011
	2b	2b Fadenführerkopf 2+7 komplett E16-18		250 012	6	Beg	Begrenzer rechts mit zwei Ösen (6 Stück)		244 445
3	IFF S	FF Schlitten komplett 3+6 E16-18 (6 Stück)		250 333	С	Fad	Fadenleitwinkel		242 863
	3a	IFF	Schlitten 3+6	250 317	500	Flac	Flachkopf Schraube M4x5		239 549
	3b	3b Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18		250 013	501	U-S	cheil	pe 4	020 870
4	IFF S	IFF Schlitten komplett 4+5 E16-18 (6 Stück)		250 334					
	4a	4a IFF Schlitten 4+5		250 318					
	4b Fadenführerkopf 3-6 komplett E16-18			250 013					

