ZSK Stickmaschinen GmbH

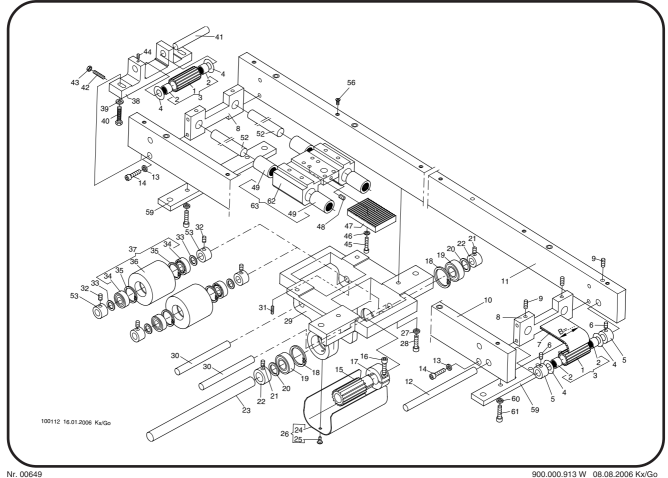
Ersatzteilkatalog

Spare Part Catalogue Catalogo parti di ricambio Catalogue des pieces détachées Catálogo de piezas de recambio



~

Kombinations-Stickmaschine



ZSK-Bestellschein

ZSK Stickmaschinen GmbH Ersatzteilabteilung Magdeburger Straße 38-40

D-47800 Krefeld Germany

Lieber Kunde, dear customer, cher client,

um **Ersatzteilbestellungen** schneller bearbeiten zu können, erhalten Sie von uns mit jeder Lieferung einen **Bestellschein** (siehe Rückseite).

Bei **Faxbestellungen**, verwenden Sie bitte das Formular auf der Rückseite. Die erforderlichen Positions- und Artikelnummern finden Sie im Ersatzteilkatalog.

Wichtig, ist die Angabe der **Pos.Nr**. und der **Artikelnr.** in Verbindung mit **Maschinentyp** und **Maschinennummer**.

ZSK Order Form

So that spare parts can be ordered efficiently, an order form will be enclosed with each delivery (see reverse).

When ordering by fax kindly use this form. The corresponding **numbers** (position, article) can be taken from our spare parts catalogues.

It is **important to indicate position no. and article no**. together with the **machine type** and **machine number** on each spare part order

ZSK Formulaire de Commande

Pour traiter plus vite **les commandes de pièces détachées** vous recevrez avec chaque livraison une **formulaire de commande** (voir au verso).

Nous vous prions **d' indiquer les numéros de position et d' article** que vous trouvez dans nos catalogues de pièces détachées.

Il est **important d' indiquer les numéros de position et d' article** ensemble avec **le type de machine et numéro de machine**.

-Ersatzteilbestellung-

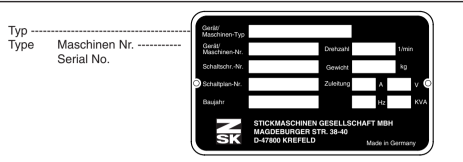
Spare part orde	er	command	de de piece	e détachées	
Faxnummer : Telefon :) Ersatzteila	abteilung t department	
Pos.Nr. Best	ell-Nr.	Benennu	ng		Anzahl
Kundennumme Customer code Code du client			Maschiner Type of ma Type de m		0
Bestellt durch Your ref. Votre réf.			Lieferung / Post, UPS	/ Delivery / Livraison	
Zahlung über Ki Paiment par car Payment by cre	te de crédit	ja 🛄 oui yes	nein 🖵 non no	EUROCARD / 🖵 MASTERCARD	VISA
Kartennummer Gültig bis Karteninhaber	Card no Valid until Card holder	No. de ca Valable ju Propriétai		: 	
Adresse		Eilliefe	erungen / ui	rgent delivery / livrais	on d' urgence
			Express	s, UPS - Express, DH	L



Geben Sie bitte bei jeder Bestellung zuerst Typ und Nr. Ihrer Maschine an, um unnötige Rückfragen zu vermeiden.

Wo die beiden Typenschilder "T" an ihrer Maschine befestigt sind, zeigt die nächste Seite.

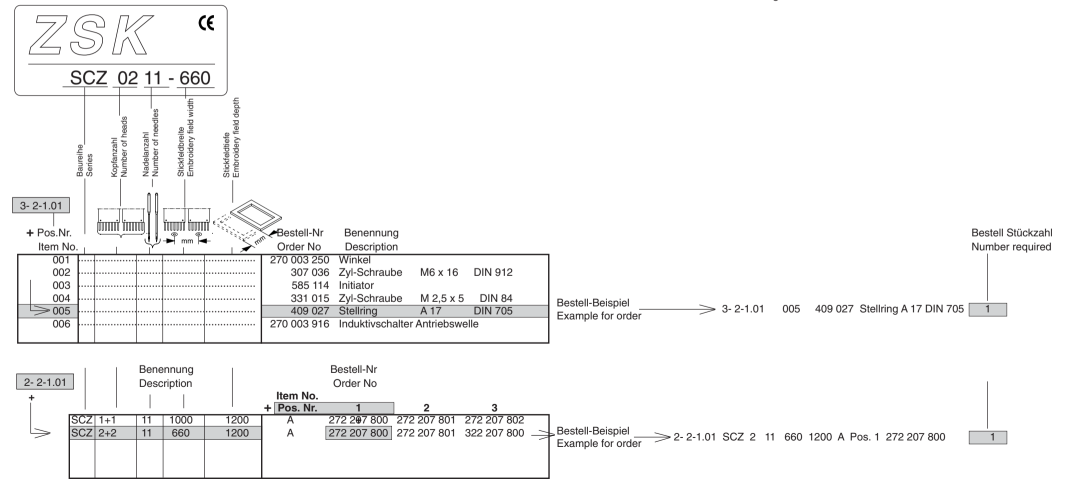
Danach bestellen Sie bitte die benötigten Ersatzteile nach untenstehendem Beispiel.

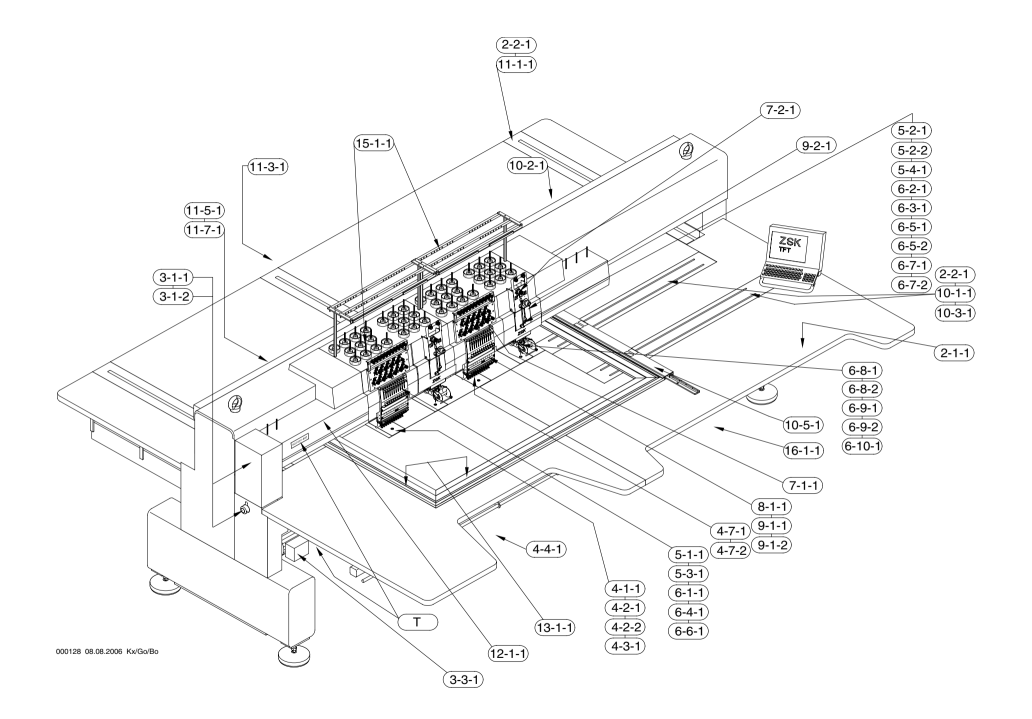


When ordering, please quote your machine type and serial number first, to avoid inquiries and delays.

Please, refer to the following page when looking for the identification plate "T" of your machine.

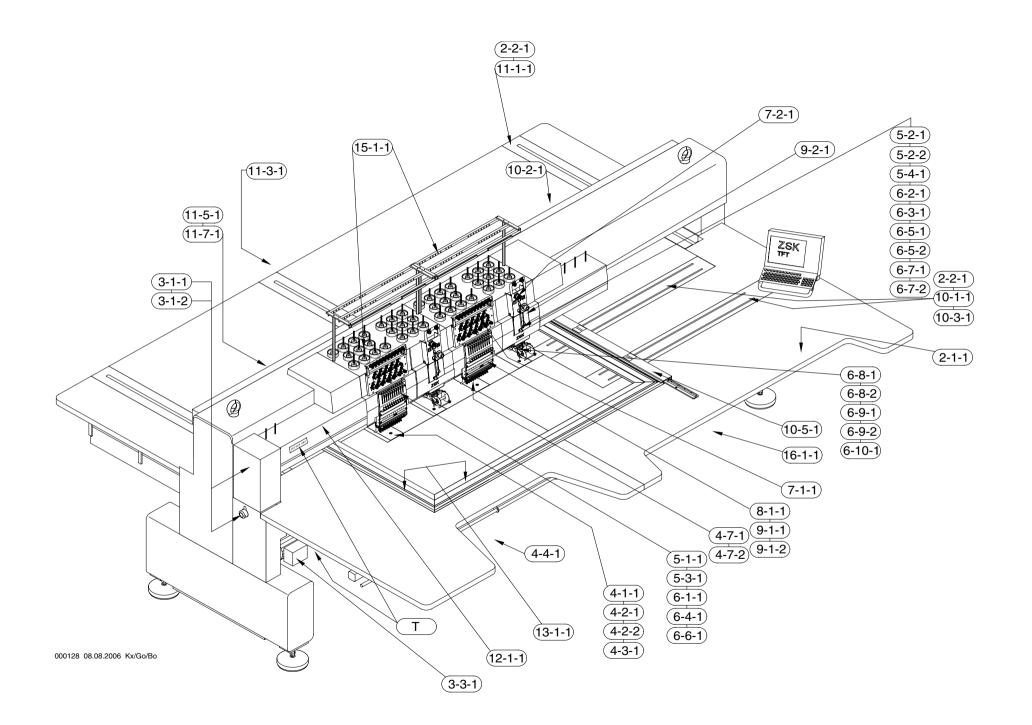
Then, please order the required spare parts in accordance with the example given below.





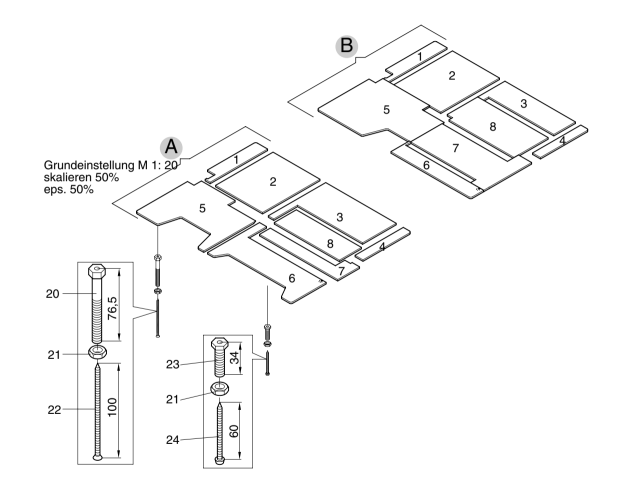
5	K

Maschinentype: Kombina SCZ	tions-Stickmaschine	Baureihe			Maschinentype: Kombina SCZ	tions-Stickmaschine	Baureihe	¥ F	
CONTENTS	INHALT	Bau Bau	ľ	Seite / Page	CONTENTS	INHALT	Bau Bau		Seite / Page
2 Work table	Tischplatten			 2-1-1	5 Thread take-up switch-off device	Fadengeber- abschaltung		 	5-4-1
2 Cover plats, Pantograph drive	Abdeckhauben, Pantographenführung			 2-2-1		5			
3 Driving shaft above and below type 1	Antriebswelle oben und unten Typ 1			 3-1-1	6 Drive unit F head	Oberteil F-Kopf		 	6-1-1
3 Driving shaft above and below type 2	Antriebswelle oben und unten Typ 2			 3- 1- 2	6 Drive unit W head	Oberteil W-Kopf		 	6-2-1
3 Drive	Antrieb			 3-3-1	6 Basic unit W head	Grundeinheit W-Kopf		 	6-3-1
4 Base plate with thread trimmer	Fußplatte mit Fadenschneider			4-1-1	6 Jump stitch device F head	Springsticheinrichtung F-Kopf		 	6-4-1
4 Picker type1	Picker Typ 1			 4-2-1	6 Jump stitch device W head type A	Springsticheinrichtung W-Kopf Typ A		 	6-5-1
4 Picker type2	Picker Typ 2			 4-2-2	6 Jump stitch device	Springsticheinrichtung			6-5-2
4 Needle plate with bobbin thread monito type C+D	Stichplatte mit or Unterfadenwächter Typ C+D			 4-3-1	W head type B 6 cushioned presser	W-Kopf Typ B Stoffdrücker-			6-6-1
4 Thread trimmer	Fadenschneider- antrieb			 4-4-1	foot F head	Abfangeinrichtung F-Kopf			0-0-1
	1 Fangeinrichtung Typ 1		1+1	 4-7-1	6 Prsser foot drive W head type A	Stoffdrückerantrieb W-Kopf Typ A		 	6-7-1
4 Catching device type	2 Fangeinrichtung Typ 2		2+2	 4-7-2	6 Prsser foot drive W head type B	Stoffdrückerantrieb W-Kopf Typ B		 	6-7-2
5 Thread take-up F head	Fadengeber F-Kopf			 5-1-1	6 Zig-Zag W head type A	Zick-Zack W-Kopf Typ A		 	6-8-1
5 Thread take-up W head type A	Fadengeber W-Kopf Typ A			 5-2-1	6 Zig-Zag W head type B	Zick-Zack W-Kopf Typ B		 	6-8-2
5 Thread take-up W head type B	Fadengeber W-Kopf Typ B			 5-2-2	6 Bobbin and presser foot W head type A	Spule und Stoffdrückerfüße W-Kopf Typ A		 	6-9-1
5 Thread take-up switch-off device F head	Fadengeber- abschaltung F-Kopf			 5-3-1	6 Bobbin and presser foot W head type B	Spule und Stoffdrückerfüße W-Kopf Typ B			6-9-2



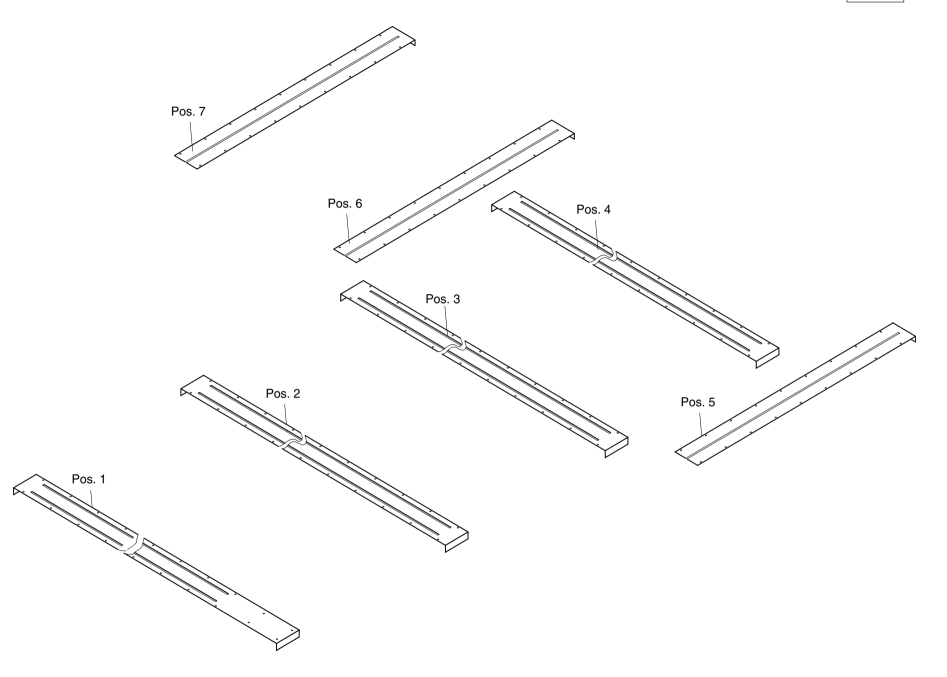
5	3	K

Maschinentype: Kombinati SCZ	ions-Stickmaschine	Baureihe		Maschinentype: Kombinat SCZ	tions-Stickmaschine	Baureihe	>
CONTENTS	INHALT		Seite / Page	CONTENTS	INHALT		Seite / Page
6 Z-axis W head	Z-Achse W-Kopf		 6-10- 1	11 Drive connection (depth)	Antriebsverbindung (Tiefe)		 11- 7- 1
7 Thread tension F head	Fadenspannung F-Kopf		 7-1-1	12 Color change device	Farbwechsel- einrichtung		 12- 1- 1
7 Thread tension W head	Fadenspannung W-Kopf		 7-2-1	13 Clamping element	Bordürenspanner		 13- 1- 1
8 Needle block F head	Nadelblock F-Kopf		 8-1-1	15 Yarn rack 16 Pantograph	Garnständer Pantograph-		 15- 1- 1 16- 1- 1
9 Front panel type 1 F head	Stirnblech Typ 1 F-Kopf		 9-1-1	positoning bar	Handverstellung		
9 Front panel type 2 F head	Stirnblech Typ 2 F-Kopf		 9-1-2				
9 Front panel W head	Stirnblech W-Kopf		 9-2-1				
10 Pantograph drive for side movement 1+2	Pantograph Antrieb für Seite 1+2		 10- 1- 1				
10 Pantograph drive for side movement 3	Pantograph Antrieb für Seite 3		 10-2-1				
10 Pantograph drive motor for side movement	Pantograph-Antriebs- motor für Seite		 10- 3- 1				
10 Connection for pantograph drive	Seitliche Panto- graphenanbindung		 10- 5- 1				
11 Pantograph drive for depth movement	Pantograph Antrieb für Tiefe		 11- 1- 1				
11 Pantograph drive motor for depth movement	Pantograph Antriebsmotor Tiefe		 11-3-1				
11 Roller unit (depth)	Rolleneinheit (Tiefe)		 11- 5- 1				
000100 00 00 0000							



020126 08.08 .2006 Kx/Go

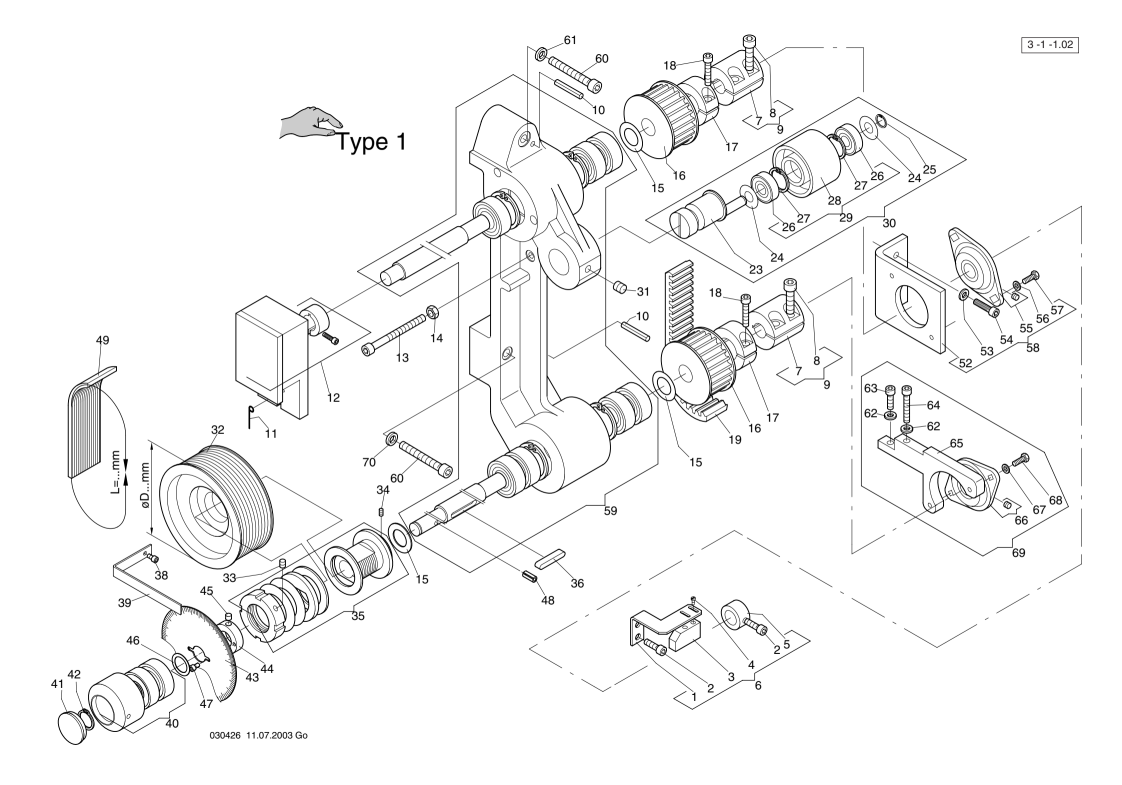
			nine SCZ E			-1 -1.01	table - Tischpla	tten								D
	<u>mui imui)</u> .	Ų			um 🖊	Pos. Nr.	1 11	2 12	3 13	4 14	5 15	6 16	7 17	8 18	9 19	10 20
Z	1+1	11	1000	1200	В		272 207 800	272 207 801	272 007 802	272 207 803	322 107 805	272 007 803	272 007 806	272 007 807		
,	2+2	11	660	700	А		272 077 800	272 077 801	322 277 804	272 077 802	322 277 806	322 277 805	322 207 803	322 207 804		
2	2+2	11	660	1200	A		272 207 800	272 207 801	322 207 800	272 207 803	322 207 801	322 207 802	322 207 803	322 207 804		
					Pos.Nr.	20	0	80 999 206 Ste	llechrauba							
			1		1 03.141.	20	20	391 004 Sk-	Mutter M 10 ISC C-SPAX Senkkoj) 4035 of 5 x 100						
						22		338 600 ABC	la alemand							
						22 23 24	1	72 008 262 Ste	llschraube C-Spax Halbrund							



S	K

Maschinentype: Kombinations-Stickmaschine SCZ Baugruppe: Cover plats, Pantograph drive - Abdeckhauben, Pantographenführung

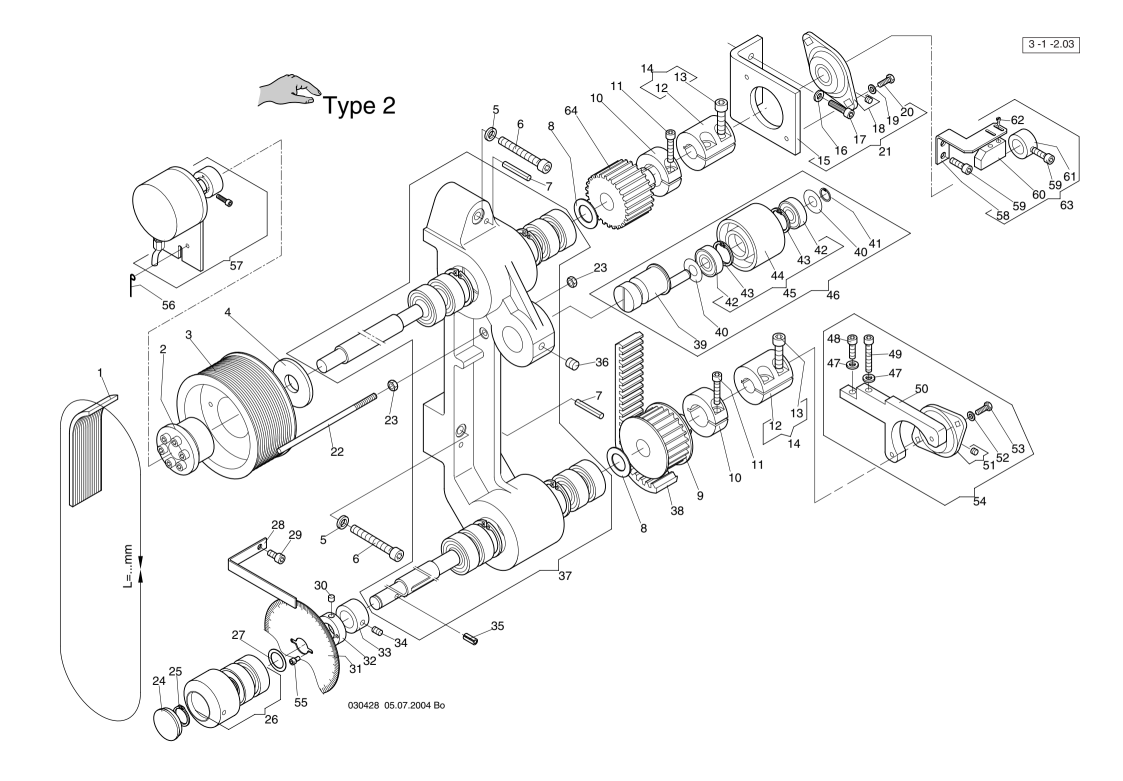
Baureihe					Pos.	2 - 2 - 1.01 + 1	2	3	4	5	6	1 7 1	8	9	10	11
SC.	Z 1+1	11	1000	1200	F05.			270 008 823	4			280 008 249	0	9	10	
sc	Z 2+2	11	660	700		322 008 802	322 008 803	322 008 803		280 078 212	280 078 212	280 078 212				
sc	Z 2+2	11	660	1200		322 008 802	322 008 803	322 008 803		280 008 249	280 008 249	280 008 249				





Baugruppe: Driving shaft above/below Type 1 - Antriebswelle oben/unten Typ 1

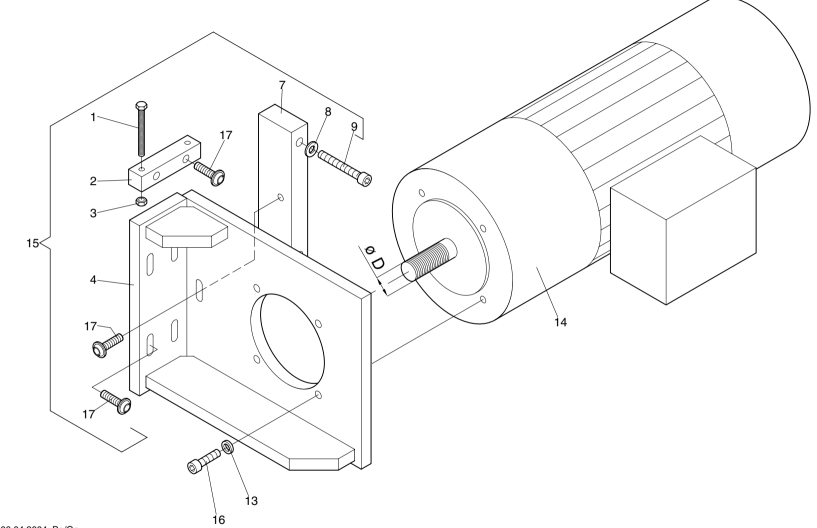
								1								
	eihe		Ì ₹						aureihe	0 O	±₀					
3 -1 -1.02	Baur				×			3 -1 -1.02	3au	Ţ						
+ Pos.Nr.		_ Υ	וןייקו	1 m	Bestell-Nr	Bezeichnung		+ Pos.Nr		 Ψ	,≣°∓	, ×n	Bestell-Nr	Bezeichnung		
001					270 003 250	Winkel		047		 			307 002	Zyl-Schraube	M 3 x 6	DIN 912
002						Zyl-Schraube M6 x 16	DIN 912	048		 				Spannstift		DIN 1481
003					585 114			049		 				Keilrippenrieme		
004						Zyl-Schraube M 2,5 x	5 DIN 84									
005					409 027		DIN 705									
006						Induktivschalter Antriebsv	velle	Pos.Nr.52		 	660					
007					270 003 252			bis		 	1000					
008					307 057	Zyl-Schraube M 8 X 2	5 DIN 912	Pos.Nr.58								
009						Kupplung kpl. mit Schrau										
010						Spannstift 6 x 30	DIN 7343	052		 			362 003 230	Winkel		
011					270 004 215	Draht		053		 			380 024		B 6,4	DIN 125
012					396 260 001	Absoluter Drehgeber		054		 			307 037	Zyl-Schraube	M 6 x 20	DIN 912
013					307 044	Zyl-Schraube M 6 x 6	5 DIN 912	055		 				Flanschlager		
014						Sk-Mutter M 6	ISO 4032	056		 				Scheibe	B 5,3	DIN 125
015					384 036	Anlaufscheibe ø20/34x1	ZSK 5321	057		 			305 030	Skt-Schraube		ISO 4017
016					280 004 503	Zahnriemenrad		058		 			220 003 920			
017					168 001 344	Klemmring								0 1		
018					307 038	Zyl-Schraube M 6 x 25	5 DIN 912									
019						Zahnriemen 720-RP	P 8-25	059		 			270 004 928	Lager mit 2 We	llen	
								060		 				Zyl-Schraube		DIN 912
023					280 004 219	Exzenterbolzen		061		 				Sicherungssche		
024					384 020	Anlaufscheibe ø10/22x0,	5 ZSK 5321							0		
025					442 016	Sicherungsring 10x1,0	DIN 471									
026						Rillenkugellager 6000-ZZ	7									
027					443 012	Sicherungsring 26x1,2	DIN 472	Pos.Nr.62		 	660					
028					280 004 222	Umlenkrolle		bis		 	1000					
029					280 004 801	Rolle mit Kugellager		Pos.Nr.69								
030					280 004 913	Zahnriemenspanner										
031					356 026	Gewindestift M 8 x 10	DIN 913	062		 			380 024	Scheibe	B 6,4	DIN 125
032					270 004 502	Keilrippenscheibe øD12	1 m	063		 			307 036	Zyl-Schraube	M 6 x 16	DIN 912
033		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				Gewindestift M 6 x 6		064		 				Zyl-Schraube	M 6 x 30	
034		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••		356 009	Gewindestift M 4 x 6	DIN 913	065		 			283 002 200			
035		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			574 638	BSD-Rutsch-Kupplungsn	abe	066		 				Flanschlager		
036		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			453 019	Paßfeder A6x6x32	2 DIN 6885	067		 			380 018	0	B 5,3	DIN 125
			1					068		 				Skt-Schraube		ISO 4017
038		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			307 009	Zyl-Schraube M 4 x 6	DIN 912	069		 			283 002 900	Stützlager kpl.		
039		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			270 004 217									0 1		
040		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••		270 002 943	Hand - Rad										
041		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				Abdeckung										
042		······			442 021	Sicherungsring 15 x 1,0	DIN 471									
043		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			270 002 500	Skalenscheibe										
044		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••		270 002 205	Stellring										
045		······			356 003	Gewindestift M 5 x 6	DIN 913									
046		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			385 013	Paßscheibe ø15/21x0,5	DIN 988									
030426		11.07.2003												06.07.2004	Go/Bo	3-1-1.xx 001





Baugruppe: Driving shaft above/below Type 2 - Antriebswelle oben/unten Typ 2

					0		-											
3 -1 -2.0 + Pos.N	<u> </u>		Ţ		a la	≥ ► Bestell-Nr	Bezeichnung			3 -1 -2.03 + Pos.Nr	- m "			®¥ EE	Mar Bestell-Nr	Bezeichnung		
001						720 413	Keilrippenrieme	n 16 Pil:	=1321mm	037					. 270 004 940	Lager mit 2 W	ellen	
002							Clampex-Spann			038						Zahnriemen	720-RPP	8-25
003					0		Keilrippenscheit		(1 /	039						Exzenterbolze		0 20
004						70 004 304				040						Anlaufscheibe		704 5201
002		1			······		Sicherungssche	iha 0		040						Sicherungsring	,	
										041						Rillenkugellag		DIN 471
006				•••••			Zyl-Schraube	M 8 x 50		042						Sicherungsring		DIN 472
007				•••••			Spannstift		DIN 7343	043							J 20 X 1,2	DIN 472
800			•••••••	•••••			Anlaufscheibe	ø20/4x 1 .	ZSK 5321	-						Umlenkrolle		
009		•	•••	•••••			Zahnriemenrad			045						Rolle mit Kuge		
010		••••••	•••••••	•••••	1	68 001 344	0			046				•••••	- 280 004 913	Zahnriemensp	anner	
011		•	•••••••	•••••			Zyl-Schraube	M 6 x 25	DIN 912									
012		•	•••••••••	•••••	2	70 003 252	11 0											
013			••••••••	•••••			Zyl-Schraube	M 8 x 25	DIN 912	Pos.Nr.47		•••••						
014	.		••••••••	•••••	2	70 003 917	Kupplung kpl.			bis		•••••	100	00				
										Pos.Nr.54								
Pos.Nr.15	;	••••••	•••••••••••••	660						047					380 024	Scheibe	B 6,4	DIN 125
bis	;			1000						048					. 307 036	Zyl-Schraube	M 6 x 16	DIN 912
Pos.Nr.21										049					. 307 039	Zyl-Schraube	M 6 x 30	DIN 912
										050					. 283 002 200	Halter		
015						62 003 230	Winkel			051					. 547 121	Flanschlager		
016					-	380 024		B 6,4	DIN 125	052					. 380 018	Scheibe	B 5,3	DIN 125
017							Zyl-Schraube	M 6 x 20		053						Skt-Schraube	,	IS0 4017
018							Flanschlager		2	054						Stützlager kpl		
019						380 018	0	B 5.3	DIN 125							o ta Llagor Apr		
020							Skt-Schraube	M 5 x 12										
020						20 003 920			130 4017	055					307 002	Zyl-Schraube	Maxe	DIN 912
02		1			······	20 003 920	Layer Kpi.			055							W J X U	DIN 312
										057							achor	
0.00						70 004 000	04:64			057					270 003 250	Absoluter Drei	igebei	
022					····· 2	200 018		MC	100 4000	058						Zyl-Schraube	M6 v 16	DIN 912
023				•••••			Skt-Mutter	M 6	ISO 4032	059							M6 x 16	DINAIS
024				•••••			Abdeckung	45.04.0								Initiator	A 17	
025			•••	•••••	_		Sicherungsring	15 x 1,0	DIN 4/1	061						Stellring	A 17	DIN 705
026		••••••	•••••••	•••••	2	70 002 943				062		•••••				Zyl-Schraube		
027			•••	•••••			Paßscheibe	ø15/21x0	5DIN 988	063		•••••				Induktivschalte		elle
028		•••••••	•••••••		2	70 004 217	0			064				•••••	280 004 221	Zahnriemenra	a	
029		•••••••	•••••••••	•••••			Zyl-Schraube	M 6 x 10										
030			•••••••			356 003	Gewindestift	M 5 x 6	DIN 913									
031			••••••••	••••••	2	70 002 500	Skalenscheibe											
032						70 002 205	Stellring											
033						409 030	0	A 20	DIN 705									
034							Gewindestift	M 6 x 8	DIN 913									
035							Spannstift		ISO 8752									
036							Gewindestift	M 8 x 10										
030428	1	05.07.20		I	I							I			1	07.06.200		3-1-2.xx 001



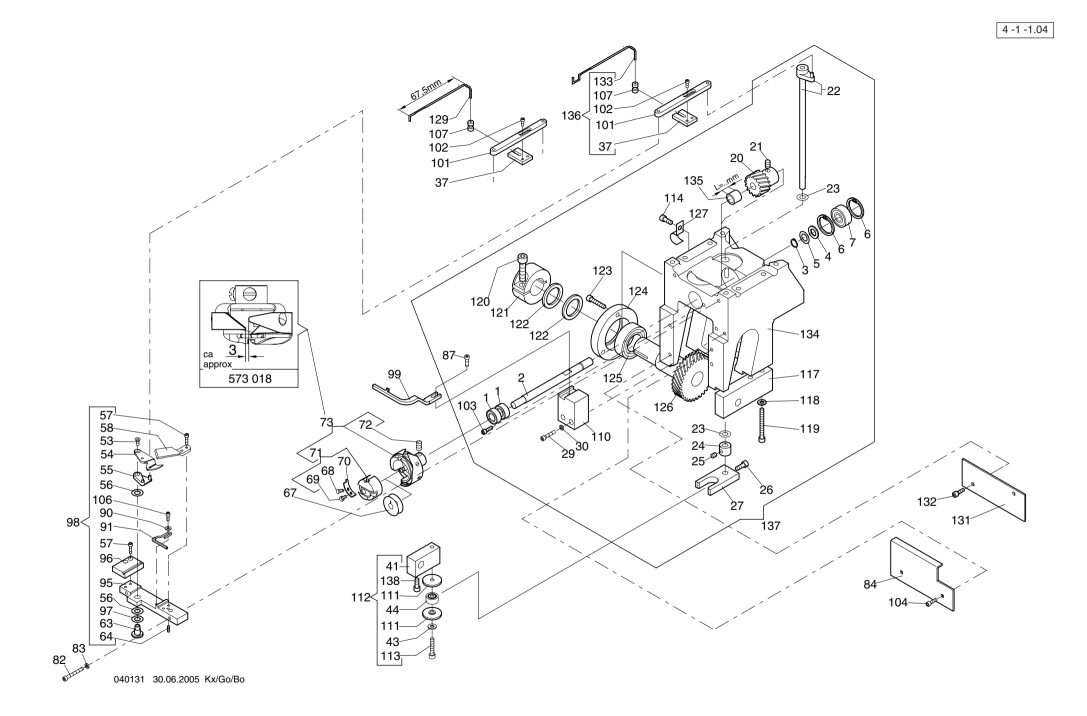
030503 06.04.2004 Bo/Go





Baugruppe: Drive - Antrieb

Barreipe + Pos.Nr.	n ⁿ Bestell-Nr Bezeichnung	3-3-1.03 + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
001 002 003 004	305 067 Skt-Schraube M 6 x 50 ISO 4017 270 004 218 Spanner 392 018 Skt-Mutter M 6 ISO 4032 270 004 800 Motorhalter M 6 ISO 4032		
007 008 009	270 004 219 Anschlag 380 028 Scheibe B 8,4 DIN 125 307 062 Zyl-Schraube M 8 x 50 DIN 912		
013 014 015 016	444 114 Sicherungsscheibe 8 396 270 006 Drehstrommotor øD=32mm 270 004 918 Motorhalter kpl. 307 057 Zyl-Schraube M 8 x 25 DIN 912		
017	306 131 Linsen-Flanschkopfschraube M 8 x 25		
		06.04.2004 Go/Bo 3-	3-1 vy 001

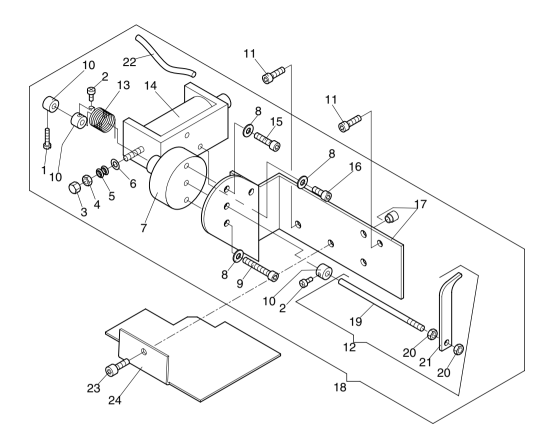




Baugruppe: Base plate with thread trimmer - Fußplatte mit Fadenschneider

	eihe		ÎÎ	t _o	l 🗼	<				eihe		11	±₀≣		<			
	_ 1	[╤╢	þ.	, in C	\gg				nre	Г Т-т	╤║╢			\gg			
4 -1 -1.04	3al	linni	T'			×.		4 -1	-1.04	a	tinni ^L	┎╴┇┇			×			
+ Pos.Nr.		1	Ŷ	⊢≓≡` 4	, Su	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ P	os.Nr.	-	1	Ψ	, ⊨ ,≣° ⊺		Bestell-Nr	Bezeichnung		
001						540 016	Rillenkugellager 688-2Z DIN 625		091						270 002 802	Haltedraht		
002						270 998 243			095				•••••		270 002 219	Sockel		
003						442 014	Sicherungsring 8 x 0,8 DIN 471		096						270 002 502	Führung		
004						384 045	Anlaufscheibe ø8/14x1 ZSK5321		097						385 005	Paßscheibe	ø6x12/0,1	DIN 988
005		•••••••				385 069	Paßscheibe ø8/14x0,5 DIN 988		098	•••••	•••••	••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	270 002 929			
006	•••••	•••••••				443 011	Sicherungsring 22x1,0 DIN 472		099	•••••	•••••		•••••		270 002 210	0		
007	•••••	•••••••	•••				Rillenkugellager 608-2Z DIN 625		101	•••••	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	270 999 463			
020	•••••	•••••••					Schraubenrad		102	•••••	•••••	••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	1	Zyl-Schraube	M 2,5 x 5	
021	•••••	•••••••					Gewindestift M 5 x 6 DIN 916		103	•••••	•••••	••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912
022	•••••	•	•••				Drehachse kpl.		104	•••••	•••••		•••••	•••••		Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912
023	•••••	•	•••	•••••••			Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321		106	•••••	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		Zyl-Schraube	M 2,5 x 6	DIN 912
024	•••••	+	••••		•••		Stellring A 6 DIN 705		107		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	270 002 218	Rolle		
025	•••••	••••••••			•••		Gewindestift M 4 x 4 DIN 913								070 000 500	1.1 - 14		
026	•••••	•••••••			•••		Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912		110		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		270 002 503			
027	•••••				•••	376 002 228			111		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	270 020 550			
029	•••••				•••		Zyl-Schraube M 3 x 12 DIN 912		112 113		•••••			•••••		Antriebselemer		
030	•••••				•••		Sicherungsscheibe 3		113		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	1	Zyl-Schraube	M 4 x 16	DIN 912 DIN 912
037	•••••				•••	270 999 575			114		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	307 010	Zyl-Schraube	M 4 x 8	DIN 912
041	•••••	•••••••			•••	376 002 219	Mitnenmer		117						270 002 551	Haltor		
043						220.016	Scheibe B 4,3 DIN 125		118					••••••		Scheibe	B 4.3	DIN 125
043	•••••						,		119							Zyl-Schraube	M 4 x 30	DIN 912
044	•••••						Rillenkugellager624DIN 625SenkschraubeM 3 x 6DIN 965		120						1	Zyl-Schraube	M 6 x 20	
053	•••••					376 999 244	Hakenmesser		121						376 020 211	,	W 0 X 20	DIN 912
054							Messerhalter		122							Stützscheibe S	20/28 x 2 (DIN 988
056							Paßscheibe ø6/12 x 0.3 DIN988		123						1	Zyl-Schraube	M 4 x 16	
050							Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 912		124						270 002 511		III I X IO	DIROTE
058							Gegenmesser		125							Rillenkugellage	r 6904-ZZ	
063						270 998 247	0		126							Schraubenrad		
064							Gewindestift M 2,5 x 6 DIN 913		127							Rohrschelle	Typ: 604	D12mm
067							Spule (Aluminium) für Rundgreifer											
							Spule (Stahl) für Rundgreifer		129						270 002 251	Schieber		
068							Regulierschraube											
069							Befestigungschraube		131						329 002 200	Blech		
070							Regulierfeder		132		•••••			•••••	307 003	Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912
071							Spulenkapsel		133		•••••			•••••	270 998 353	Schieber		
072						574 092	Befestigungsschraube		134						270 997 529			
073		••••••••					Greifer 134 incl. Spulenkapsel mit		135						1	Distanzstück	L= 8,5mr	
		••••••••				1	mit Bremse und langer Gegenspitze									Distanzstück	L=13,5mr	า
082		+					Zyl-Schraube M 3 x 20 DIN 912		136	•••••	•••••			•••••		Zugstange mit	Anschlag	
083		•••••••					Sicherungsring 3		137		•••••			•••••	1	Fußplatte kpl.		
084		+					Abdeckung		138		•••••			•••••	307 010	Zyl-Schraube	M 4 x 8	DIN 912
087	•••••	••••••••					Zyl-Schraube M 3 x 8 DIN 912								1			
090	•••••					380 009	Scheibe A 2,7 DIN 125									00.00.0005		4.4.4

040131 30.06.2005

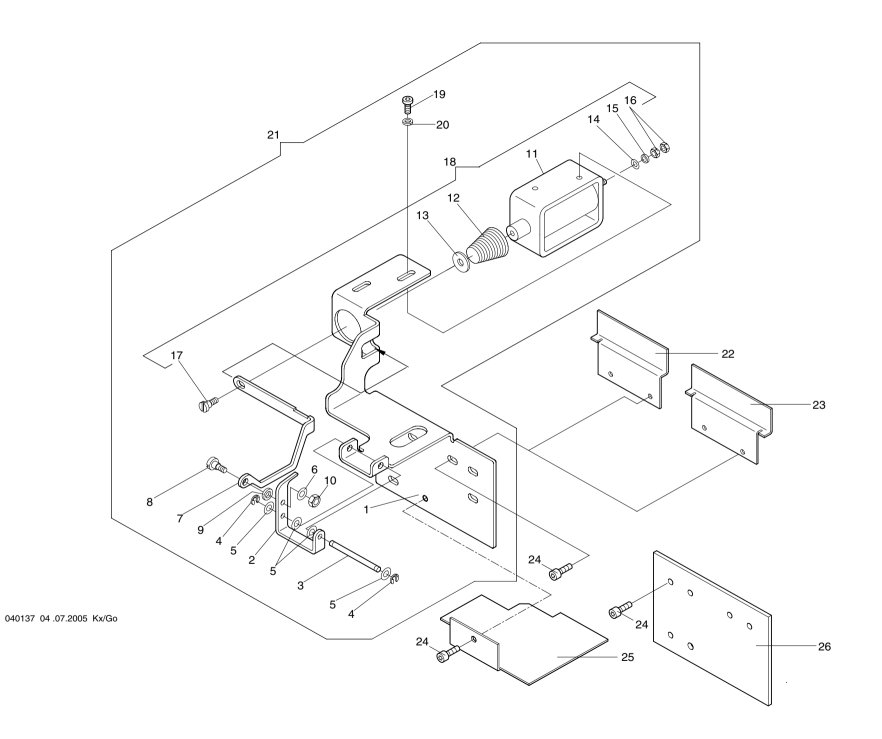


040124 23.11.2004 Go/Bo



Baugruppe: Picker type1 - Picker Typ1

4-2-1.02 + Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	4 -2 -1.02 Baureipe	nn Bezeichnung
001	331 010 Zyl-Schraube M 2 x 8 DIN 84 336 006 Linsenschraube M 2 x 4 DIN 7985 398 200 Hutmutter M 3 DIN 917 392 013 Sk-Mutter M 3 ISO 4032 510 092 O-Ring 3,00-1,00 385001 Paßscheibe ø 3/6 x 0,2 DIN 988 270 002 550 Buchse 330 012 Scheibe B 3,2 DIN 125 307 006 Zyl-Schraube M 3 x 16 DIN 912 409 006 Stellring A 3 DIN 705 307 003 Zyl-Schraube M 3 x 16 DIN 912 270 002 944 Picker 270 002 944 Picker 270 002 236 Drehfeder 586 128 Gleichstrom-Kleinmagnet 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 10 DIN 912 307 002 2yl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 098 863 Halter 270 002 237 Achse 392 013 Sk-Mutter M 3 ISO 4032		
040124 23.11.2004	1		23.11.2004 Go 4-2-1.xx or

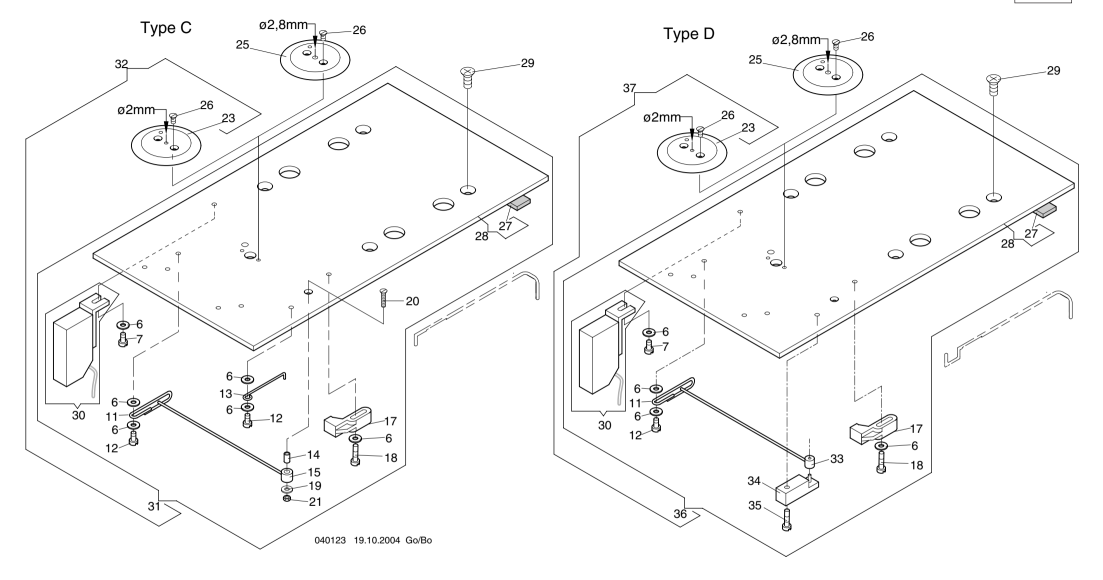




Baugruppe: Picker type 2 - Picker Typ 2

Ttorribinatio		111C 002	Buu	9. appe: 1.0			-						
4 -2 -2.02 + Pos.Nr	Baureihe			Bestell-Nr	Bezeichnung		4 -2 -2.02 + Pos.Ni	- m	Ţ		Bestell-Nr	Bezeichnung	
001				270 002 267	Halter								
002				360 002 206									
003				360 002 207									
004					Sicherungsscheibe 2,3	DIN 6799							
005					Paßscheibe 3 x 6 x 0,2	DIN 988							
006					Paßscheibe 3 x 6 x 0,5	DIN 988							
007						DIN 500							
007				270 002 200	Flachkopfschrb M3 x 2	DIN 923							
008					Sicherungsscheibe 3	DIN 925							
						100 4000							
010					Sk-Mutter M3	ISO 4032							
011				580 130	Hubmagnet								
012					Kegelfeder	DINLOGO							
013			•••••		Scheibe B 4,3	DIN 9021							
014			•••••		Paßscheibe 3 x 6 x 0,2	DIN 988							
015			•••••		5	2 NBR 872							
016			•••••		Sk-Mutter M3	ISO 4032							
017			•••••	377 019	Flachkopfschrb M3 x 2,5	5 DIN 923							
018		•••••	•••••	270 002 724									
019					Zyl-Schraube M3 x 6	DIN 7984							
020				444 107	Sicherungsscheibe 3								
021				270 002 723	Picker kpl.								
022					Abdeckblech								
023													
024				307 003	Zyl-Schraube M 3 x 8	DIN 912							
025					Abdeckblech								
026					Abdeckblech (Fußplatte B	Bändchenkonf)							
020				002 002 000		andonom(opi)							
1				1									
1				1									
1				1									
1				1									
1													
040127	04 07 00											04 07 20	401 00

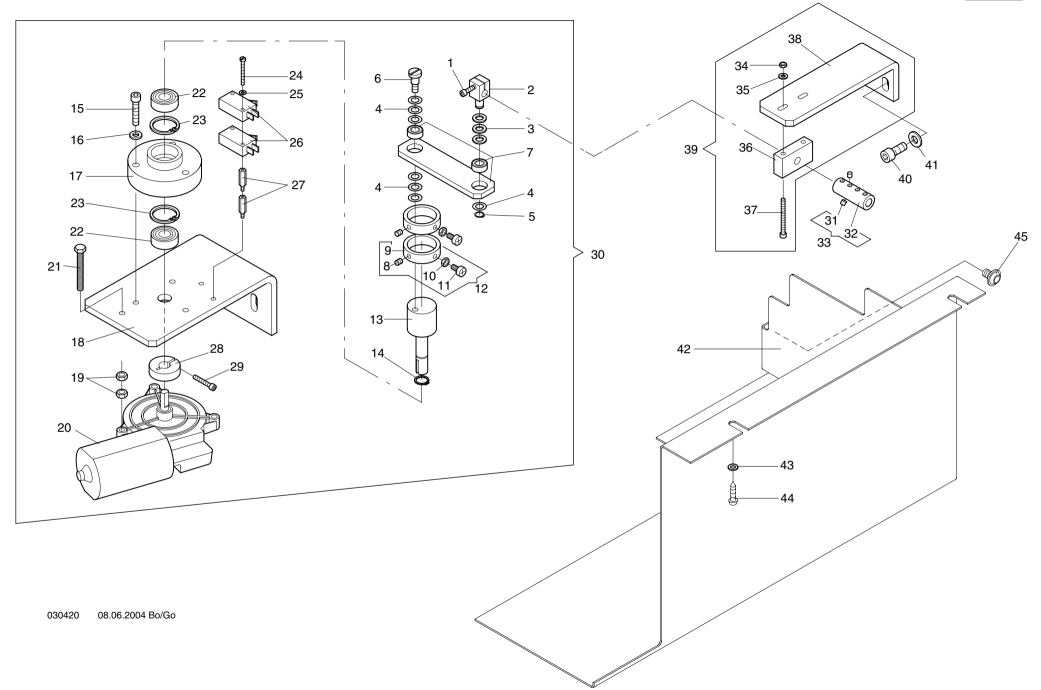
4 -3 -1.03





Baugruppe: Needle plate with bobbin thread monitor type C+D - Stichplatte mit Unterfadenwächter Typ C+D

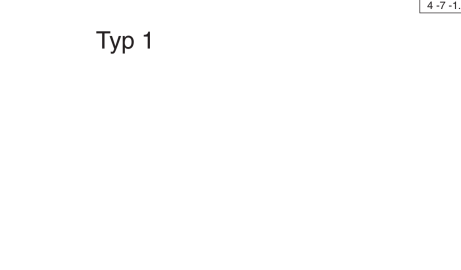
Bit BestellAr Bezeichnung 000 380 009 Schlebul A.2.7 DIN 126 011 270 002 500 Anxihud M.2.5 x4 DIN 126 011 270 002 500 Anxihud M.2.5 x4 DIN 144 011 270 002 500 Anxihud M.2.5 x4 DIN 144 013 270 002 500 Anxihud M.2.5 x4 DIN 144 013 270 002 500 Schlube M.2.5 x4 DIN 144 013 270 002 500 Schlube M.2.5 x4 DIN 144 013 270 002 500 Schlube M.2.5 x4 DIN 94 014 270 002 500 Schlube M.2.5 x4 DIN 94 015 270 002 500 Schlube M.2.5 x4 DIN 94 016 33 017 Zy-Schube M.2.5 x4 DIN 94 015 Schube M.2.5 x4 DIN 94 Schube 020 Schube M.2.5 x4 DIN 94 Schube 021 Schube M.2.5 x4 <t< th=""><th>33 0.00 Scheibe A 2,7 DIN 125 33 0.00 Scheibe A 2,7 DIN 125 33 0.14 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 11 270 0.02 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 12 310 14 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 Exercision (Constraint) Exercision (Constraint) 13 270 0.02 212 Anschlagfeder 270 002 248 Hülse Exercision (Constraint) Exercision (Con</th><th></th></t<>	33 0.00 Scheibe A 2,7 DIN 125 33 0.00 Scheibe A 2,7 DIN 125 33 0.14 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 11 270 0.02 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 12 310 14 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 Exercision (Constraint) Exercision (Constraint) 13 270 0.02 212 Anschlagfeder 270 002 248 Hülse Exercision (Constraint) Exercision (Con	
006 380 009 Scheibe A 2,7 DIN 125 007 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 011 270 002 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 013 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 015 270 002 248 Hülse 330 011 Schaltdraht 016 330 011 Schaltdraht N 2,5 x 8 DIN 84 017 172 002 806 Schaltdraht M 2,5 x 8 DIN 84 018 33 011 Schelbe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2,5 x 8 DIN 863 021 390 148 200 Stichplatteneinsatz a2,0mm 025 990 148 200 Stichplatteneinsatz a2,0mm 026 334 199 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 037 172 999 898 Initiatrok pil. 336 019 965 172 999 988 031 172 999 898 Initiatrok pil. 270 002 983 Sichplatte 033 270 902 983 Sichplatte kp	06 380 009 Scheibe A 2,7 DIN 125 07 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 11 270 002 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 12 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 13 270 002 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 13 270 002 212 Anschlagfeder 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 806 Schaltdraht 15 172 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 18 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 20 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963	
007 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 011 270 002 506 Anschlag 270 002 206 Anschlag 012 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 013 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 806 17 270 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 336 011 Schaldraht 172 002 804 Magnet mit Halter 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 338 011 Scheibe A 2,10 DIN 963 392 010 Sk-Mutter M 2 iSO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 026 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 270 002 807 Stichplatte M 2 x 3 DIN 965 172 999 988 Initiator kpl. 026 270 002 807 Stichplatte 270 902 88<	07	
007 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 011 270 002 506 Anschlag 270 002 206 Anschlag 012 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 013 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 248 Hülse 270 002 806 17 270 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 336 011 Schaldraht 172 002 804 Magnet mit Halter 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 338 011 Scheibe A 2,10 DIN 963 392 010 Sk-Mutter M 2 iSO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 026 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 270 002 807 Stichplatte M 2 x 3 DIN 965 172 999 988 Initiator kpl. 026 270 002 807 Stichplatte 270 902 88<	07	
011 270 002 506 Anschlag 013 31 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 270 002 248 Hüse 270 002 208 Schaltdraht 015 270 002 806 Schaltdraht 017 172 002 804 Magnet mit Halter 031 017 Zyl-Schraube A 2,5 x 8 DIN 84 031 017 Schaltdraht 331 017 Zyl-Schraube A 2,5 x 8 DIN 125 032 020 334 205 Senkschraube A 2,2 x 010 DIN 963 032 020 390 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 025 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 026 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 027 270 002 807 Stichplatte 350 06 028 270 002 807 Stichplatte 270 002 803 029 335 006 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 026 270 002 803 Stichplatte 270 002 803 Stichplat	11 270 002 506 Anschlag 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 270 002 212 Anschlagfeder 270 002 248 Hülse 270 002 806 Schaltdraht 17 18 19 11 11 11 12 13 14 15 15 16 17 172 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963	
012 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 013 270 002 212 Anschlagfeder 014 270 002 248 Hülse 015 270 002 806 Schaltdraht 016 172 002 804 Magnet mit Halter 017 172 002 804 Magnet mit Halter 018 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 84 019 384 0011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963 021 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,0mm 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 024 270 002 807 Stichplatte 025 990 148 201 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 026 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 027 510 152 Schaltdämpfrmatte 028 270 002 807 Stichplatte 029 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 031 270 002 802 Stichplatte kl 032 270 002 803 Stichplatte kl 033 270 002 803 Stichplatte kl 034 270 902 808 Schaltdraht 036 270 917 1 Stichplatte kpl. 036 270 017 1 Stichplatte	12	
012 331 014 Zyl-Schraube M 2,5 x 4 DIN 84 013 270 002 212 Anschlagfeder 014 270 002 248 Hülse 015 270 002 806 Schaltdraht 016 172 002 804 Magnet mit Halter 017 172 002 804 Magnet mit Halter 018 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 84 019 384 0011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963 021 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,0mm 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 024 270 002 807 Stichplatte 025 990 148 201 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 026 990 148 200 Stichplatteneinsatz Ø,20mm 027 510 152 Schaltdämpfrmatte 028 270 002 807 Stichplatte 029 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 031 270 002 802 Stichplatte kl 032 270 002 803 Stichplatte kl 033 270 002 803 Stichplatte kl 034 270 902 808 Schaltdraht 036 270 917 1 Stichplatte kpl. 036 270 017 1 Stichplatte	12	
013 270 002 212 Anschlagfeder 270 002 248 Hüse 270 002 206 Schaltdraht 017 172 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2,10 DIN 963 021 392 010 Sk-Mutter M2 ISO 4032 022 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 923 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 025 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 026 510 152 Schaltdamfmatte 270 002 207 Stichplatte 027 510 152 Schaltdamfmatte 270 002 207 Stichplatte 028 270 002 207 Stichplatte 270 002 208 Stichplatte 029 270 002 208 Stichplatte 270 002 207 Stichplatte 029 270 002 988 Stichplatte Kpl. 270 002 988 Stichplatte Kpl. 023 270 998 807 Lager kp	13	
014 270 002 248 Hülse 015 270 002 806 Schaltdraht 017 172 002 804 Magnet mit Halter 018 31017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 019 380 011 Scheibe A2,2 DIN 84 020 334 205 Senkschraube M 2,10 DIN 963 021 392 010 Sk-Mutter M2 ISO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 025 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 026 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schaltdämpfmatte 02,8mm 028 270 002 807 Stichplatte 02,8mm 031 270 002 807 Stichplatte 02,8mm 036 980 148 200 Stichplatte 02,8mm 037 510 152 Schaltdämpfmatte 02,8mm 038 270 002 803 Stichplatte 02,7mm 039 270 002 803 Stichplatte kpl. 02,7mm 031 017 270 0288 807 Lag	14	
015 270 002 806 Schaltdraht 017 172 002 804 Magnet mit Halter 331 017 Zyt-Schraube M 2,5 x8 DIN 84 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 334 205 Senkschraube M 2,10 DIN 963 392 010 Sk-Mutter M2 ISO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 502 510 152 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 510 152 Stichplatte 270 002 807 Stichplatte 228 270 002 807 Stichplatte 335 008 Senkschraube M 4 x 8 28 270 002 802 Stichplatte 270 002 982 Stichplatte 333 270 002 982 Stichplatte 270 002 983 Stichplatte 334 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 002 983 310 117 341 270 002 983 Stichplatte kpl.	15	
017 172 002 804 Magnet mit Halter 018 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2,10 DIN 963 021 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 025 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 026 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø 2,0mm 027 510 152 Schalldämpfmatte 028 270 002 807 Stichplatte 030 172 999 988 <initiator kpl.<="" td=""> 031 270 002 82 Stichplatte 032 270 002 803 Schalldrah 033 270 002 803 Schalldrah 034 270 002 808 Schalldrah 033 270 002 808 Schaltdraht 034 270 908 807 Lager kpl. 035 270 002 711 Stichplatte 036 270 002 70 711 Stichplatte 036 270 002 70 71 Stichplatte 036 270 002 711 Stichplatte</initiator>	17	
018 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963 021 392 010 Sk-Mutter M2 ISO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,9mm 026 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,9mm 034 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schaldämpfmatte 028 270 002 807 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 035 006 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 031 172 999 988 Initiator kpl. 350 005 032 270 002 982 Stichplatte 270 002 982 033 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 002 983 034 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 998 807 034 270 999 880 Lager kpl. 310 107 035 310 107 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 036 270 002 271 Stichplatte	18	
018 331 017 Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 84 019 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963 021 392 010 Sk-Mutter M2 ISO 4032 023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,9mm 026 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,9mm 034 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schaldämpfmatte 028 270 002 807 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 035 006 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 031 172 999 988 Initiator kpl. 350 005 032 270 002 982 Stichplatte 270 002 982 033 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 002 983 034 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 998 807 034 270 999 880 Lager kpl. 310 107 035 310 107 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 036 270 002 271 Stichplatte	18	
019 380 011 Scheibe A 2,2 DIN 125 020 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963 021 990 148 200 Stichplatteneinsatz \$2,0mm 025 990 148 201 Stichplatteneinsatz \$2,8mm 026 990 148 201 Stichplatteneinsatz \$2,8mm 036 990 148 201 Stichplatteneinsatz \$2,8mm 034 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schalldämpfmatte 335 008 028 270 002 807 Stichplatte 6 335 008 030 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 002 983 031 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 998 808 033 270 998 808 Schaltdraht 270 998 807 034 270 998 808 Schaltdraht 270 992 71 035 31 017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 036 270 002 711 Stichplatte 331 017	19	
020	20 334 205 Senkschraube M 2x10 DIN 963	
021		
023 990 148 200 Stichplatteneinsatz ø2,0mm 025 990 148 201 Stichplatteneinsatz ø2,8mm 026 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schalldämpfmatte 270 002 807 Stichplatte 028 270 002 807 Stichplatte 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 030 172 999 988 Initiator kpl. 270 002 982 Stichplatte 270 002 983 Stichplatte 031 270 002 983 Stichplatte kpl. 270 002 983 Stichplatte 270 998 807 Lager kpl. 033 31 017 Zyl Schraube M2,5 x 8 DIN 84 270 002 711 Stichplatte 034 270 002 711 Stichplatte 270 002 711 Stichplatte 270 998 807 Lager kpl. 035 31 017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 110 111 036 270 002 711 Stichplatte 270 002 711 Stichplatte 111 111 111 035 270 002 711 Stichplatte 270 002 711 271 111	11	
025 990 148 201 Stichplatteneinsatz \$\overline{2},8mm 026 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schalldämpfmatte 028 270 002 807 Stichplatte 029 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 030 172 999 988 Initiator kpl. 031 270 002 982 Stichplatte 032 270 002 983 Stichplatte kpl. 033 270 998 808 Schaltdraht 270 998 807 Lager kpl. 034 270 992 711 Stichplatte 035 331 017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 036 270 002 711 Stichplatte 270 002 711 Stichplatte		
025 990 148 201 Stichplatteneinsatz \$\overline{2},8mm 026 334 199 Senkschraube M 2 x 2,5 DIN 963 027 510 152 Schalldämpfmatte 028 270 002 807 Stichplatte 029 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 030 172 999 988 Initiator kpl. 031 270 002 982 Stichplatte 032 270 002 983 Stichplatte kpl. 033 270 998 808 Schaltdraht 270 998 807 Lager kpl. 034 270 992 711 Stichplatte 035 331 017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 036 270 002 711 Stichplatte 270 002 711 Stichplatte		
026	13	
026		
027		
028		
029		
030		
031	29	
032	30	
032	11 270 002 982 Stichplatte	
034	12 270 002 983 Stichplatte kpl.	
034	13	
035	14 270 998 807 Lager kpl.	
036 270 002 711 Stichplatte		

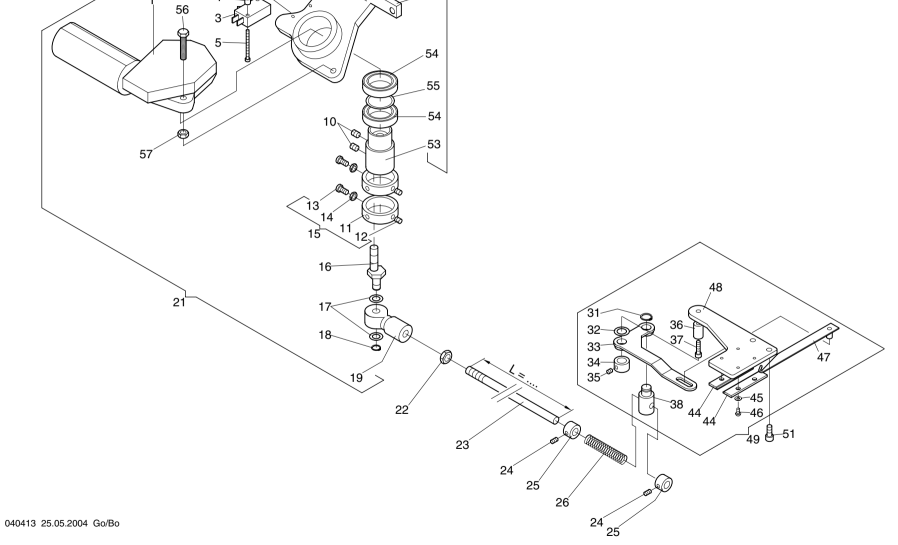




SCZ Baugruppe: Thread trimmer drive - Fadenschneiderantrieb

1.02 s.Nr.	מ '		ſ			Bestell-Nr	Bezeichnung			4 -4 -1.02 + Pos.Nr.	- m '	F U		Bestell-Nr	Bezeichnung	
001						307 015	Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 912	042			 	270 001 822	Schutzhaube	
002						172 020 207	Klemmstück			042		 	 	1	Scheibe B 5,3	DIN 12
003						385 008	Stützscheibe	S8/14x1,2	2 DIN 988	043					ABC-SPAX-Halbrundkopf	
004						385 069	Paßscheibe	8/14x0,5	DIN 988	044		[1	Linsen-Flanschkopfschr. M	
005						442 014	Sicherungsring	8x0,8	DIN 471	043		[300 123		0 × 10
006						377 052	Flachkopfschra	ube M6x8	DIN 923	1 1						
007						366 020 800				1 1						
008							Gewindestift	M 5 x 5	DIN 913	1 1						
009						172 020 300				1 1						
010							Sk-Mutter	M 5	ISO 4035	1 1						
011							Linsensschraut		DIN 7985	1 1						
012							Schaltring kpl.		2	1 1						
013						280 020 201				1 1						
014							Sicherungsring	12 x 1 0	DIN 471	1 1						
015							Zyl-Schraube	M 6 x 25	DIN 912	1 1						
016						380 024		B 6,4	DIN 125	1 1						
017						280 020 501		ы 0, 4	DIN 125	1 1						
018						280 020 200				1 1						
019							Sk-Mutter	M 6	ISO 4032	1 1						
020							Gleichstrom Ge			1 1						
020		• • • • • • • • • • • • • • •					Sk-Schraube		lso 4017	1 1						
021									150 4017	1 1						
							Rillenkugellage			1 1						
023		•••••					Sicherungsring		DIN 472	1 1						
024		•••••				331 029	Zyl-Schraube	M 3 x 25	DIN 84	1 1						
025	•••••	•••••				380 012		B 3,2	DIN 125	1 1						
026		•••••				585 107				1 1						
027		••••••					Abstandsbolze	n		1 1						
028	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		362 008 225			DINANA	1 1						
029	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Zyl-Schraube	M 4 x 20	DIN 912	1 1						
030	•••••	•••••	••••••••				Antrieb Fadens									
031	•••••		•••••••••				Gewindestift	M 4 x 4	DIN 913							
032	•••••		•••••••••			172 020 216										
033	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Kupplung kpl. r									
034	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•		Skt-Mutter		ISO 4035							
035			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Scheibe	B 4,3	DIN 125							
036			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			376 002 509	Lager									
037	•••••						Zyl-Schraube	M 4 x 35	DIN 912							
038						270 020 215										
039						270 020 917	Stützlager kpl.									
040							Zyl-Schraube	M 8 x 16	DIN 912							
041						380 028		B 8,4	DIN 125							





-52

6

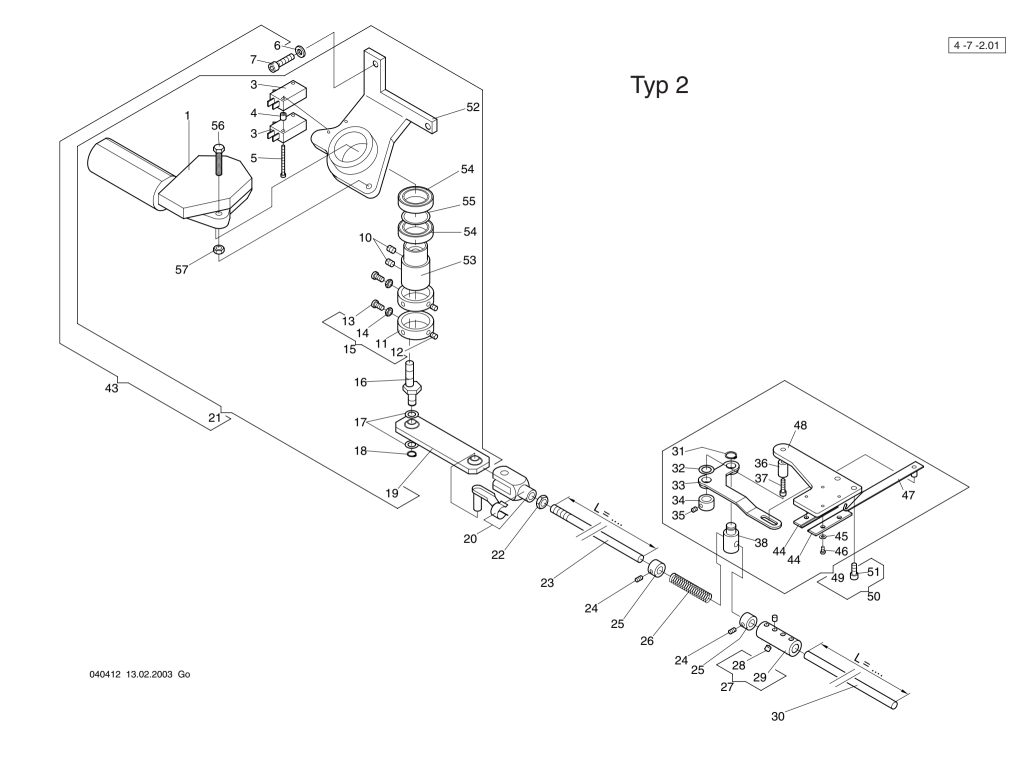
3

3



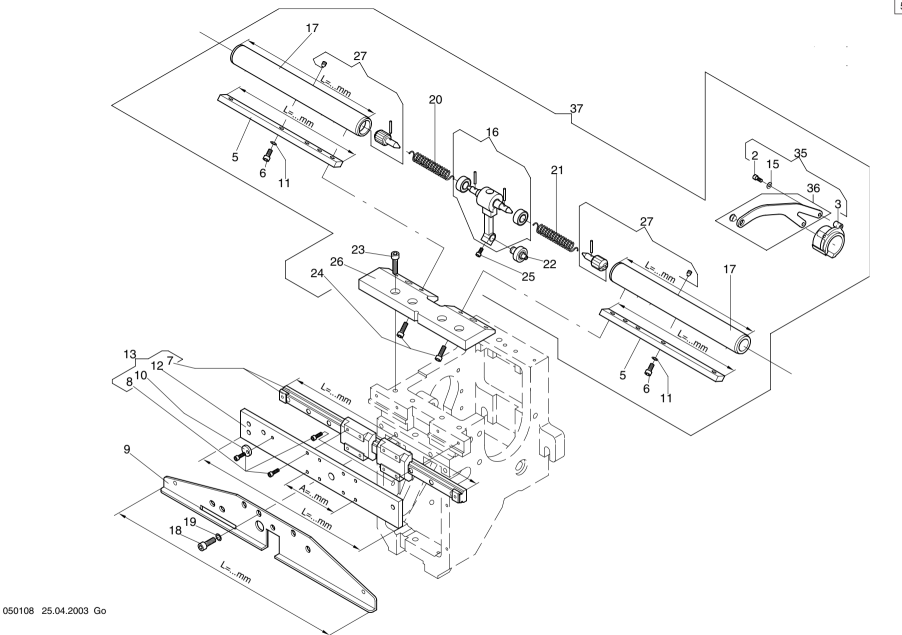
aschine SCZ Baugruppe: Catching device type 1 - Fangeinrichtung Typ 1

Kombinatio	JIS-Stickinasci		Daug	Juppe. Calci	ing device type 1 - Fangeinrichtung Typ T										
4 -7 -1.03 + Pos.Ni	- m			Bestell-Nr	Bezeichnung	4 -7 -1.03 + Pos.Nr		ŢŬ			Manager Bestell-Nr	Bezeichnung			
001						048		 			376 020 227	Grundplatte			
	SCZ 1+1	. 11				049		 		•••••	376 999 937	Fänger kpl.			
057															
						051	•••••	 	••••••	•••••	1	Zyl-Schraube	M 5 x 10	DIN 7984	
						052	•••••	 		•••••	270 020 803				
001			•	270 020 804	Gleichstrom-Getriebemotor	053	•••••	 		•••••	270 020 216				
						054	•••••	 	••••••	•••••	540 140	Rillenkugellage	r 61805-Z	Z DIN 625	
003			•		Initiator FT 1,5	055		 			270 020 217				
004			•		Distanzrolle 040605	056		 	••••••		305 025	Sk-Schraube	M 6 x 25	ISO 4017	
005			•		Zyl-Schraube M 3 x 30 DIN 84	057		 	••••••		392 018	Sk-Mutter	M 6	ISO 4032	
006			•		Scheibe B 6,4 DIN 125										
007				307 037	Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912										
010				356 015	Gewindestift M 6 x 6 DIN 913										
011				172 020 300											
012					Gewindestift M 5 x 5 DIN 913										
013					Linsenschraube M 5 x 8 DIN 7985										
014					Sk-Mutter M 5 ISO 4035										
015					Schaltring kpl.										
016					Exzenterbolzen										
017					Paßscheibe ø8/14x0,5 DIN 988										
018					Sicherungsring 8x0,8 DIN 471										
019					Gelenkkopf										
021				322 020 903	Antrieb Fangeinrichtung										
022					Sk-Mutter M 8 ISO 4035										
023					Zugstange mit Gewinde L= 200 mm										
024					Gewindestift M 4x 6 DIN 913										
025					Stellring A8 DIN 705										
026					Druckfeder										
031				442 016	Sicherungsring 10x1,0 DIN 471										
032				385 077	Paßscheibe ø10/16x0,5DIN 988										
033				376 020 234	Drehhebel										
034				376 020 237	Stellring										
035				356 008	Gewindestift M 4 x 4 DIN 913										
036				376 020 236											
037				307 015	ZylSchraube M 4 x 12 DIN 912										
038				376 020 235											
044				172 999 576											
045			•••••••••••••••••		Scheibe B 3,2 DIN 125										
046	I I I		••••••••••••		Linsenschraube M 3 x 5 ISO 7380										
047	•••••	·····	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	376 020 802	Fanghaken mit Bolzen										





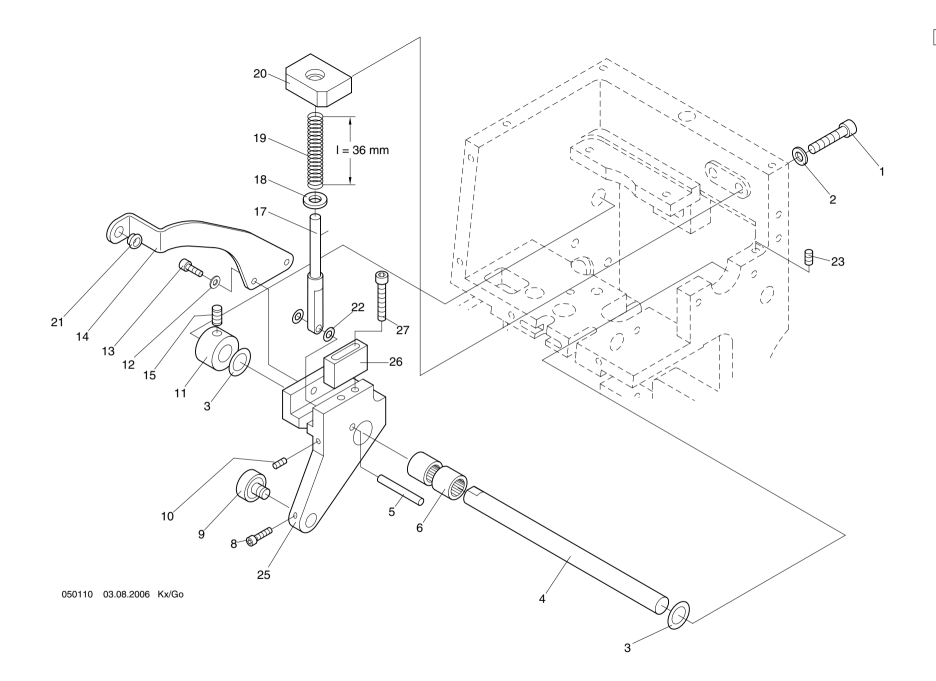
' -2.01	Baure		J J J					4 -7 -2.01	<u> </u>			E		
os.Nr.	<u> </u>	1	Ŷ	•	$ \searrow_{u}$	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.Nr	r			▲ ↓ ≯	Bestell-Nr	Bezeichnung
001														
bis	scz	··· 2+2 ··	· 11 ·	660				043						Antrieb Fangeinrichtung kpl.
057								044		•••••	••••••		172 999 576	Führung
								045		•••••	••••••		380 012	Scheibe B 3,2 DIN 125
001						270 020 804	Gleichstrom-Getriebemotor	046		•••••	••••••			Linsenschraube M 3x 5 ISO 738
								047		•••••	••••••			Fanghaken mit Bolzen
003						585 107	Initiator FT 1,5	048		•••••	••••••		376 020 227	
004						510 114	Distanzrolle 040605	049		•••••	••••••		376 999 937	o 1
005						331 030	Zyl-Schraube M 3 x 30 DIN 84	050		•••••	••••••			Fänger an Oberteil
006						380 024	Scheibe B 6,4 DIN 125	051		•••••	••••••			Zyl-Schraube M 5 x 10 DIN 798
007						307 037	Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	052		•••••	••••••		270 020 803	
								053		•••••	••••••		270 020 216	
010						356 015	Gewindestift M 6 x 6 DIN 913	054		•••••	••••••			Rillenkugellager 61805-ZZ DIN 62
011						172 020 300	Ring	055		•••••	••••••		270 020 217	
012						356 001	Gewindestift M 5 x 5 DIN 913	056		•••••	••••••			Sk-Schraube M 6 x 25 ISO 401
013						336 014	Linsenschraube M 5 x 8 DIN 7985	057		•••••	••••••		392 018	Sk-Mutter M 6 ISO 403
014						391 001	Sk-Mutter M 5 ISO 4035							
015							Schaltring kpl.							
016							Exzenterbolzen							
017						385 069	Paßscheibe ø8/14x0.5 DIN 988							
018						442 014	Sicherungsring 8x0,8 DIN 471							
019						270 020 800	Pleuel kpl.							
020							Gabelgelenk B 8x16 DIN 71751							
021						376 020 908	Antrieb Fangeinrichtung							
022						391 002	Sk-Mutter M 8 ISO 4035							
023						990 024 212	Zugstange mit Gewinde L= 850 mm							
024							Gewindestift M4x6 DIN 913							
025						409 014	Stellring A8 DIN 705							
026							Druckfeder							
027							Kupplung mit Schrauben							
028							Gewindestift M 4 x 4 DIN 913							
029						172 020 216								
030						990 023 231								
031							Sicherungsring 10x1,0 DIN 471							
032							Paßscheibe ø10/16x0,5DIN 988							
033						376 020 234								
034						376 020 237								
035							Gewindestift M 4 x 4 DIN 913							
036						376 020 236								
037							ZylSchraube M 4 x 12 DIN 912							
038						376 020 235								



5 -1 -1.01



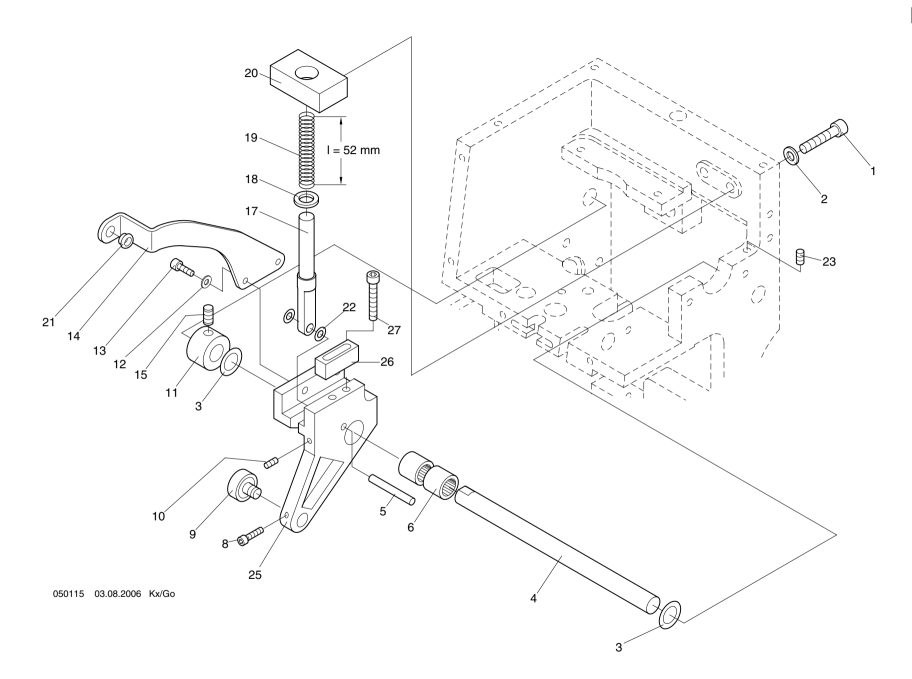
montatio			002	Buu		
-1 -1.01 • Pos.Nr	- m	Ţ			Bestell-Nr Bezeichnung	reichnung
002 003					307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 999 337 Fadengeberhülse	
005 006		11 .			278 003 209 Keilstahl L=142mm	
008					307 011 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 546 134 Linearführung L=320mm / 2 Schlitten Image: Comparison of the second	
008					307 003 Zyl-Schraube M 3 x 8 DIN 912	
009 010					278 003 234 Parkschiene L=320mm 270 003 207 Scheibe	
011					444 109 Sicherungsscheibe 4	
012					310 003 302 Schiene L=224mm	
013		····· 11 ·			329 003 910 Führung Nadelpaket kpl. (Pos.12 L=224mm / Pos. 7 L=320mm)	
015					380 012 Scheibe B 3,2	
016					270 003 803 Mitnehmer	
017					278 003 210 Rohr L=153mm	
018					307 022 Zyl-Schraube M 5 x 12 DIN 912	
019 020		•••			444 110 Sicherungsscheibe 5 270 999 222 Drehfeder links	
020					270 999 223 Drehfeder rechts	
022					574 129 Kurvenrolle	
023 024		•••			307 023 Zyl-Schraube M 5 x 16 DIN 912 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912	
024 025					307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912	
026					270 003 501 Schiene	
027					270 998 902 Spannstück kpl.	
035					270 999 933 Fadengeberhebel kpl. (Öse vorne)	
036					270 003 805 Fadengeberhebel (Öse vorne)	
037					278 003 952 Fadengeberlagerung kpl.	
108	25.04.2	002				3 2003 Go 5-1-1 xx (





CZ Baugruppe: Thread take-up W head (A) - Fadengeber W-Kopf (A)

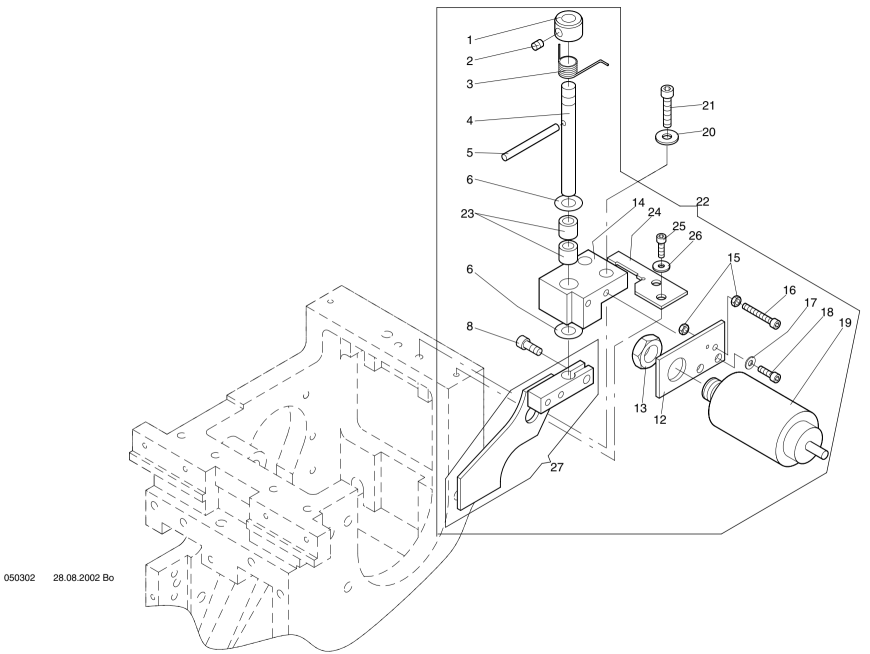
Rombinduc						jiuppoo		. ,	aongezei n nep	· · ·						
5 -2 -1.01 + Pos.Nr	Baureihe		J			Bestell-Nr	Bezeichnung			5 -2 -1.01 + Pos.Nr		T		Bestell-Nr	Bezeichnung	
		<u> </u>								1 1 00.14	<u>. </u>		 ~		Bezelennung	
001						307 024	Zyl-Schraube	M 5 x 20	DIN 912							
002		•••••	•••			380 018	Scheibe	B 5,3	DIN 125							
003		• • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••		••••••		Paßscheibe ø1	0x16x0,5	DIN 988							
004						310 003 260	Achse									
005						310 003 264	Bolzen									
								144.40								
006		• • • • • • • • • • • • • • •	•••	• • • • • • • • • • • • • • • •		546 192	Nadelhülse ø10	//14X10	DIN 618							
008						307 004	Zyl -Schraube	M 3 x 10	DIN 912							
009						310 003 265	Kurvenrolle									
010						256 000	Gewindestift	M 3 x 6								
					1				DIN 913							
011		••••••	••••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Stellring	A 10								
012		• • • • • • • • • • • • • •				380 012	Scheibe	B 3,2	DIN 125							
013								M 3 x 8	DIN 912							
014						210 002 521	Fadengeberheb		2							
					1	310 003 521	Caulingeberneb		DINLOTO							
015		• • • • • • • • • • • • • • •	•••	• • • • • • • • • • • • • • • •	•	356 010	Gewindestift	M 5 x 8	DIN 913							
017						310 003 261	Hebel									
018							Scheibe	B 6,4	DIN 125							
								D 0,4	DIN 125							
019		•••••	•••	• • • • • • • • • • • • • • • •		502 498	Druckfeder									
020		• • • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	310 003 262	Führung									
021						172 003 281	Fadenöse									
022							Paßscheibe ø4/	/8x0 5	DIN 988							
023							GewStift	M 4 x 6	DIN 913							
023			•••	•••••	1	350 009	GewSuit	IVI 4 X O	DIN 913							
025		• • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • •	••••••	310 003 537										
026						310 003 325	Gegenhalter									
027								M4 x 20	DIN912							
021						007 010	Zyr Ochraube	WIF X 20	DINGTZ							
050110		00.00.0													00.00.0006 1/1/0	 E 0 1 yer 001





Maschinentype: Kombinations-Stickmaschine	SCZ Ba	ugruppe:	Thread take-up W head (B) -	Fadengeber W-Ko	pf (B)					SK
Banceipe Banceipe					2 -2.01					
+ Pos.inr.	<u> </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung	+	Pos.Nr.	 Υ	^	Bestell-Nr	Bezeichnung	
001				DIN 912						
002		· 380 018		DIN 125						
003				DIN 988						
004		· 310 003 260		NL 0005						
005			Zylinderstift 4m6 x 24 DI							
006		. 546 192	Nadelhülse ø10/14x10	DIN 618						
008		. 307 004	Zyl-Schraube M 3 x 10	DIN 912						
				DIN 913						
011		. 409 018								
012		000012		DIN 125						
013		· 307 003		DIN 912						
014		· 310 003 521	Fadengeberhebel							
015		· 356 010	Gewindestift M 5 x 8	DIN 913						
017		. 310 999 237	Habal							
				200 HV						
019			Druckfeder	200110						
021										
022				DIN 988						
023				DIN 913						
025										
0201			Gegenhalter							
027		. 307 013	Zyl-Schraube M4 x 20	DIN912						
		•								

Maschinentype:

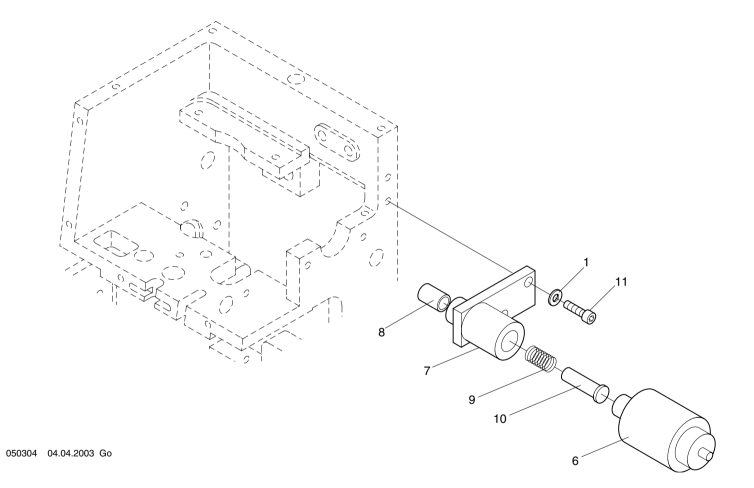


5 -3 -1.01



Baugruppe: Thread take up switch-off device F head - Fadengeberabschaltung F-Kopf

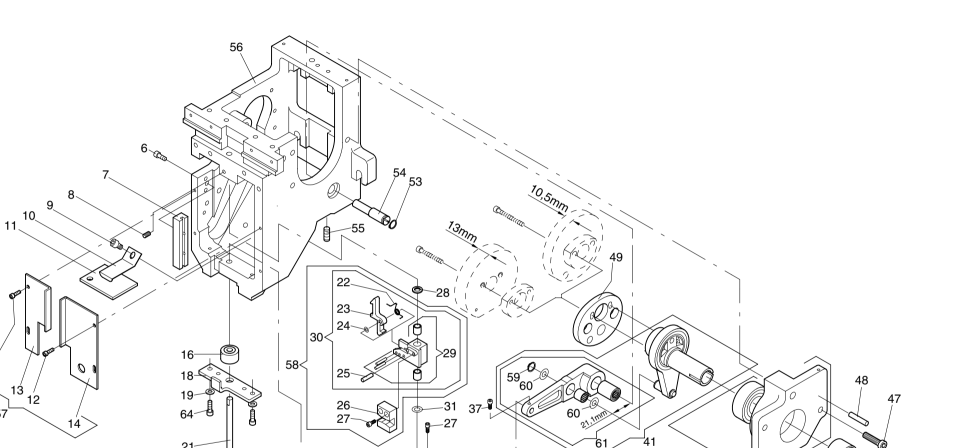
						9. app 0	•			<u> </u>		0						
5 -3 -1.01	Baureihe		T							5 -3 -1.01	<u> </u>		Ţ					
+ Pos.Nr.			γ	•	· · · · ·	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.N	r.		Υ		Bestell-Nr	Bezeichnung		
001						270 003 248												
002							Gewindestift	M 4 x 4	DIN 913									
			1	1				101 4 7 4	DIN 915									
003		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			270 003 249												
004	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • •			270 003 244												
005		•••••				494 324	Zyl-Stift		2DIN 6325									
006						384 014	Anlaufscheibe	ø6/12x0.5	ZSK 5321									
								,										
008						307.010	Zyl-Schraube	M 4 v 8	DIN 912									
000			1	1		307 010	Zyr-Schlaube	IVI 4 X O	DIN 312									
						070 000 545	D 1 1											
012	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			270 003 515												
013	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Sk-Mutter	M 10	ISO 4035									
014						270 003 514	Halter											
015							Sk-Mutter	М З	ISO 4032									
016							Zyl-Schraube		DIN 912									
017							Scheibe	B 3,2	DIN 125									
		•••••		1														
018	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			307 003	Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912									
019	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••	586 029	Hub-Magnet											
020						380 014	Scheibe	B 4,3	DIN 9021									
021							Zyl-Schraube		DIN 912									
022						270 003 938	Fadengeberab	schaltung k										
022							Sinterbuchse		ZSK 4320									
				1				00/07/	231 4320									
024		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			270 003 254			D 111010									
025	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			307 003	Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912									
026	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Scheibe	A 3,2	DIN 9021									
027						270 003 853	Schalthebel											
						1												
						1												
						1												
						1												
						1												
						1												
						1												
						1												
						1												
50302		0	28.08	2002							-					21.08.20	02 Co	5-3-1 xx or





Baugruppe: Thread take-up switch-off device W head- Fadengeberabschaltung W-Kopf

→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	E The Bestell-Nr Bezeichnung	5 -4 -1.01 + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
001			
050304 04.04.2003			-4-1 xx 001
050304 04 04 2003		21.08.2003.Go 5	



0

Ø

>34

35

36

35

61

42

43[´]

. 44 45

46

6 -1 -1.01

Ò

060110 25.04.2003 Go

21-

10

11

() T

<12[°]

57

N

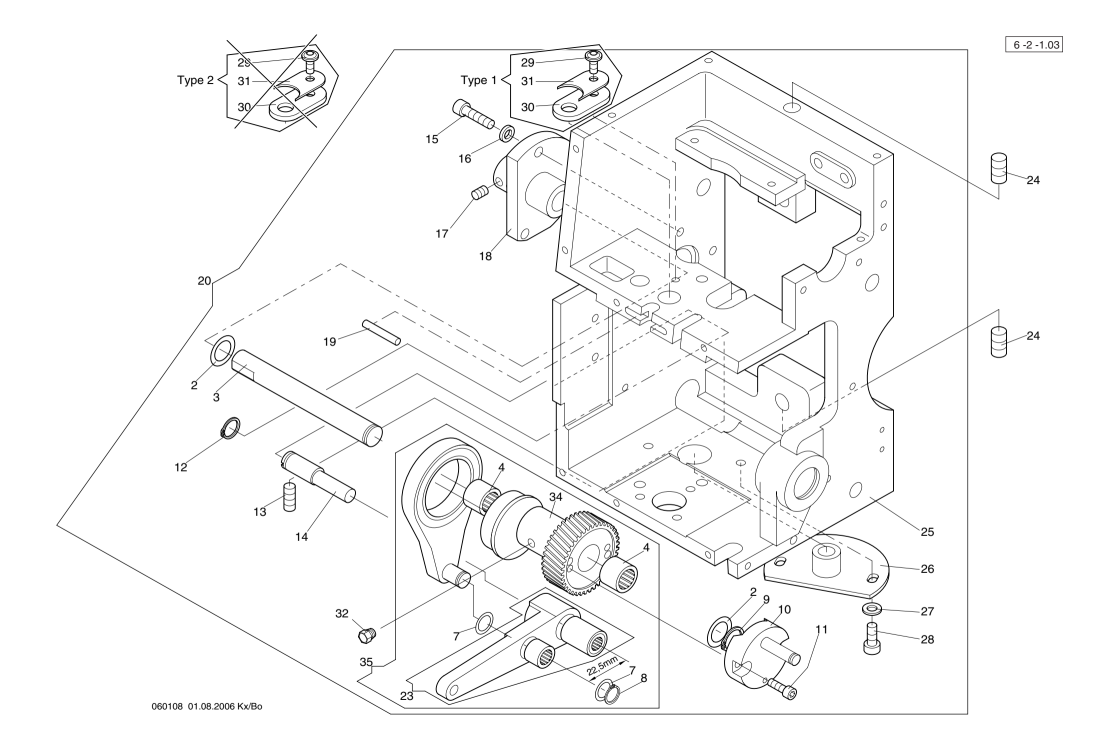


Maschinentype:

Kombinations-Stickmaschine SCZ

Baugruppe: Drive unit type F head - Oberteil F-Kopf

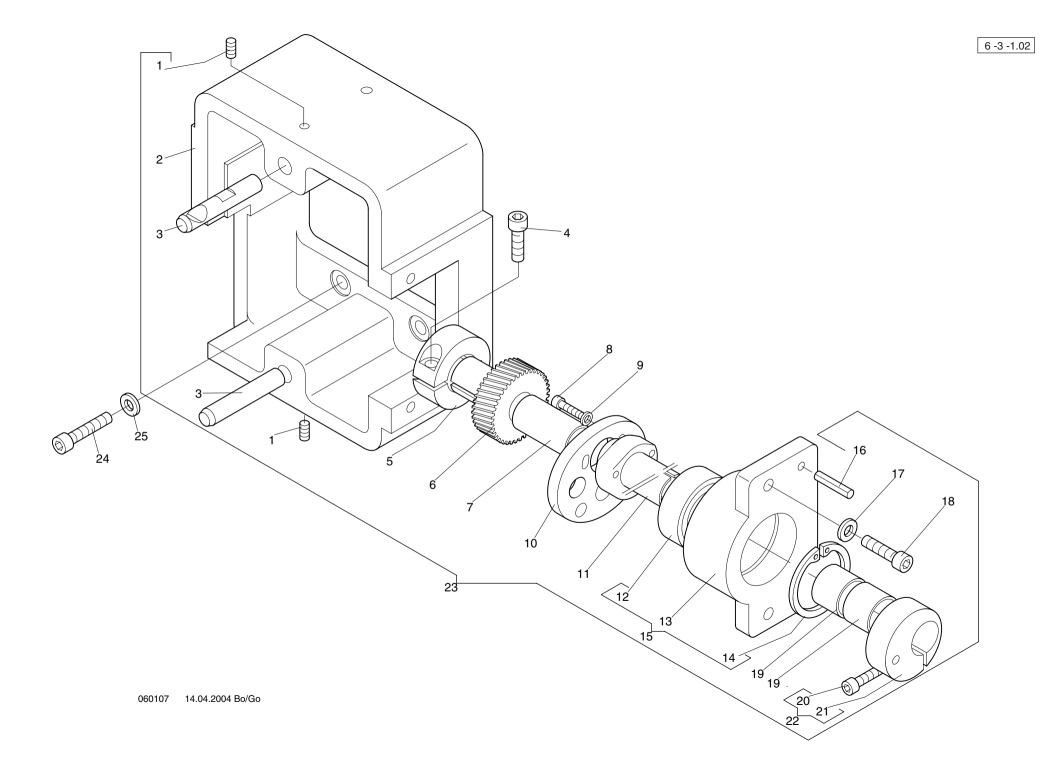
						_	2449													
Pasket Pasket<	6 -1 -1.01	Baureihe				₽ E T							Baur		Ţ	j⊐= į				
007	+ Pos.Nr.		.	γ		т		Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Ni	r.		Y		Bestell-Nr	Bezeichnung		
007	006							307 010	Zvl-Schraube	M4 x 8	DIN 912	055					 356 018	Gewindestift	M6 x 12	DIN 913
008										MIT X O	BIITOIL									
000 307 018 Zyl-Schraube M5 x 6 DIN 912 056 720 998 913 Halter kgl. 42 019 Scherungsming 9 x 1,0 DIN 471 011 11 112 003 700 Zyl-Schraube M5 x 6 DIN 912 056 56 727 003 223 Allaufschelle 270 003 224 Allaufschelle 270 003 255 Stimblech inkins 066 061 064 270 003 245 Stimblech inkins 064 064 064 071 11 270 003 255 Stimblech inkins 064 064 064 071 11 270 003 275 Gegenlager 071 11 271 003 275 Gegenlager 070 003 275 Gegenlager 070 003 275 Gegenlager 071 11 071 12 2yl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 018 270 003 275 Gegenlager 380 016 Stimp spatiage 070 03 375 Stimp spatiage 070 03 275 Stimp spatiage 070 03 275 Stimp spatiage 070 03 02 172 003 02 172 003 375 Stimp spatiage 070 02 275 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172 003 355 172										M4 x 6	DIN 913									
010 501 659 Battieder 069																	 1			
011									,	NIS X O	DIN STZ						 1		9 x 1 0	DIN 471
013 200 003 2yl-Schraube M3 x 8 DIN 912 061 270 003 943 Hebel kpl. 014 270 003 295 Stimblech ineks 064 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 016 270 003 275 Gegenlager 061 064 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 016 270 003 275 Gegenlager 061 064 066																	 1	0 0	0 X 1,0	Birt III
013 270 003 291 Simblech inchts 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 016 270 003 258 Simblech rechts 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 016 270 003 275 Gegenlager 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 018 270 003 275 Gegenlager 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 14 14 12 003 270 Führungstange 022 502 458 Dinherhner 385 001 Paßscheibe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 172 003 302 Lagerstift 18 001 912 028 727 003 558 Scheibe 3 x 6 DIN 912 12 003 522 Vulcelanring 172 003 522 Vulcelanring 028 270 003 558 Scheibe 6 11N 912 12 003 552 Vulcelanring 18 01N 912 031 270 003 558 Scheibe 6 270 003 558 Scheibe 19 12 19 12 033 270 003 302 Lagerstift 6 1N 912 12 12 03 552 Vulcelanring 13 12 12 03 552 Vulcelanring 034 270 003 22 Vj-Schraube M 3 x 6 DIN 912 12 70 989 990 Pleuel kpl,1 13 x 6 DIN 912 14 12 70 989 902 Pleuel kpl,1 14 12 70 989 990 Pleuel kpl,1 14 12 70 989 990 Pleuel kpl,1 15 72 003 52 Vj-Schraube M 5 x 25 DIN 912 14 12 70 003 916 Kiermering 15 74 995 Gielitager 17 98 990 Pleuel kpl,1	-									Mave							 1			
014 270 003 258 Stimblech rechts 064 307 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 016 270 999 389 Rolle 270 003 275 Gegenlager 3807 387 191 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 018 270 003 275 Gegenlager 84.3 DIN 125 101<											DIN 912						270 000 040	перегирі.		
016 270 999 389 Rolle 018 270 003 275 Gegenlager 019 270 003 275 Gegenlager 022 502 456 Drehteder 023 172 003 307 Klinke 024 350 01 Praßschelbe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 025 172 003 302 Klinke 026 360 01 Praßschelbe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 027 003 302 Klinke 028 172 003 302 Klinke 039 270 003 383 Klinke 030 270 003 383 Schilten 334 014 Anlatsrchibe 6 x 12 x 0.5 ZSK 5321 270 003 383 Schilten 336 270 003 384 Halter mit Klinke 270 003 384 Flansch M3 x 6 DIN 912 270 003 942 Exzenterlager 270 003 942 Exzenterlager 270 003 942 Exzenterlager 270 003 927 Syk-Schraube M5 x 25 DIN 912 270 003 944 Flansch 041 270 003 942 Exzenterlager 270 003 944 Klernmring kpl. 045 270 003 942 Exzenterlager 270 003 942 Exzenterlager 270 003 943 Klernmring										^		064					307 101	7vl-Schraubo	$M/1 \times 10$	
018 270 003 275 Gegenlager 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 021 270 003 270 Führungsstange 502 458 Drehfedder 222 172 003 001 Klinke 224 385 001 PalScheibe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 724 385 001 PalScheibe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 724 385 001 PalScheibe 3 x 6 x 0.2 DIN 988 726 270 003 555 Minehmer 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 025 270 003 830 Halter mit Buchse 270 003 830 Schilten 036 270 003 830 Schilten 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0.5 ZSK 5321 037 270 003 942 Exzenterlager 270 003 942 Exzenterlager 037 270 003 942 Exzenterlager 374 995 Gieitlager 038 270 003 942 Exzenterlager 374 995 Gieitlager 037 270 003 942 Exzenterlager 374 995 Gieitlager 038 370 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 <	014							270 003 256	Sumplechirecht	5		004					 307 131	ZylOchiaube	WI 4 X 10	DIN 312
019 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 021 270 003 270 Führungsstange 50 248 Drehfeder 023 172 003 307 Klinke 024 380 016 S 6 x 0,2 DIN 988 025 172 003 302 Lagerstift 206 270 003 555 Minnehmer 027 307 002 2yt-Schraube M 3 x 6 028 270 003 352 Vilkollanning 029 270 003 353 Schlitten 303 270 003 355 Schlitten 304 014 Alaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 003 380 Schlitten 344 014 Alaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 037 270 003 342 Exzenterlager 270 003 244 Fiansch 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 044 270 003 344 Fiansch 037 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 041 270 003 344 Fiansch 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 042 270 003 942 Exzente	016							270 999 389	Rolle											
019 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 021 270 003 270 Führungsstange 50 248 Drehfeder 023 172 003 307 Klinke 024 380 016 S 6 x 0,2 DIN 988 025 172 003 302 Lagerstift 206 270 003 555 Minnehmer 027 307 002 2yt-Schraube M 3 x 6 028 270 003 352 Vilkollanning 029 270 003 353 Schlitten 303 270 003 355 Schlitten 304 014 Alaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 003 380 Schlitten 344 014 Alaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 037 270 003 342 Exzenterlager 270 003 244 Fiansch 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 044 270 003 344 Fiansch 037 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 041 270 003 344 Fiansch 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 042 270 003 942 Exzente	010							070 000 075	Osmanlanan											
021 270 003 270 Führungsstange 022 172 003 307 Klinke 038 172 003 302 Lagerstift 038 172 003 355 Mitnehmer 037 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 038 172 003 352 Vulkollanring 027 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 039 270 003 832 Halter mit Buchse 270 003 558 Scheibe 5 x 1 2 x 0,5 039 270 003 830 Schlitten 384 014 Analischeibe 6 x 1 2 x 0,5 ZSK 5321 270 003 830 Schlitten 384 014 Analischeibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 270 003 842 Exametriager 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 034 270 003 342 Exametriager 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 037 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 038 397 005 Zyl-Schraube M 5 x 25 039 270 003 844 Flansch 574 995 041 270 003 292 Spannstift <td< td=""><td></td><td>•••••</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>D 4 0</td><td>DINI 405</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		•••••								D 4 0	DINI 405									
022	019	•••••		••••••••	•••			380 016	Scheibe	В 4,3	DIN 125									
022																				
023 172 003 307 Klinke 024 385 001 Paßscheibe 3 x 6 x 0,2 DIN 988 025 172 003 355 Mitnehmer 026 270 003 555 Mitnehmer 027 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 028 172 003 362 Halter mit Buchse 029 172 003 362 Vulkollanring 029 270 003 382 Halter mit Buchse 270 003 363 Schritten Schritten 030 270 003 558 Schriebe 6 x 12 x 0,5 033 270 003 568 Schriebe M 3 x 6 034 270 003 432 Exzentralger 270 003 442 Exzentralger 270 003 21 K-Schraube 036 270 003 444 Flansch 574 995 Gielitager 270 003 21 K-Schraube 041 270 003 844 Flansch 574 995 Gielitager 307 022 270 003 842 Exzentralger 270 003 844 Flansch 574 995 Gielitager 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 046 <td< td=""><td></td><td>•••••</td><td></td><td>•••</td><td>••••</td><td>•••••</td><td></td><td></td><td>0 0</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		•••••		•••	••••	•••••			0 0	9										
024 385 001 Paßscheibe 3 x 6 x 0,2 DIN 988 025 172 003 302 Lagerstift 026 270 003 555 Mitnehmer 027 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 028 270 003 852 Vulkollanring 029 270 003 832 Halter mit Buchse 270 003 831 Halter mit Klinke 030 270 003 830 Schlitten 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 270 998 900 Pieuel kpl. 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 036 270 003 842 Exzenterlager 270 003 942 Exzenterlager 270 003 216 Klemmring 041 270 003 908 Klemmring kpl. 042 270 003 908 Klemmring kpl. 044 270 003 908 Klemmring kpl. 045 270 003 908 Klemmring kpl. 046 270 003 908 Klemmring kpl. 047 306 003 Zyl-Schraube M 5 x 25 048 270 003 908 Klemmring kpl. 047 306 003 Zyl-Schraube <td></td> <td>•••••</td> <td></td> <td>•••</td> <td>••••</td> <td></td> <td>•••••</td> <td></td>		•••••		•••	••••		•••••													
025 172 003 302 Lagerstift 026 270 003 555 Minehmer 030 002 Z/1 Schraube M 3 x 6 DIN 912 028 172 003 822 Yukollanning 270 003 824 Haiter mit Buchse 030 270 003 824 Haiter mit Klinke 270 003 831 Haiter mit Klinke 031 270 003 831 Haiter mit Klinke 270 003 830 Schlitten 034 270 003 830 Schlitten 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 098 900 Pieuel kpl. 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 041 270 003 942 Exzenterlager 270 003 944 Fiansch 57 4995 Gleitlager 043 57 4995 Gleitlager 270 003 942 Exzenterlager 270 003 944 Fiansch 043 57 0995 Gleitlager 270 003 908 Klemmring kpl. 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 044 270 003 908 Klemmring kpl. 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 20 DIN 6912 046 270 0999 496 Kurvenscheibe "P 11"<		•••••		•••	••••		•••••													
026 270 003 555 Minehmer 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 028 172 003 552 Vikullanning 029 270 003 832 Halter mit Buchse 270 003 811 Halter mit Buchse 270 003 833 Schlitten 384 014 Anlaufscheibe 034 270 003 830 035 270 003 830 270 003 830 Schlitten 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0.5 ZSK 5321 270 998 900 Pleuel kpl. 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 035 270 003 942 Exzenterlager 270 003 944 Flansch 574 995 Gleitlager 270 003 925 Zyl-Schraube M 5 x 25 044 270 003 926 Klemming 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 20 045 270 003 984 Klemming Kpl. 307 025 Zyl-Schraube M 6 x 20 046 270 039 98 Klemming Klemming Kpl. 306 633 <		•••••		•••	••••		•••••			x 6 x 0,2	DIN 988									
027 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 172 003 552 Vulkollanring 270 003 832 Halter mit Buchse 030 270 003 831 Halter mit Klinke 270 003 832 Schlitten 031 270 003 830 Schlitten 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 034 270 003 830 Schlitten 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 035 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 270 098 900 Pleuel kpl. 036 270 003 942 Exzenterlager 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 041 270 003 216 Klemmring 307 002 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 043 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemmring kpl. 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 046 270 003 908 Klemmring kpl. 306 033 Zyl-Schraube M 5 x 20 DIN 7343 049 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 11 10 043 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 <td></td> <td>•••••</td> <td></td> <td></td> <td>••••</td> <td>•••••</td> <td></td>		•••••			••••	•••••														
028 172 003 552 Vulkollanring 029 270 003 832 Halter mit Buchse 030 270 003 832 Halter mit Klinke 031 270 003 830 Schlitten 034 270 003 830 Schlitten 035 384 014 Anlarfscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 003 830 Schlitten 037 307 002 Zyl-Schraube M3 x 6 041 270 003 844 Flansch 042 270 003 216 Klemming 043 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemming 307 002 043 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemming 045 307 022 Zyl-Schraube 046 270 003 908 Klemming kpl. 047 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 6912 048 429 025 Spanstift 5 x 20 DIN 7343 049 420 16 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	026	•••••			••••	•••••														
029 270 003 832 Halter mit Büchse 030 270 003 831 Halter mit Klinke 031 270 003 830 Scheibe 034 270 003 830 Scheibe 035 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0.5 ZSK 5321 036 270 003 942 Exaenterlager 037 270 003 942 Exzenterlager 041 270 003 944 Fianch 053 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemmring 043 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemmring kpl. 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 25 044 270 003 84 Fianch 045 270 003 808 Klemmring kpl. 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 25 046 270 003 908 Klemmring kpl. 306 003 Zyl-Schraube M 6 x 20 048 270 999 9496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	027	•••••			••••			307 002	Zyl-Schraube	M 3 x 6	DIN 912									
030 270 003 831 Halter mit Klinke 031 270 003 558 Scheibe 034 270 003 830 Schilten 035 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 093 800 Pleuel kpl. 037 307 002 Zyl-Schraube 041 270 003 844 Flansch 042 270 003 844 Flansch 574 995 Gleitlager 270 003 844 270 003 844 Flansch 574 995 043 574 995 Gleitlager 044 270 003 844 Flansch 045 307 025 Zyl-Schraube 046 270 003 948 Klemmring 047 306 033 Zyl-Schraube M 5 x 25 048 270 003 948 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	028							172 003 552	Vulkollanring											
031 270 003 558 Scheibe 034 270 003 830 Schlitten 035 384 014 Anlaufscheibe 6 x 12 x 0,5 ZSK 5321 036 270 998 900 Pleuel kpl. 037 307 002 Zyl-Schraube M3 x 6 DIN 912 041 270 003 942 Exzenterlager 042 270 003 942 Exzenterlager 270 003 216 Klemmring 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 043 574 995 Gleitlager 270 003 216 Klemmring 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 270 003 208 Klemmring 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 20 DIN 6912 044 270 003 208 Klemmring kpl. 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 6912 429 025 Spannstift 5 x 20 DIN 7343 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	029							270 003 832	Halter mit Buchs	se										
034	030							270 003 831	Halter mit Klinke	9										
035	031				•••			270 003 558	Scheibe											
036										0 10 0	701/ 5004									
037 307 002 Zyl-Schraube M3 x 6 DIN 912 041 270 003 942 Exzenterlager 270 003 844 Flansch 043 270 003 844 Flansch 270 003 216 Klemmring 044 270 003 216 Klemmring 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 044 270 003 216 Klemmring 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 045 270 003 908 Klemmring kpl. 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 6912 048 270 099 496 Kurvenscheibe "P 11" 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471		•••••		•••	••••					о x 12 x 0,5	ZSK 5321									
041		•••••			•••					M0 0	DINI 040									
042 270 003 844 Flansch 043 574 995 Gleitlager 044 270 003 216 Klemmring 045 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 046 270 003 908 Klemmring kpl. 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 6912 048 429 025 Spannstift 5 x 20 DIN 7343 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471 DIN 471	037			•••	•••			307 002	Zyl-Schraube	M3 x 6	DIN 912									
042 270 003 844 Flansch 043 574 995 Gleitlager 044 270 003 216 Klemmring 045 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 046 270 003 908 Klemmring kpl. 047 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 048 429 025 Spannstift 5 x 20 048 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	041							270 003 942	Exzenterlager											
043	042																			
044 270 003 216 Klemmring 045 307 025 Zyl-Schraube M 5 x 25 DIN 912 046 270 003 908 Klemmring kpl. 270 003 908 Klemmring kpl. 047 306 033 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 6912 048 429 025 Spannstift 5 x 20 DIN 7343 049 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471																				
045									0											
046										M 5 x 25	DIN 912	1								
047												1								
048 429 025 Spannstift 5 x 20 DIN 7343 049 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471									0 1	M 6 x 20	DIN 6912	1								
049 270 999 496 Kurvenscheibe "P 11" 053 442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471												1								
									•											
054										10 x 1,0	DIN 471									
	054				····			270 003 201	Exzenterbolzen											





Baugruppe: Drive W head - Antrieb W-Kopf

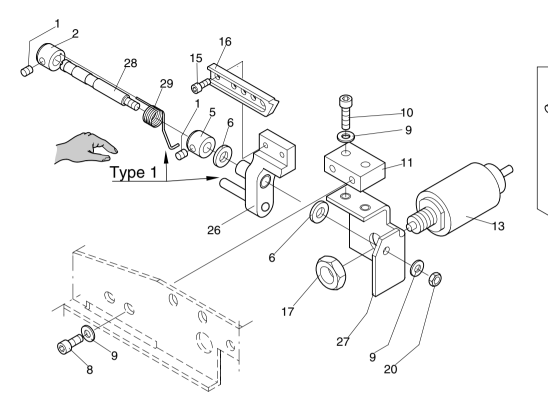
Kombinations-Stickmaschine SCZ Dau	Juppe. Brite w field - Antries w-Kopi			
6-2-1.03 + Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	6 -2 -1.03 + Pos.Nr.	norm Bestell-Nr Bezeichr	nung
002 003 004	385 089 Paßscheibe ø12/18X0,5 DIN 988 310 003 211 Achse 546 031 Nadelhülse HK 1210			
007	270 003 223 Anlaufscheibe 442 019 Sicherungsring 9 X 1,0 DIN 471 442 017 Sicherungsring 12 X 1,0 DIN 471 310 003 801 Kurbelzapfen 307 011 Zyl-Schraube M 4 X 10 DIN 912 442 016 Sicherungsring 10 X 1,0 DIN 471 356 018 Gewindestift M 6 X 12 DIN 913 270 003 201 Exzenterbolzen 307 023 Zyl-Schraube M5 X 16 DIN 912 444 110 Sicherungsscheibe 5 356 001 Gewindestift M5 X 5 DIN 913 310 003 210 Flansch			
019 020 023	494 327 Zyl-Stift ø4 x 20 DIN 6325 310 003 922 Antrieb 270 003 810 Hebel kpl.			
023	270 003 810 Rebet kpl. 357 021 Gewindestift M 8 x 12 DIN 914 310 003 540 Gehäuse 310 003 300 Flansch 380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125 306 025 Zyl-Schraube M 5 x 10 DIN 6912 306 119 Linsenflanschkopfschraube M 4 x 8 310 003 560 Filz 310 003 318 Blech 570 551 Trichterschmiernippel M6 x 1			
034 035	310 003 214 Schrägstirnrad 310 003 818 Exzenterlager kpl.			
			01.08.2006. Kx/	30/B0 6-2-1 xx 001

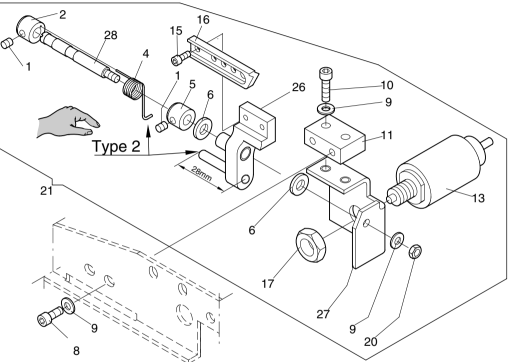




Baugruppe: Basic unit W head - Grundeinheit W-Kopf

				gruppo: =====			•									
6 -3 -1.02 + Pos.Nr.	- 00			Bestell-Nr	Bezeichnung			6 -3 -1.02 + Pos.Nr	- m		F			Bestell-Nr	Bezeichnung	
			<u> </u>	1				1 1 03.11	· _		<u> </u>	<u> </u>	~		Dozoionnung	
001				356 010	Gewindestift	M 5 x 8	DIN 913									
002				310 003 500												
003				310 003 200												
004						Mexoo										
	••••••				Zyl-Schraube	IVI 6 X 20	DIN 912									
005	••••••	••••••		172 008 279												
006	••••••	•••••			Schrägstirnrad											
007	••••••			310 003 209	Distanzbuchse											
008					Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 912									
009					Sicherungssche											
010					Kurvenscheibe "											
	••••••					,P 1										
011	••••••	•••••		310 003 226												
012	••••••				Rillenkugellager	6004-2Z										
013	••••••			310 003 502	Flansch											
014					Sicherungsring	42 x 1.75	DIN 472									
015				310 003 800		12 x 1,70	DIRTINE									
				400 005	Channatift	E V 00										
016	••••••				Spannstift		DIN 7343									
017	••••••	•••••			Scheibe	B 6,4	DIN 125									
018	••••••				Zyl-Schraube	M 6 x 20	DIN 912									
019				574 995	Gleitlager											
020					Zyl-Schraube	M 5 x 25	DIN 912									
021				270 003 216	Klommring	111 O X 20	DIROTE									
022	•••••	••••••	•	270 003 908	Klemmring kpl.											
023	••••••	•••••			Grundeinheit											
024	••••••			307 038	Zyl-Schraube	M 6 x 25	DIN 912									
025					Scheibe	B 6,4	DIN 125									
						, -										
	14.04.00			1											14.04.000	6.0.1 vor. 001



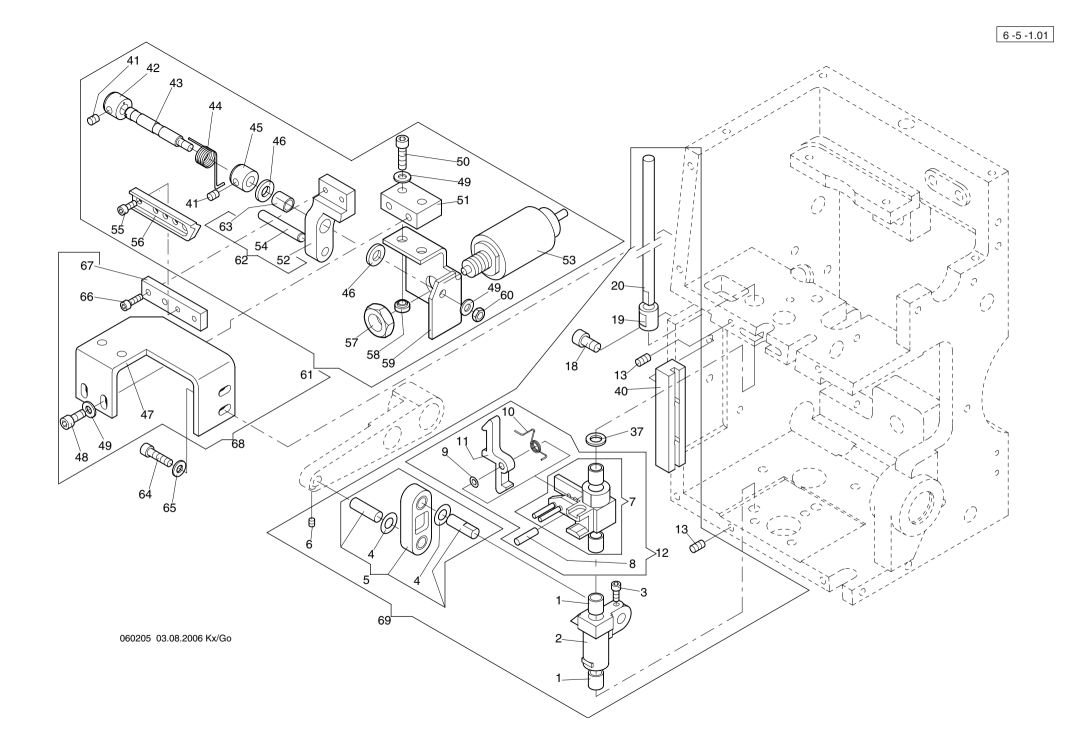


060206 28.05.2003 Go



Baugruppe: Jump stitch device F head - Springsticheinrichtung F-Kopf

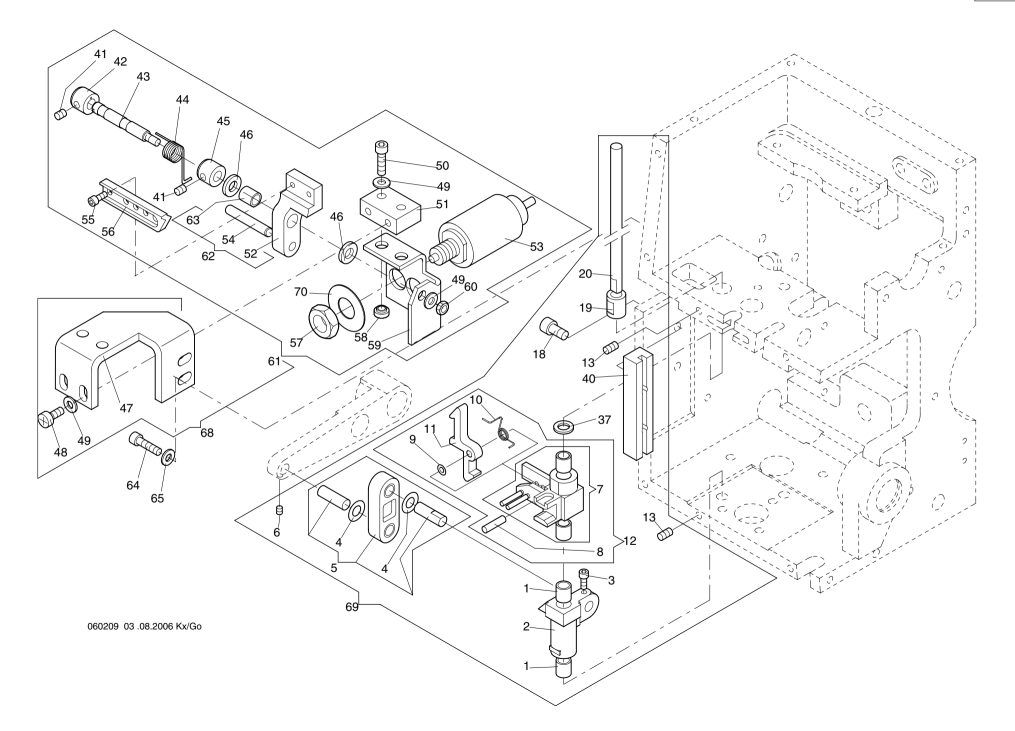
Ibination				Dad					1							
4 -1.01	ureihe	Ţ							6 4 1 01	Baureihe	[┦║	Ĭ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			
4 -1.01					in -				6 -4 -1.01		ר לתתתל	J.,		n 🖊		
Pos.Nr.		<u>Υ</u>	<u> </u>	↓ 入 "	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.N	· _		Ύ	<u> </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung	
001			•••••	•••••		Gewindestift	M 4 x 4	DIN 913								
002		-	•••••	•••••	270 003 248	Stellring										
004					270 003 249	Drehfeder										
005			•••••	•••••	409 012	Stellring	A 6	DIN 705								
006		·····	•••••	•••••	384 014	Anlaufscheibe	ø6/12x0,	5ZSK5321								
008					307 010	Zyl-Schraube	M 4 x 8	DIN 912								
009					380 016	Scheibe	B 4,3	DIN 125								
010						Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 912								
011		······	•••••		270 003 513	Adapter										
013					586 029	Magnet										
015					307 002	Zyl-Schraube	M 3 x 6	DIN 912								
016					270 003 238	Sperre		2								
017		······			391 004	Sk-Mutter	M 10	ISO 4035								
020					392 014	Sk-Mutter	M 4	ISO 4032								
021		······	•••••	•••••	270 003 939	Nadelabschaltu										
026					270 003 873	Hebel kol										
027					270 003 868											
028					270 003 381	Bolzen										
029					270 003 384	Drehfeder										
					1										22.08.200	6-4-1





Baugruppe: Jump stitch device W head (A) - Springsticheinrichtung W-Kopf (A)

Bestel-Av. Bestel-									-1			()							
P Pos.N. Yes Bezeichnung Pos.N. Yes Neuerichnung Max 12 Din 125 001 400437 stretunden e 68 X7 064 380.016 Schebub Max 12 Din 125 003 380.016 Schebub B 4,312 Din 125 380.016 Schebub B 4,312 Din 125 004 370.022 Schebub M 3,X 6 Din 912 066 307.003 Schebub M 4,312 Din 125 307.003 Schebub M 4,312 Din 125 067 310.003.560 Adapter 006 772.018.052 Hater mit Ruhe 33.0 Din 913 068 310.003.924 Springstich 011 772.003.327 Kinke 019.913 069 310.003.924 Springstich 012 772.003.327 Kinke 019.913 310.003.324 Achee 019.913 310.003.325 Springstich 019.913 310.003.324 Springstich 019.913 019.913 019.912 310.003.324 Springstich 019.912 0307.010 <th></th> <th>_ ureihe</th> <th></th> <th>L L L L L L</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ureihe</th> <th>FTF</th> <th></th> <th>Ĭ Ţ Ţ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		_ ureihe		L L L L L L							ureihe	FTF		Ĭ Ţ Ţ					
P Pos.N. Yes Bezeichnung Pos.N. Yes Neuerichnung Max 12 Din 125 001 400437 stretunden e 68 X7 064 380.016 Schebub Max 12 Din 125 003 380.016 Schebub B 4,312 Din 125 380.016 Schebub B 4,312 Din 125 004 370.022 Schebub M 3,X 6 Din 912 066 307.003 Schebub M 4,312 Din 125 307.003 Schebub M 4,312 Din 125 067 310.003.560 Adapter 006 772.018.052 Hater mit Ruhe 33.0 Din 913 068 310.003.924 Springstich 011 772.003.327 Kinke 019.913 069 310.003.924 Springstich 012 772.003.327 Kinke 019.913 310.003.324 Achee 019.913 310.003.325 Springstich 019.913 310.003.324 Springstich 019.913 019.913 019.912 310.003.324 Springstich 019.912 0307.010 <th>6 -5 -1.01</th> <th>al</th> <th></th> <th>E.</th> <th></th> <th><!--</th--><th></th><th></th><th></th><th>6 -5 -1.01</th><th>a</th><th>hund 4</th><th></th><th></th><th></th><th><</th><th></th><th></th><th></th></th>	6 -5 -1.01	al		E.		</th <th></th> <th></th> <th></th> <th>6 -5 -1.01</th> <th>a</th> <th>hund 4</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th><</th> <th></th> <th></th> <th></th>				6 -5 -1.01	a	hund 4				<			
001				L≡®∡	1 Sm	Reatell Nr	Pozoiobouna			+ Pos Nr	Ē		Y.	T	, Šr	Restell-Nr	Rezeichnung		
002 310 002 252 Schlitten 380 018 25/haube M 3 X 6 DIN 912 380 018 25/haube M 3 X 6 DIN 912 004 384 014 Anlaufschebe 6/12x0,5 ZSK 5321 006 310 003 258 Adapter 310 003 258 Adapter 006 770 008 600 Pieue kpl. 356 008 Gewindestift M 3 X 3 DIN 913 310 003 258 Adapter 310 003 258 Adapter 006 712 003 828 Haiter mi Buchse 338 00 18 Schlisten Gewindestift M 3 X 6 DIN 913 310 003 258 Adapter 007 712 003 828 Haiter mi Buchse 338 00 18 Schlisten Gewindestift M 4 X 6 DIN 913 310 003 254 Schlisten Gewindestift M 4 X 6 DIN 913 018 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 310 003 258 Valches 310 003 258 Valches 037 727 003 229 Schraube M 4 x 8 DIN 913 270 003 229 Schraube M 4 x 8 DIN 913 356 008 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 040 727 003 229 Schraube M 4 x 8 DIN 912 270 003 229 Schraube M 4 x 8 DIN 912 300 003 248 Schraube M 4 x 8 DIN 913 043 727 003 229 Schraube M 4 x 8 DIN 912 300 003 248 Schraube M 4 x 8 DIN 912 300 003 248 Schraube M 4 x 8 DIN 913 044 700 003 249 Schraube M 4 x 6 DIN 919 300 003 257 Fichaube M 4 x 8 DIN 912 300 003 257 Fichaube M 4 x 8 DIN 912 045 700 003 248 Sc		i –					v	a /a .) / =							*				
003 307 002 2yl-Schraube M 3 X 6 DIN 912 307 003 2yl-Schraube M 3 X 8 DIN 912 004 384 014 AntautSchalbe 66 (12x0, 52K S212) 306 056 307 003 20 //.Schraube M 3 X 3 DIN 912 005 386 056 Gewindestift M 3 X 3 DIN 913 310 003 86 //.Schraube M 3 X 3 DIN 912 006 370 003 20 //.Schraube M 3 X 3 DIN 913 310 003 96 //.Schraube M 3 X 3 DIN 912 007 717 003 52 //.Schraube M 3 X 6 DIN 913 310 003 96 //.Schraube M 3 X 6 DIN 913 018 307 010 2/yl-Schraube M 4 X 6 DIN 913 310 003 324 //.Schraube M 4 X 6 DIN 913 018 307 010 2/yl-Schraube M 4 X 4 DIN 913 310 003 324 //.Schraube M 4 X 4 DIN 913 019 310 003 324 //.Schraube M 4 X 4 DIN 913 310 003 324 //.Schraube M 4 X 4 DIN 913 020 3010 013 24 //.Schraube A chrae 270 003 27 //.Schraube M 4 X 4 DIN 913 310 003 24 //.Schraube	1			••••••••••	•••••			ø6/8 X 7	, ,	064	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			307015	Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 125
004 384 014 Ánlutscheibe ef /12x0,5 Z8K 5821 067 310 003 388 Adapter 006 376 098 900 Pelael kpl. 380 018 068 310 003 388 Adapter 007 772 003 824 Halter mit Buchse 968 310 003 984 Adapter 008 772 003 824 Halter mit Buchse 968 310 003 984 Adapter 009 386 001 Pathent mit Buchse 985 001 Pathent mit Buchse 986 310 003 984 Springstich 010 772 003 382 Halter mit Kinke 336 001 Pathenet 336 001 Pathenet 336 001 Pathenet 336 001 Pathenet 310 003 984 Springstich 011 772 003 382 Halter mit Kinke 310 003 284 Achese 310 003 284 Springstich 033 310 003 284 Achese 310 003 284 Springstich 310 003 284 Springstich 044 327 003 324 Bolterin 44 x 4 DIN 1913 340 41 Alaufscheibe of/12x0,5255(5321 310 101 22 310 101 24 310 101 24 310 101 24 310 10				••••••••••••	•••••					065	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	380 016	Scheibe	B 4,3	DIN 125
005 270 989 900 Pieue kpil 006 310 003 905 Nadiolabschalturg kpil. 006 172 003 862 Halter mit Buchse 066 310 003 924 Springstich 007 172 003 862 Halter mit Buchse 066 310 003 924 Springstich 008 320 485 Detheder 336 000 905 Nadiolabschalturg kpi. 009 320 485 Detheder 310 003 924 Springstich 010 172 003 824 Detheder 310 003 924 Springstich 011 172 003 285 Duchse M 4 x 8 DIN 913 018 307 010 224 Achse 310 003 2925 Duchse 019 310 003 2926 Duchse M 4 x 8 DIN 913 018 270 003 276 Führung 305 006 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 040 270 003 248 Salting Achse 307 010 24/-Schraube M 4 x 4 DIN 913 044 270 003 248 Salting A 6 DIN 705 380 016 Schebab <td< td=""><td>1</td><td> </td><td></td><td>••••••••••••</td><td>•••••</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>066</td><td>•••••</td><td></td><td>• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</td><td></td><td>•••••</td><td>307 003</td><td>Zyl-Schraube</td><td>M 3 x 8</td><td>DIN 912</td></td<>	1			••••••••••••	•••••					066	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	307 003	Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912
006	1			•••••••••	•••••			96 /12x0,5	ZSK 5321	067						310 003 268	Adapter		
007	1			••••••••						068						310 003 905	Nadelabschaltu	ng kpl.	
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1			•••••••••	•••••				DIN 913	069						310 003 924	Springstich		
009 385 001 Paßscheibe o3/6X0.2 DIN 988 001 172 003 307 Klinke 172 003 307 Klinke 011 172 003 307 Klinke 356 009 Gewindestill M4 X 6 DIN 913 018 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 913 310 003 224 Achse 019 310 003 224 Achse 172 003 352 Vulkollanning 270 003 224 Achse 037 172 003 352 Vulkollanning 350 006 Gewindestill M 4 x 4 DIN 913 040 270 003 226 Stallining 350 006 Gewindestill M 4 x 4 DIN 913 041 270 003 226 Stallining A 6 DIN 705 380 016 Scallining A 6 042 270 003 248 Stallining A 6 DIN 705 380 016 Scallining A 8 DIN 705 044 270 003 248 Stallining A 8 DIN 705 380 016 Scallining Scallining Scallining Scallining Scallini				••••••••				se											
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $				••••••••		172 003 302	Lagerstift												
011 172 003 307 Klinke 172 003 388 Halter mit Klinke 356 009 Gewindestift M4 X 6 DIN 913 018 307 010 ZV-Schraube M 4 x 8 DIN 912 019 310 003 234 Achse Achse 037 172 003 352 Vulkollanring 040 270 003 276 Führung 041 366 006 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 043 270 003 248 Stelling Bozan 044 270 003 249 Dentiledirg A 5 DIN 705 043 270 003 249 Dentiledirg A 5 DIN 705 044 270 003 249 Dentiledirg A 5 DIN 705 045 384 014 Antauschabe 60/12x0,525K5321 DIN 705 046 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 122 Z70 003 313 047 310 003 249 Winkel M 4 x 8 DIN 122 Z70 003 313 Adapter 049 307 012 ZV-Schraube M 4 x 8 DIN 122 Z70 003 328 Spere 0	009			•••••••••		385 001	Paßscheibe	ø3/6X0,2	2 DIN 988										
012 112 2003 838 Halter mit Klinke 013 366 009 Gewindestift M4 X 6 DIN 913 018 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 019 310 003 250 Buchse M 4 x 8 DIN 912 020 310 003 252 Buchse M 4 x 8 DIN 912 037 172 003 525 Vukollanring 040 270 003 276 Führung 050 000 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 041 270 003 236 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 042 270 003 2376 Führung Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 043 270 003 249 Drehfeder 270 003 239 Bolzen 270 044 270 003 249 Stellring A 6 DIN 705 384 014 Analusfoneibe 60/120.5ZSK5321 044 300 7010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 125 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 125 307 015 Zyl-Schraube M 3 x 6	010			•••••••••		502 458	Drehfeder												
013 356 009 Gewindestift M4 X 6 DIN 913 018 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 019 310 003 250 Buchse 310 003 254 Achse 020 172 003 552 Vulkollanring 270 003 276 Führung 040 270 003 276 Führung 356 000 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 043 270 003 276 Führung 356 000 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 044 270 003 284 Stelling A 6 DIN 705 043 270 003 289 Bolzen 270 003 289 Winkel 044 300 7012 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 045 310 002 289 Winkel M 4 x 8 DIN 912 046 300 7012 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 047 310 002 289 Winkel M 4 x 12 DIN 912 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 050 270 003 516 Hebel Selitone M 4 x 12 DIN 912 <	011			•••••••••		172 003 307	Klinke												
018 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 019 310 003 230 Buchse 310 003 234 Achse 037 172 003 552 Vulkollanring 200 040 270 003 276 Führung 200 041 270 003 276 Führung 200 042 270 003 278 Stellring A 6 043 270 003 249 Drehteder 270 003 299 044 270 003 299 Dizen 270 003 299 045 300 101 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 705 046 301 010 299 Virkel 310 101 299 Dix 101 200 047 310 003 299 Virkel A 6 DIN 705 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 050 270 003 215 Jul-Schraube M 4 x 8 DIN 912 051 270 003 215 Jul-Schraube M 4 x 8 DIN 912 052 270 003 215 Adapter 210 003 215 Adapter 053 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 6 DIN 912 <tr< td=""><td>012</td><td> </td><td></td><td>••••••••</td><td></td><td>172 003 838</td><td>Halter mit Klinke</td><td>)</td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>	012			••••••••		172 003 838	Halter mit Klinke)											
019 310 003 260 Buchse 020 310 003 234 Achse 037 172 003 552 Vulkollanring 040 270 003 276 Führung 360 000 270 003 276 Steindestit 041 356 000 Gewindestit M 4 x 4 042 270 003 248 Stelling 043 270 003 249 Dicheder 044 270 003 249 Dicheder 045 409 012 Stelling 046 384 014 Anlaustcheibe of/12x0.525K5321 045 310 003 299 Winkel 046 300 016 Scheibe B 4,3 DIN 1912 047 310 003 299 Winkel Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zy-Schraube M 4 x 12 DIN 125 051 270 003 516 Hebel Scheibe B 4,3 DIN 1912 052 270 003 516 Hebel Scheibe B 4,3 DIN 1912 053 270 003 328 Spere 307 02 Zylinderstit Sm6 x 24 DIN 6325 054 494 333 Splinetstit Sm6 x 24 DIN 6325<	013			•••••••		356 009	Gewindestift	M4 X 6	DIN 913										
019 310 003 260 Buchse 020 310 003 234 Achse 037 172 003 552 Vulkollanring 040 270 003 276 Führung 056 270 003 276 Stelling 041 356 006 Gewindestift M 4 x 4 042 270 003 248 Stelling 043 270 003 249 Dichan 044 270 003 249 Dichan 045 409 012 Stelling 046 384 014 Anlaufscheibe e6/12x0,5z5KS321 045 310 003 299 Winkel 0310 002 299 046 300 016 Scheibe B 4,3 047 310 003 299 Winkel 040 1125 048 300 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zy-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 516 Hebel Sn6 x 24 DIN 6325 Sof 202 052 270 003 328 Spere 307 02 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 052 270 003 238 Spere Sof	018					307 010	Zyl-Schraube	M 4 x 8	DIN 912										
037	019					310 003 250	Buchse												
040 270 003 276 Führung 356 008 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 041 270 003 248 Stellring 270 003 249 Bolzen 043 270 003 249 Drehfeder 270 003 249 Drehfeder 044 270 003 249 Drehfeder 409 012 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 Anlaufscheibe 66/12x0,5ZSK5321 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 048 300 7010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 586 029 Magnet 054 494 335 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 566 307 010 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 051 270 003 516 Hebel 566 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 566 307 003 323 Spere 056 270 003 339 Nadelabschaltung kpl. 270 003 339 Nadelabs	020					310 003 234	Achse												
041 356 008 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 042 270 003 248 Stellring 270 003 249 Bolzen 043 270 003 249 Drehfeder 270 003 249 Drehfeder 044 270 003 249 Drehfeder 490 12 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 Aniaufscheibe o6/12x0,5ZSK5321 341 Aniaufscheibe o6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 912 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 270 003 513 Adapter 051 270 003 513 Adapter 270 003 514 Spere 307 010 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 283 Spere 057 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 560 304 Einpressmutter S-M41 392 0103 546 Adaptet<	037					172 003 552	Vulkollanring												
041 356 008 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913 042 270 003 248 Stellring 270 003 249 Bolzen 043 270 003 249 Drehfeder 270 003 249 Drehfeder 044 270 003 249 Drehfeder 409 012 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 Anlaufscheibe o6/12x0,5ZSK5321 3414 Anlaufscheibe o6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 912 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 513 Adapter 307 010 2ylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 307 002 2yl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 Schraube M 3 x 6 DIN 912 056 270 003 3283 Sperer </td <td>040</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>270 003 276</td> <td>Führuna</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	040					270 003 276	Führuna												
042 270 003 248 Stellring 043 270 003 239 Bolzen 044 270 003 249 Drehfeder 409 012 Stellring A 6 DIN 705 044 300 012 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 Anlaufscheibe of0120,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 050 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 586 029 Magnet 052 270 003 528 Sperre 307 010 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 053 307 012 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 238 Sperre 054 270 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 056 270 003 238 Sperre 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 058 270 003 329 Nadelabschaltung kpl	1						0	M 4 x 4	DIN 913										
043 270 003 239 Bolzen 044 270 003 239 Direhfeder 046 270 003 249 Direhfeder 046 384 014 Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 047 310 003 299 Winkel 047 300 016 Scheibe ø6/12x0,5ZSK5321 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 049 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 513 Adapter 270 003 353 053 505 307 0102 Zyl-Schraube M 4 x 12 054 494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 560 304 Einpressmutter S-M4-1 270 003 324 Halter 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 058 270 003 820 Heble kpl.																			
044 270 003 249 Drehfeder 045 409 012 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 AnlautScheibe ø6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 049 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 12 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 051 270 003 513 Adapter 270 003 514 Hebel 586 029 053 586 029 Magnet 494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 056 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 056 270 003 238 Sperre 310 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 270 003 246 Halter 059 270 003 246 Halter 060 270 003 820 Hebel kpl.																			
045 409 012 Stellring A 6 DIN 705 046 384 014 Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 049 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 586 029 Magnet 052 307 010 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 053 586 029 Magnet 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 056 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 288 Sperre 057 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 560 304 Einpressmutter S-M4-1 059 270 003 299 Nadelabschaltung kpl. 270 003 299 Nadelabschaltung kpl. 270 003 203 99 Nadelabschaltung kpl. 061 270 003 380 Hebel kpl. SO 4032 270 003 899 Nadelabschaltung kpl. <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																			
046 384 014 Anlautscheibe ø6/12x0,5ZSK5321 047 310 003 299 Winkel 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 049 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 052 270 003 516 Hebel 586 029 Magnet 054 494 335 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 056 207 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 270 003 246 Halter M 10 ISO 4032 270 003 99 Nadelabschaltung kpl. 060 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 270 003 920 Ideel kpl.	-							A 6	DIN 705										
047 310 003 299 Winkel 048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 360 016 Scheibe B 4,3 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 566 029 053 307 002 Zyl-Schraube M 4 x 12 054 494 335 Zylinderstift 5m6 x24 DIN 6325 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 055 560 304 Einpressmutter S-M4-1 059 270 003 246 Halter 392 014 Sk-Mutter M 4 061 270 003 380 Hebel kpl. 270 003 380 Hebel kpl.	1						-												
048 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 049 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 052 270 003 516 Hebel 053 586 029 Magnet 494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 055 270 003 288 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 560 304 Einpressmutter S-M4-1 270 003 2201 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 060 270 003 320 Hebel kpl. ISO 4032 061 270 003 2201 Sk-Mutter M 4 062 270 003 320 Hebel kpl. ISO 4032								20, 12,00,	02010021										
049 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 050 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 051 270 003 513 Adapter 270 003 516 Hebel 052 270 003 516 Hebel 586 029 Magnet 054 494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 056 270 003 238 Sperre 391 04 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 560 304 Einpressmutter S-M4-1 270 003 246 Hater 059 270 003 293 Nadelabschaltung kpl. 270 003 820 Hebel kpl. 061 270 003 820 Hebel kpl. 270 003 820 Hebel kpl.			ļ					M 4 x 8	DIN 912										
050																			
051 270 003 513 Adapter 052 270 003 516 Hebel 053 586 029 Magnet 054 494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325 055 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 056 270 003 238 Sperre 057 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 560 304 Einpressmutter S-M4-1 059 270 003 249 Halter 060 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 061 270 003 380 Hebel kpl.	1																		
052	1		ļ																
053	1																		
054	1																		
055							-	5m6 x 24	DIN 6325										
056 270 003 238 Sperre 057 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 058 560 304 Einpressmutter S-M4-1 059 270 003 246 Halter 060 392 014 Sk-Mutter M 4 061 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 062 270 003 820 Hebel kpl.	1																		
057	1								2111012										
058							•	M 10	ISO 4035										
059									100 1000										
060								0 1017-1											
061 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 270 003 820 Hebel kpl. 062 270 003 820 Hebel kpl. 1 1 1								Μ4	150 4032										
062 270 003 820 Hebel kpl.			[100 4002										
	1		[iy kpi.											
	1		[]		•••••			a6/8v7	75K 1320										
				20000		400 002	CITICIDUCIDE	00/07/	2011 4020	<u> </u>							00 0000 1/2/0-		6-5-1.xx 001

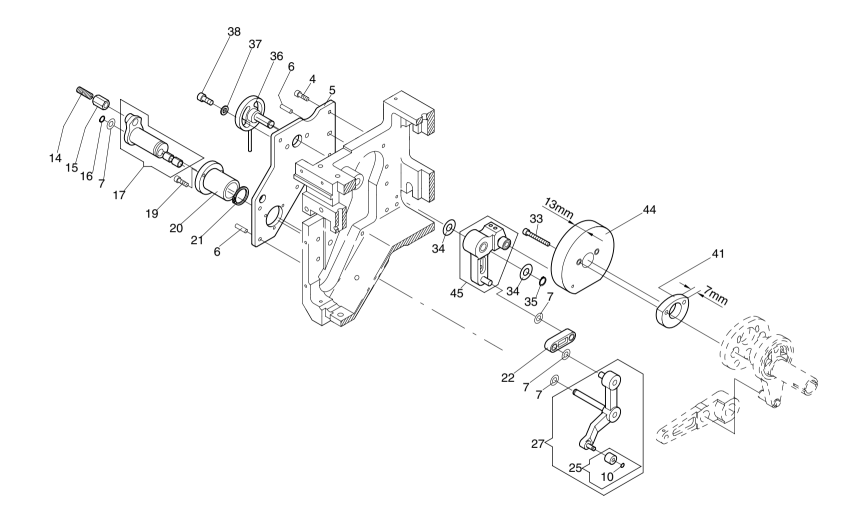




Baugruppe:

Jump stitch device W head (B) - Springsticheinrichtung W-Kopf (B)

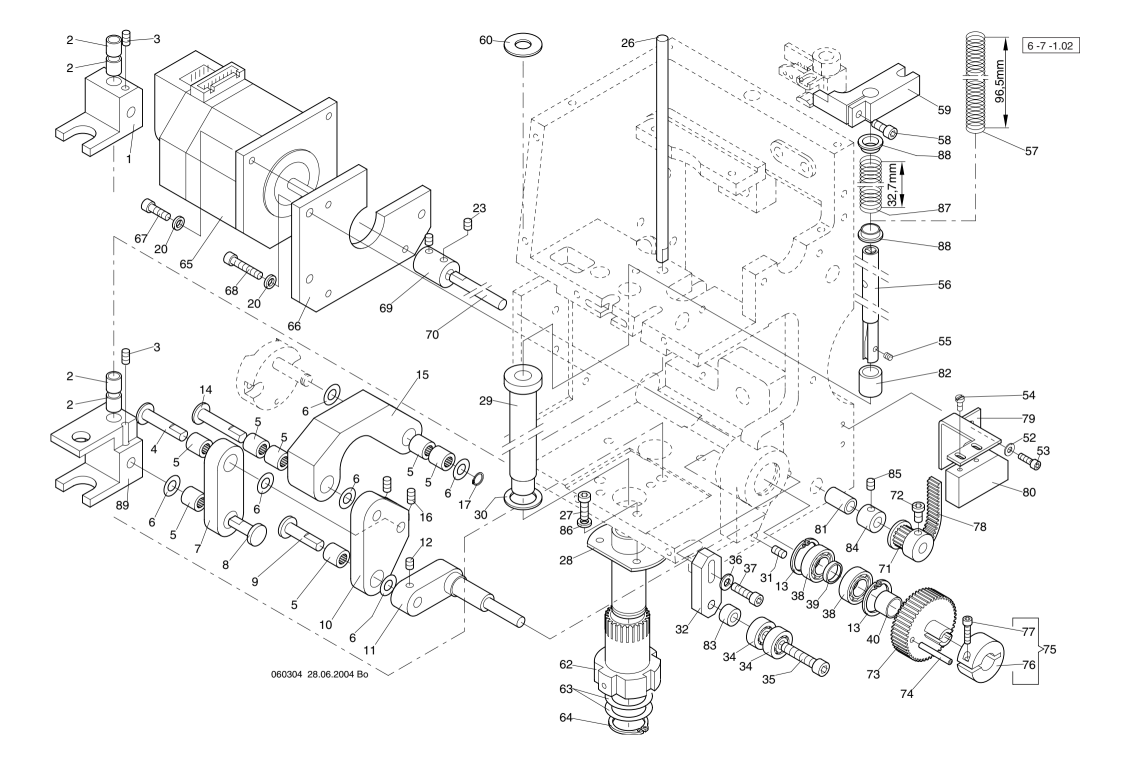
Ba (10.5- 2- 0				Baureihe		Â			
e				.e	▁║║▕▁Ē▀				
			6 5 0 01						
<u>6 -5 -2.01</u>			6 -5 -2.01				m		
+ Pos.Nr.		Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr.			· ~ `	Bestell-Nr	Bezeichnung	
001		480 547 Sinterbuchse ø6/8 X 7	063 ·				480 002	Sinterbuchse	ø6/8x7 ZSK 4320
002		310 003 252 Schlitten	064				307015	Zyl-Schraube	M 4 x 12 DIN 125
003		307 002 Zyl-Schraube M 3 X 6 DIN 912	065 -				380 016	Scheibe	B 4,3 DIN 125
004		384 014 Anlaufscheibe ø6 /12x0,5 ZSK 5321	1 1						
005		270 998 900 Pleuel kpl.	1 1						
006		356 056 Gewindestift M 3 X 3 DIN 913	068			•		Nadelabschaltu	ıng kpl.
007		172 003 852 Halter mit Buchse	069 ·			•	310 003 924		
008		172 003 302 Lagerstift	070			•	384 020	Anlaufscheibe	ø10/22x0,5DIN 5321
009		385 001 Paßscheibe ø3/6X0,2 DIN 988	1 1						
010		502 458 Drehfeder	1 1						
011	•••••	172 003 307 Klinke	1 1						
012	•••••	172 003 838 Halter mit Klinke	1 1						
013		356 009 Gewindestift M4 X 6 DIN 913	1 1						
			1 1						
018		307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912	1 1						
019	•••••	310 003 250 Buchse	1 1						
020	•••••	310 003 234 Achse	1 1						
007			1 1						
037	•••••	172 003 552 Vulkollanring	1 1						
040		270 003 276 Führung	1 1						
041		356 008 Gewindestift M 4 x 4 DIN 913	1 1						
042		270 003 248 Stellring	1 1						
042		270 003 249 Stelling 270 003 239 Bolzen	1 1						
043		270 003 249 Drehfeder	1 1						
045		409 012 Stellring A 6 DIN 705	1 1						
046		384 014 Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321	1 1						
047		310 003 353 Winkel	1 1						
048		307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 7984							
049		380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125							
050		307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912							
051		270 003 513 Adapter							
052		270 003 516 Hebel							
053		586 029 Magnet							
054		494 335 Zylinderstift 5m6 x 24 DIN 6325							
055		307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912							
056		270 003 238 Sperre							
057		391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035							
058		560 304 Einpressmutter S-M4-1							
059		310 003 352 Halter							
060		392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032							
061		270 003 939 Nadelabschaltung							
062		270 003 820 Hebel kpl.							





Baugruppe: Cushioned presser foot F head - Stoffdrücker-Abfangeinrichtung F-Kopf

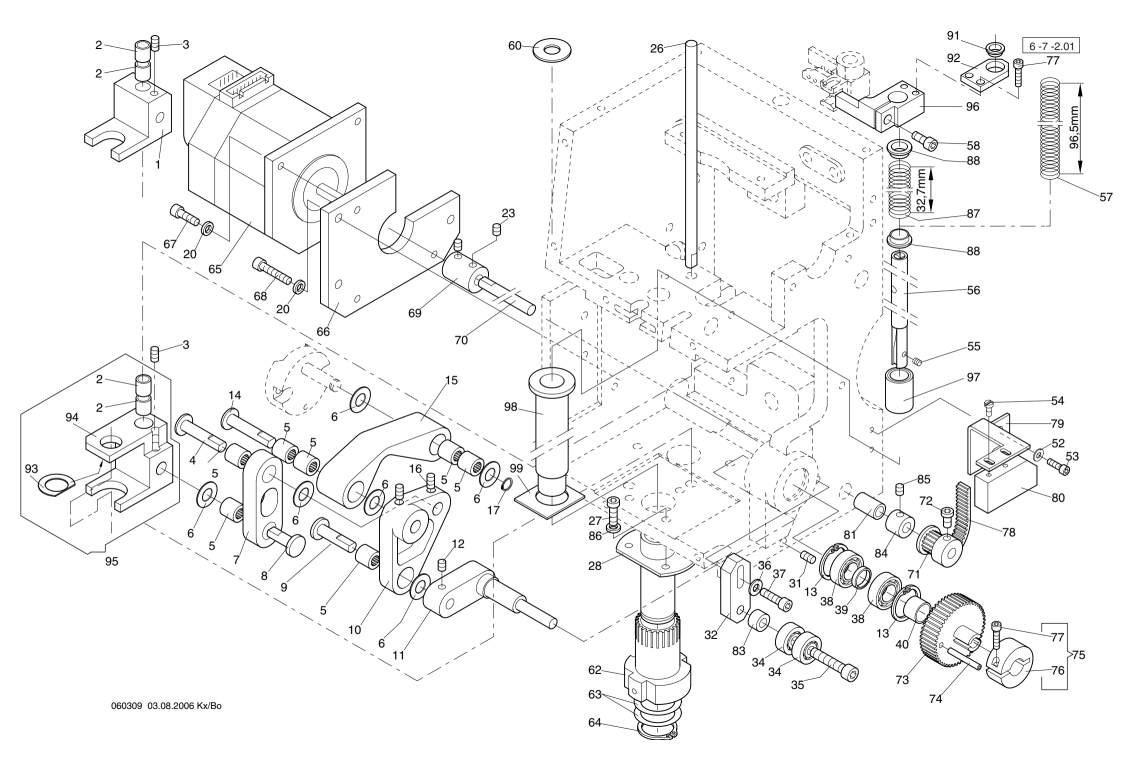
						3 - 11 -	-			-							-
6 -6 -1.01 + Pos.Nr	<u> </u>		₹ ∐			Market Bestell-Nr	Bezeichnung			6 -6 -1.01 + Pos.Ni	<u> </u>			Bestell-Nr	Bezeichnu	ng	
004						307 011	Zyl-Schraube	M4 x 10	DIN 912								
005						270 003 256											
006							Zylinderstift	4m6 x 12	DIN 7								
007							Anlaufscheibe										
									,								
010						442 010	Sicherungsring	4 x 0,4	DIN 471								
014						510 102	Federndes Dru	ekstück M	3 GN 615								
015	I I		1				Sk-Mutter		DIN 6330								
016	I I		1 1				Sicherungsring		DIN 471								
010	I I		1 1				Lagerbuchse k		DIN 471								
						270 003 041	Lagerbuchser	pi. 100									
019						207.004	Zyl-Schraube	M3 x 10									
019	I I		1 1			270 003 278		1013 X 10	DIN 912								
020	I		1 1				Sicherungsring	10 1 1 0									
021	I I		1 1			270 003 817	Blouol kol	10 X 1,2	DIN 912								
022					1	2/0 003 817	Fieuei kpi.										
025						270 998 914	Abfangrolle mit	Sicherungs	rina								
025						270 330 314	Abialigiole IIII	Sicherungs	ing								
027						270 998 925	Abfanghebel kp										
021						210 330 323	Abiangheber k	/.									
033						307 195	Zyl-Schraube	M 4 x 25	DIN 912								
034	I		1 1				Anlaufscheibe		ZSK5321								
035	I I		1 1				Sicherungsring		DIN 471								
036	I						Justiernabe kpl		DIN 471								
030						380 018		В 5,3	DIN 125								
037	I						Zyl-Schraube										
038				•••••		307 021	Zyl-Schraube	M 5 x 10	DIN 912								
041						270 003 348	Sahaiba										
041					1	270 003 348	Scheibe										
044						270 003 870	Nutkurve SDA	R-12 knl									
045							Kurvenhebel kp										
045						210 003 312	Kuivennebei kļ	//.									
061005		29.07.20	02		1	1						1			00.00	2003 Go	6-6-1.xx 00





SCZ Baugruppe: Presser foot drive W head (A) - Stoffdrückerantrieb W-Kopf (A)

					J					()							
6 -7 -1.02	aureihe								6 -7 -1.02	Baureihe							
+ Pos.Nr.	Ö		, ∟.≣® ∓	- m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Ni	- 0 " : _				Bestell-Nr	Bezeichnung		
001					310 003 235	Schlitten			058					308 002	Zyl-Schraube	M 4 x 8	DIN 7984
002							ø6/8 X 7		059					310 003 246			
003							M4 X 6	DIN 913	060					310 003 554	Scheibe		
004					310 003 241												
005							Hk 0608	DIN 618	062					310 003 508	Hülse		
006						Anlaufscheibe ø			063					385 106	Paßscheibe ø1	8/25 x 0,1	DIN 988
007					310 003 514		,-							385 107	Paßscheibe ø1	8/25 x 0.5	DIN 988
008					310 003 242				064					442 024	Sicherungsring	18 x 1,2	DIN 471
009					310 003 232				065					1	Schrittmotor mit		
010					310 003 511	Hebel			066					310 003 257	Motorplatte		
011					310 003 245	Hebel			067					307 011	Zyl-Schraube	M 4 x 10	DIN 912
012					356 008	Gewindestift	M 4 X 4	DIN 913	068					307 012	Zyl-Schraube	M 4 x 16	DIN 912
013						Sicherungsring	19 X 1,0	DIN 472	069					310 003 219	Kupplung		
014					310 003 228	0 0	<i>.</i>		070						Getriebewelle		
015					310 003 510				071					310 003 504	Zahnriemenrad		
016					356 009	Gewindestift	M4 X 6	DIN 913	072					308 001	Zyl-Schraube	M 4 x 6	DIN 7984
017					442 013	Sicherungsring	6 X 0,7	DIN 471	073					310 003 505	Zahnriemenrad		
						0 0			074		••••••			429 014	Spannstift	3 x 18	DIN 7343
020					444 109	Sicherungsschei	be 4		075					310 003 904	Klemmring kpl.		
						Ū			076		••••••			310 003 259	Klemmring		
023					356 008	Gewindestift	M 4 X 4	DIN 913	077		••••••			307 004	Zyl-Schraube	M 3 x10	DIN 912
									078		••••••			720 423	Zahnriemen	71 T2,5	177,5
026	•••••				310 003 234	Achse			079		••••••			310 003 217	Winkel		
027	•••••				308 005	Zyl-Schraube	M 4 X 10	DIN 7984	080		••••••		•••••	585 114	Initiator		
028	•••••				310 003 236	Lager			081		••••••		•••••	1	Sinterbuchse ø	6/ 9x12	ZSK 4320
029	•••••	••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		310 003 516	Hülse			082		•••••			310 003 509			
030	•••••				310 003 550	Scheibe			083		••••••		•••••	1	Distanzhülse		
031	•••••		•••				M4 X 6	DIN 913	084	·····	••••••	•••••	•••••	1	Stellring	A 6	DIN 705
032	•••••		•••		310 003 233	Flachstahl			085	·····	••••••	•••••	•••••	1	Gewindestift	M 4 x 4	DIN 913
									086		•••••		•••••		Sicherungssche		
034	•••••	·····	•••••••••••			Rillenkugellager		DIN 625	087		•••••		•••••		Druckfeder	32,7mm	
035	•••••	·····	•••••••••••			,	M 5 X 20		088		•••••		•••••	310 999 550			
036	•••••	·····	•••••••••••			Scheibe	B 4,3	DIN 125	089	 -	•••••		•••••	310 999 226	Schlitten		
037	•••••	·····	•••••••••••			Zyl-Schraube		DIN 912									
038	•••••	+	•••••••••••			Rillenkugellager	ø10/19x5										
039	•••••	+	••••••••••••••			Distanzbuchse											
040	•••••				310 003 229	Distanzbuchse											
052					380 012	Scheibe	B 3,2	DIN 125									
053							M 3 X 8										
054							M 2,5 X 5										
055							M 3 x 3	DIN 913									
056						Nadelstange kpl.											
057						. .	96,5mm										
50304		28.06.2004	1	1			,			•					08.2006 Kx/Go/B)	6-7-1.xx

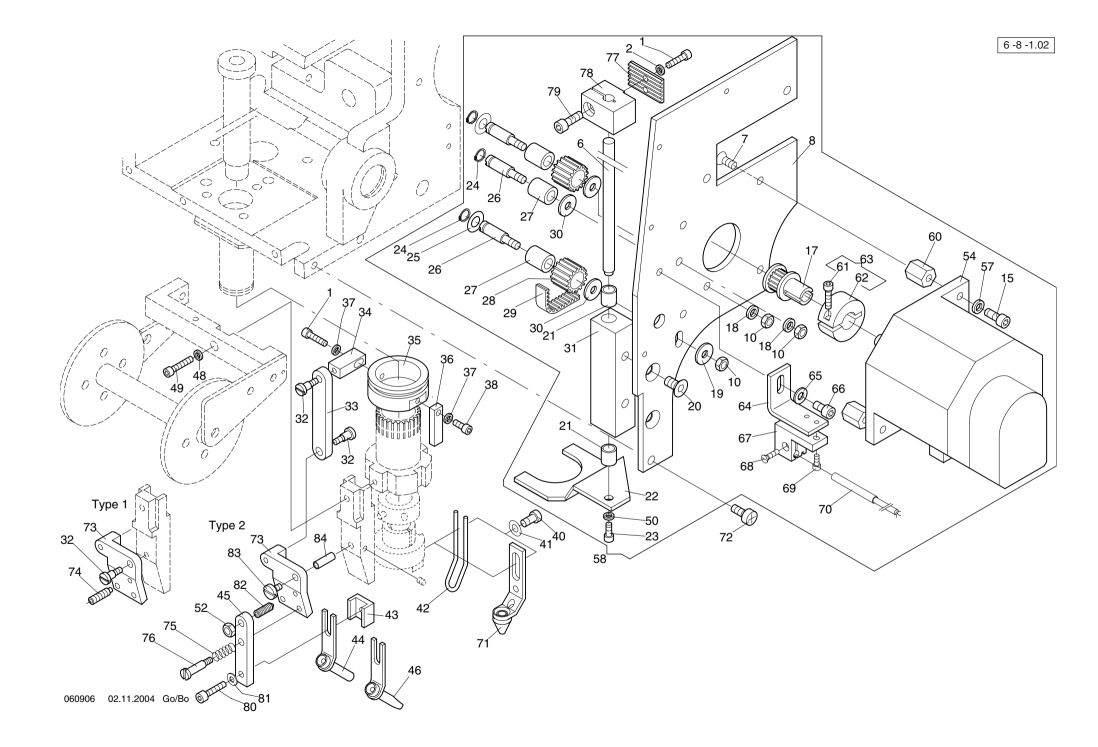




Baugruppe:

Presser foot drive W head (B) - Stoffdrückerantrieb W-Kopf (B)

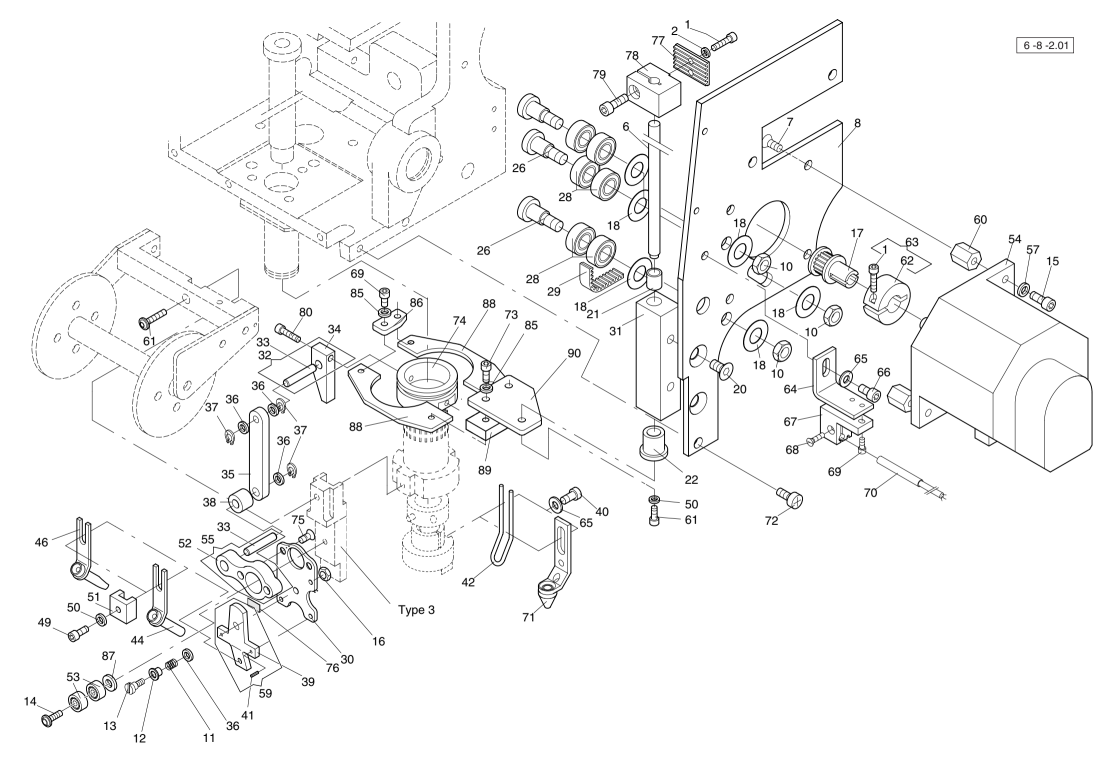
-2.01 os.Nr.	Baureihe	IT U			Bestell-Nr	Bezeichnung			6 -7 -2.01 + Pos.Nr	<u> </u>		Ī			Bestell-Nr	Bezeichnung		
- i					1	0			057	·						0		
001					310 003 235						•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	Druckfeder	M 4 0	
002			••			Sinterbuchse	ø6/8 X 7	DINI 040	058		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	308 002	Zyl-Schraube	IVI 4 X 8	DIN 7984
						Gewindestift	M4 X 6	DIN 913	000							Cabaiba		
004					310 003 241				060		•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	310 003 554	Scheibe		
005						Nadelhülse	Hk 0608		062						310 003 508	التامم		
006			••			Anlaufscheibe ø	06/12X0,5	25K 5321	062		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Paßscheibe ø18		DIN 988
007					310 003 514				063		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
800					310 003 242				064		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	Paßscheibe ø18		
009 010					310 003 232 310 003 511				064				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••		Sicherungsring Schrittmotor mit		DIN 471
011					310 003 511				065				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	310 003 800		Gebel	
012						Gewindestift	M 4 X 4	DIN 913	067								$M_{4} \times 10$	DIN 912
012						Sicherungsring		DIN 913 DIN 472	067									DIN 912
013					310 003 228		19 \ 1,0	DIN 472	069						310 003 219		IVI 4 X TO	DIN 912
014					310 003 228				009						1	Getriebewelle		
016				1		Gewindestift	M4 X 6	DIN 913	070						1	Zahnriemenrad		
017				1				DIN 913 DIN 471	071			1			1		MAVE	DIN 7984
017					442 013	Sicherungsring	0 \ 0,7	DIN 471	072							Zahnriemenrad	IVI 4 X 0	DIN 7904
020					444 100	Sicherungsschei	iha 1		073						1	Spannstift	3 x 18	DIN 7343
020				1	444 109	Sicherungsschei	DE 4		074						1	Klemmring kpl.	5 × 10	DIN 7040
023					356.008	Gewindestift	M 4 X 4	DIN 913	075						310 003 259	01		
020					330 000	Gewindestin	WI 4 7 4	DIN 915	070								M 3 v10	DIN 912
026					310 003 234	Acheo			077							Zahnriemen	71 T2,5	
027							M 4 X 10		070						310 003 217		1112,5	177,5
028					310 003 236		M + X IO	DIN 7504	080						585 114			
020					310 003 230	Layer			081							Sinterbuchse ø	6/ 9x12	ZSK 4320
031					356 009	Gewindestift	M4 X 6	DIN 913	083						510 026	Distanzhülse		
032					310 003 233		-		084						1	Stellring	A 6	DIN 705
034						Rillenkugellager	ø5/16x5	DIN 625	085						1	Gewindestift	M 4 x 4	DIN 913
035							M 5 X 20		086							Sicherungsschei	be 4	
036						Scheibe	B 4,3	DIN 125	087						1	Druckfeder	32,7mm	
037							M 4 X 12	DIN 912	088						310 999 550	Buchse		
038						Rillenkugellager	ø10/19x5											
039						Distanzbuchse			091					•••••	570 594	Gleitlager	ø6/8 x 4	
040						Distanzbuchse			092					•••••	310 003 541	0		
									093					•••••	310 003 354	Passscheibe	10 x 16 x	0,5
052					380 012	Scheibe	B 3,2	DIN 125	094					•••••	310 003 539	Schlitten		
053					307 003	Zyl-Schraube	M 3 X 8	DIN 912	095					•••••	310 003 829	Schlitten kpl.		
054						Zyl-Schraube	M 2,5 X 5		096						310 003 351	Mitnehmer		
055						Gewindestift	M 3 x 3	DIN 913	097					•••••	310 003 830			
056						Nadelstange kpl.	. (Stahl)		098					•••••	310 003 831	Hülse		
						Nadelstange kpl.	· · ·		099						310 003 558	Scheibe		





SCZ Baugruppe: Zig-Zag W head (A) - Zick-Zack W-Kopf (A)

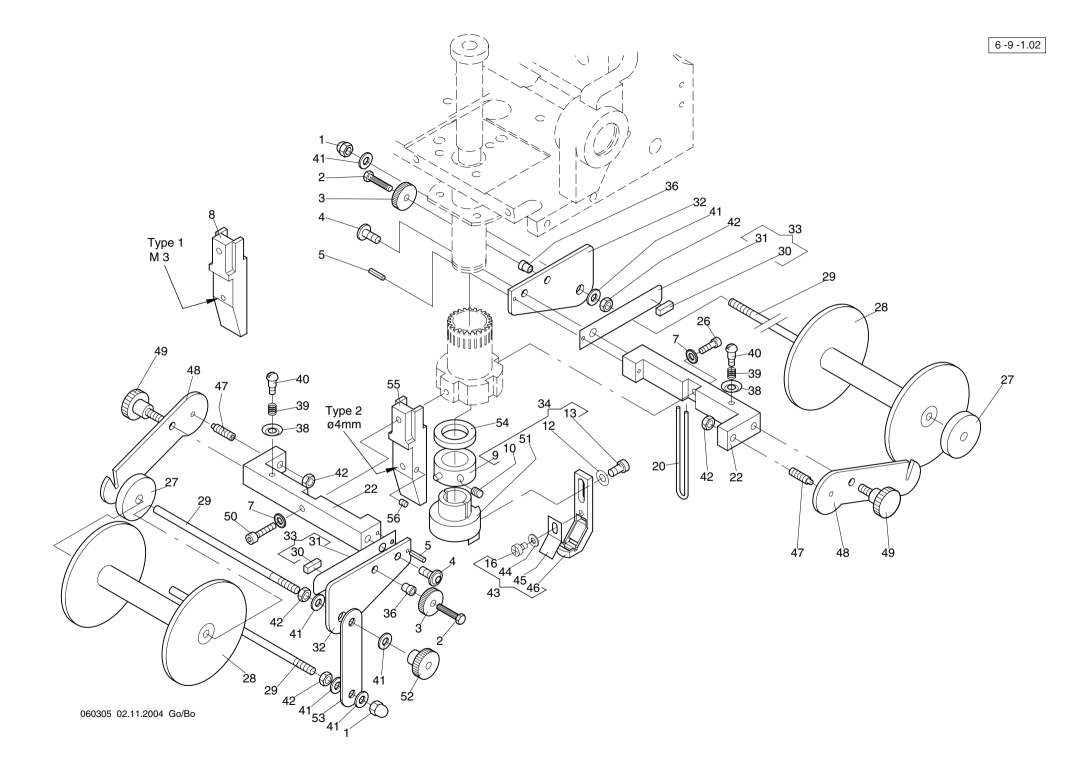
-8 -1.02	Baureike		6-8-1.02 Banceile Banceile Banceile
Pos.Nr.		^m Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr. + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
001 002		307 004 Zyl-Schraube M 3x10 DIN 444 107 Sicherungsscheibe 3	
006		310 024 213 Bolzen	052 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032
007		335 008 Senkschraube M 4x8 DIN	965 054 310 003 600 Motor mit Geber
800		310 003 272 Seitenwand	057 444 109 Sicherungsscheibe 4
010		392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4	
015		307 010 Zyl-Schraube M 4x 8 DIN	
017		210 004 500 Zohnriemenred	061
017 018		310 024 500 Zahnriemenrad	062
018		444 109 Sicherungscheibe 4 380 014 Scheibe B 4,3 DIN	
019			
		308 234 Senkschraube M 5x8 DIN 7	991 003
021		480 547 Sinterbuchse 6/8x7	067
022		310 999 219 Blech	
023		307 002 Zyl-Schraube M 3x6 DIN	
024		442 013 Sicherungsring 6x0,7 DIN	
025		385 005 Paßscheibe 6x12x0.1 DIN	
026		310 024 203 Bolzen	071
027		480 546 Sinterbuchse 6/10x10	
028		310 024 503 Zahnriemenrad	073
029		310 003 555 Zahnriemen	074 358 003 Gewindestift M 4 x 12 DIN 915
030		380 014 Scheibe B 4,3 DIN	
031		310 024 502 Führung	076 377 026 Flachkopfschraube M3 x 10 DIN 923
032		377 022 Flachkopfschraube M 3x4 DIN	
033		310 024 208 Hebel	078 310 024 226 Klemmstück
034		310 024 207 Flach	079 307 011 ZylSchraube M 4 x 10 DIN 912
035		310 999 218 Hülse	080 307 005 ZylSchraube M 3 x 12 DIN 912
036		310 024 206 Mitnehmer	081 380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125
037		444 107 Sicherungscheibe 3	082 357 001 Gewindestift M 4 x 10 DIN 914
038		307 002 Zyl-Schraube M 3x 6 DIN	912 083 376 003 Flachkopfschraube M 3 x 5 DIN 921 084
040		308 001 Zyl-Schraube M 4x6 DIN7	984
041		380 016 Scheibe B 4,3 DIN	
042		310 024 223 Stoffdrückerfuß	
043		310 024 212 Gewindestück	
044		310 024 809 Fuß kpl. ø2,0 mm	
		310 024 804 Fuß kpl. Ø3,5 mm	
045		310 024 211 Hebel	
046		310 024 807 Fuß Paillette ø3,0 mm	
048		380 012 Scheibe B 3,2 DIN	125
		307 005 Zyl-Schraube M 3x12 DIN	





Baugruppe: Zig-Zag W head (B) - Zick-Zack W-Kopf (B)

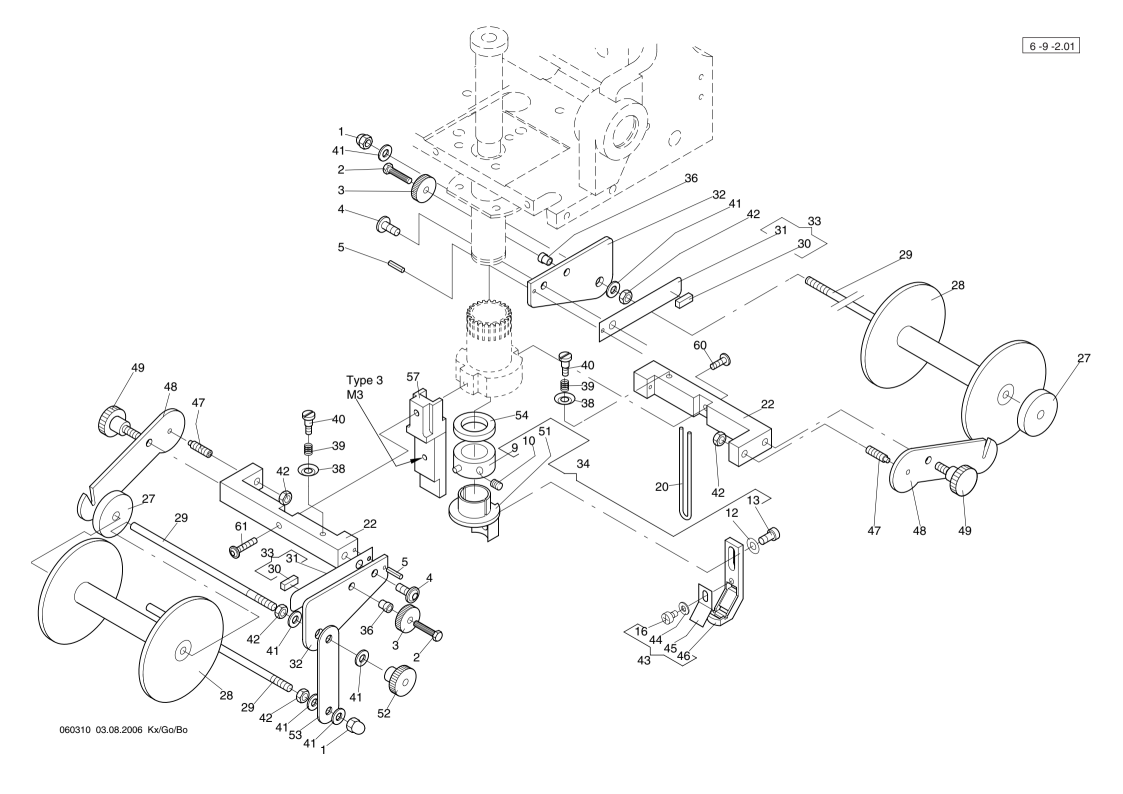
6 -8 -2.01	Baureihe										6 -8 -2.01	- m							
Pos.Nr.		I.	Q	שץ	↓ ↓	1 × m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr		I.	Ÿ	L-≣" ↓	Bestell-Nr	Bezeichnung		
001 002				·····		 		Zyl-Schraube Sicherungssche	M 3x10 ibe 3	DIN 912	046					 310 024 807	Fuß Paillette	ø3,0 mm	
006 007 008						 	310 024 213 335 008 310 024 241	Senkschraube	M 4x8	DIN 965	049 050 051 052					 380 012	Zyl-Schraube Scheibe Klemmstück Hebel-Basis	M 3x8 B 3,2	DIN 912 DIN 125
010 011 012 013						 	502 462 570 584	Sk-Mutter Druckfeder Gleitlager Flachkopfschr.	M 6 D-127E-0 D 4/5-3 M3x10_0		053 054 055					 540 003	Rillenkugellage Motor mit Gebe		10x4 DIN 625
014 015						 	306 116 307 010	Linsen-FlkSch Zyl-Schraube	r. M3x12 M 4x 8	DIN 912	057 059						Sicherungssche		
016 017 018						 	310 024 500	Sk-Mutter Zahnriemenrad Passscheibe	M3 6x12x0,3	ISO 4032	060 061					 510 109 306 117	Hebel-Schwenk Abstandsbolzer Linsen-FlkSch	 I	
020 021								Senkschraube Sinterbuchse	M 5x8 6/8x7	DIN 7991	062 063 064					 310 003 259 310 003 904 310 003 215	Klemmring kpl.		
022						 	310 999 239		0,0,1		065 066 067 068	······				 307 009 376 002 005	Scheibe Zyl-Schraube Initiatorhalter Senkschraube	B 4,3 M 4 x 6 M 2,5 x 8	DIN 125 DIN 912 DIN 963
026	•••••					 	377 052	Flachkopfschr.	M6x8	DIN 923	069 070					 585 110	Zyl-Schraube Näherungsinitia	tor	DIN 912
028 029 030				·····		 	310 003 555	Rillenkugellager Zahnriemen Hebel-Grundpla		x16x5 DIN 625	071 072 073					 336 004 307 000	Stoffdrückerfuß Linsenschraube Zyl-Schraube	M4x8	DIN7985 DIN 912
031 032 033						 		Führung Mitnehmer kpl. Zylinderstift	4m6x24	DIN 6325	074 075 076						Hülse Senkschraube Scotch-Gleitbar		DIN 965
034 035						 	310 024 242 310 024 550	Mitnehmer Hebel			077 078 079					 310 024 226			
036 037 038						 	444 050 270 003 561		G4x0,8	Kunststoff	079 080 081					 307 005	ZylSchraube ZylSchraube Scheibe	M 4 x 10 M 3 x 12 B 3,2	DIN 912 DIN 912 DIN 125
039 040 041						 	308 001	Hebel-Schwenk Zyl-Schraube Zylinderstift	platte M 4x6 2m6x8	DIN7984 DIN6325	085 086						Sicherungssche Verbindungsble		
042							310 024 223	Stoffdrückerfuß			087 088					 385 001 310 024 243	Passscheibe Blech-Gabelhäl	3x6x0,2	DIN 988
044						 	310 024 809 310 024 804		ø2,0 mm ø3,5 mm		089 090					 310 999 516 310 999 238			
20000		03 08 (I		00.00.000	6 Ky/Go/Bo		6 8 2 vy 001





Baugruppe: Bobbin and presser feet W head (A) - Spule und Stoffdrückerfüße W-Kopf (A)

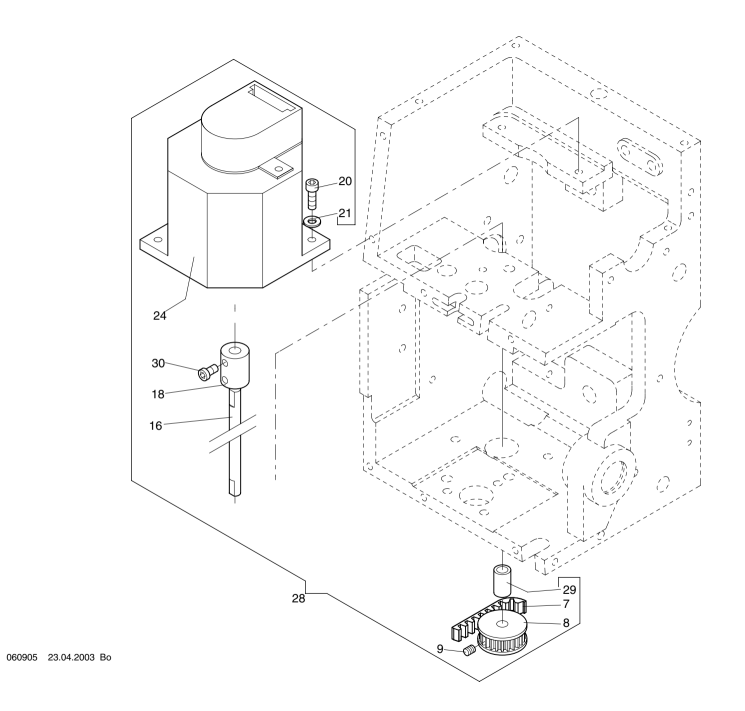
	aureihe	00	₽, ₽							eihe								
9 -1.02		T II			\gg				6 -9 -1.02	aur		ŢĬĬ			»			
		, J			m					- m					m	5		
os.Nr.		Ύ	<u>' '</u>	<u> </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr			Ύ,	Ŧ		Bestell-Nr	Bezeichnung		
001					398 010	Hutmutter	M4	DIN 1587	043			••••••	••••••	•••••	310 023 949	Bändchenfuß k	pl.	1,5 mm
002				•	305 333	Sk-Schraube	M3x12	ISO 4017		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 920			2,0 mm
003					396 018	Rändelmutter	M3	DIN 467		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 921	и и		2,5 mm
004				•	306 119	Linsen-Flanschk	opfschra	ube M 4 x 8				••••••	••••••	•••••	310 023 922			3,0 mm
005				•	424 007	Spannstift	ø 2 x 8	DIN 1481		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 923			3,5 mm
										•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 924			4,0 mm
007				•	380 013	Scheibe	A 3,2	DIN 9021		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 925			4,5 mm
008				•	310 024 209	Halter				•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 926			5,0 mm
009				•	310 023 805	Stellring				•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 928			6,0 mm
010				•••••••••	356 008	Gewindestift	M4x4	DIN 913		•••••		•••••	••••••	•••••	310 023 930			7,0 mm
										•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 932			8,0 mm
012				•	380 016	Scheibe	B 4,3	DIN 125	-	•••••	•••••	••••••	••••••	•••••	310 023 936			10,0 mm
013				•	307 009	Zyl-Schraube	M4x6	DIN 912		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 940			12,0 mm
										•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 944			14,0 mm
016				•	336 025	Linsenschraube	M 3 x 4	DIN 7985		•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 948		_	16,0 mm
									044	•••••		••••••	••••••	•••••	380 012		B 3,2	DIN 125
020				•••••••••	310 023 206	Öse			045	•••••		••••••	••••••	•••••	310 023 220) - 6,00 mm
										•••••	•••••	••••••	••••••	•••••	310 023 222		7,0) - 16,0 mm
022				•	310 023 505	Halter			046	•••••	•••••	••••••	••••••	•••••	990 121 209	Bändchenfuß		1,5 mm
										•••••		•••••	••••••	•••••	990 121 200			2,0 mm
026				•••••••••		Zyl-Schraube	M 3 x 8	DIN 912		•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	990 121 201			2,5 mm
027		•••••••	•••••	••••••••		Filzunterlage				•••••	•••••	••••••	••••••	•••••	990 121 202			3,0 mm
028				•••••••••	310 023 552	Spulenkörper				•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	990 121 203			3,5 mm
029				•••••••••	310 023 208	Bolzen				•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	990 121 204			4,0 mm
030		•••••••	•••••	••••••••	310 023 550	0				•••••		•••••	••••••	•••••	990 121 205			4,5 mm
031				•••••••••	310 023 209					•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	990 121 206			5,0 mm
032		•••••••		•••••••••	310 023 503					•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	990 121 208			6,0 mm
033		•••••••		•••••••••	310 023 800	Blattfeder kpl.				•••••		•••••	••••••	•••••	990 122 201			7,0 mm
034		•••••••		•••••••••	310 023 901	Halter kpl.				•••••		••••••	••••••	•••••	990 122 203			8,0 mm
										•••••		•••••		•••••	990 122 207			10,0 mm
036		•••••••		•••••••••	560 336	Einnietmutter	М З			•••••		•••••	••••••	•••••	990 122 211			12,0 mm
					1	_						••••••		•••••	990 122 215			14,0 mm
038	•••••	•••••••			575 333		ibe					••••••	••••••	•••••	990 122 219		M 4 45	16,0 mm
039		······		••••••••••		Druckfeder			047			••••••		•••••	358 003		M 4 x 12	DIN 915
040		•••••••		+		Ansatzschraube			048			••••••		•••••	310 023 506			
041		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		••••••••••	380 016		B 4,3	DIN 125	049			••••••		•••••	1	Rändelschraub		DIN 464
042		•••••••		+	392 014	Sk-Mutter	M 4	ISO 4032	050			••••••		•••••		Zyl-Schraube	M 3 x 12	DIN 912
					1				051		•••••	•••••	••••••	•••••	310 023 223			
					1				052			••••••	••••••	•••••	1	Rändelmutter h	noch M 4	DIN 466
					1				053			••••••	••••••	•••••		Umlenkhalter		
					1				054					•••••	310 003 561			
									055					•••••	310 024 231			
									056			••••••	••••••	•••••	356 056	Gewindestift	M 3 x 3	DIN 913





Baugruppe: Bobbin and presser feet W head (B) - Spule und Stoffdrückerfüße W-Kopf (B)

	Ireihe	ГТ- Г	₽ ₽	¥ , , , ,							ureihe							
6 -9 -2.01	Baur	linnii L				×				6 -9 -2.01	3aL				×			
Pos.Nr.	· · · ·	1	Ψ	⊨-⊫° ≜	, ×m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	· •		<u>⊢</u> ≣® ⊺	- And	Bestell-Nr	Bezeichnung		
001						398 010	Hutmutter	M4	DIN 1587						310 023 926			5,0 mm
002							Sk-Schraube	M3x12	ISO 4017						310 023 928	и и		6,0 mm
003						396 018	Rändelmutter	M3	DIN 467						310 023 930	п п		7,0 mm
004						306 119	Linsen-Flanschl	opfschrau	ube M 4 x 8					•••••	310 023 932	и и		8,0 mm
005						424 007	Spannstift	ø 2 x 8	DIN 1481					•••••	310 023 936	и и		10,0 mm
												••••••			310 023 940	и и		12,0 mm
												••••••	•••••••••••	•••••	310 023 944			14,0 mm
												••••••			310 023 948	и и		16,0 mm
009						310 023 805				044			++		380 012	Scheibe	B 3,2	DIN 125
010					•	356 008	Gewindestift	M4x4	DIN 913	045			++		310 023 220		2,0 -	6,00 mm
													++		310 023 222		7,0 -	16,0 mm
012							Scheibe	B 4,3	DIN 125	046		••••••	+		990 121 209	Bändchenfuß		1,5 mm
013		+			•	307 009	Zyl-Schraube	M4x6	DIN 912			••••••	+	•••••	990 121 200	и и		2,0 mm
												••••••	•••••••••••	•••••	990 121 201			2,5 mm
016			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			336 025	Linsenschraube	M 3 x 4	DIN 7985			••••••	•••••••••••	•••••	990 121 202			3,0 mm
												••••••	•••••••••••	•••••	990 121 203			3,5 mm
020			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•	310 023 206	Ose					•••••	++	•••••	990 121 204	" "		4,0 mm
												•••••	++	•••••	990 121 205			4,5 mm
022			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•	310 023 505	Halter					•••••	+	•••••	990 121 206			5,0 mm
												•••••	+	•••••	990 121 208			6,0 mm
027			•		•		Filzunterlage					•••••	+	•••••	990 122 201			7,0 mm
028					•		Spulenkörper					•••••	++	•••••	990 122 203			8,0 mm
029					•	310 023 208						•••••	++	•••••	990 122 207			10,0 mm
030					•	310 023 550						•••••	•••••••••••	•••••	990 122 211			12,0 mm
031	•••••					310 023 209						•••••	•••••••••••	•••••	990 122 215			14,0 mm
032	•••••					310 023 503						•••••	•••••••••••	•••••	990 122 219			16,0 mm
033							Blattfeder kpl.			047		•••••	+	•••••	358 003		M 4 x 12	DIN 915
034						310 023 901	Haiter kpi.			048		•••••	+	•••••	310 023 506			
						E00.000	Linnistrauttar	MO		049			1	•••••	373 009	Rändelschraub	e IVI 4 X 8	DIN 464
036		1			1	560 336	Einnietmutter	M 3							010 000 000	Laltan		
038						E7E 200	Channungasaha	iho		051			1	•••••	310 023 223		aab M 4	
		1			-		Spannungssche	ine		052			†····	•••••		Rändelmutter I	IOCH IVI 4	DIN 466
039		1			-		Druckfeder			053			·	•••••		Umlenkhalter		
040 041		1			1		Flachkopfschr. Scheibe		DIN 923 DIN 125	054			1	•••••	310 003 561	FIIZ		
• • •		1			1		Scheibe Sk-Mutter	В 4,3 М 4	ISO 403						210 000 005	Llaltar		
042 043		1			1		Bändchenfuß kr			057			1	•••••	310 999 235	Halter		
043					1	310 023 949 310 023 920		л.	1,5 mm									
					1	310 023 920			2,0 mm 2,5 mm	060					206 114	Linsen-FlkScl	or M2 v 10	
						310 023 921	и и		2,5 mm 3,0 mm	060			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•••••		Linsen-FlkSci		
]	310 023 922			3,5 mm				1	•••••	300 117	LINSEN-FIKSC	11. IVIJ X 14	
						310 023 923	и и		4,0 mm									
						310 023 924	и и		4,5 mm									
					1	510 023 925			4,5 mm									
)310		03.08.20	000		1	1									02.00.000)6 Kx/Go/Bo		6-9-2.xx 00

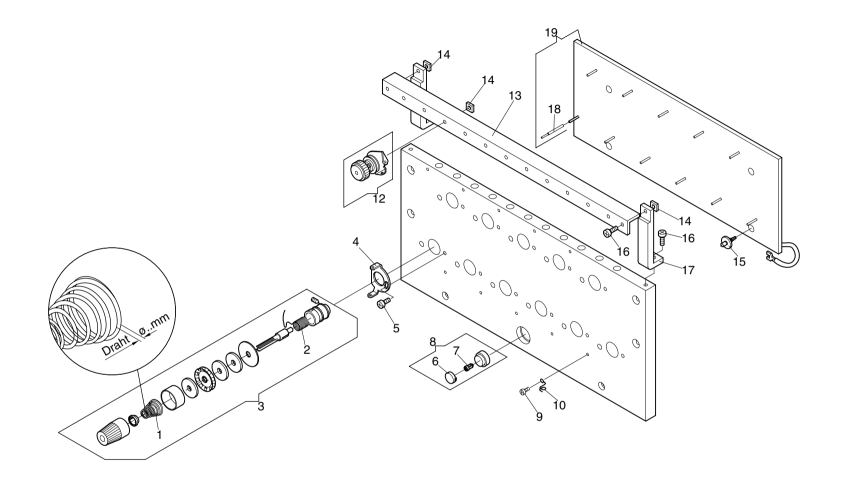


6 -10 -1.01



Baugruppe: Z-axis W head - Z - Achse W-Kopf

	00	lickinas	ornino	002	Buu	g. app of										
6 -10 -1.0 + Pos.N	- Baureihe		7			Min Bestell-Nr	Bezeichnung			6 -10 -1.0 + Pos.N	- Baureihe	T		Bestell-Nr	Bezeichnung	
007 008 009	3					310 003 506	Zahnriemen Zahnriemenrad Gewindestift		DIN 913							
016	;					310 003 221	Achse									
018	3					310 003 219	Kupplung									
020 021)					307 011 380 016	Zyl-Schraube Scheibe	M 4x10 B 4,3	DIN 912 DIN 125							
024	۰۰۰۰۰ I					310 003 600	Motor mit Gebe	er								
028 029 030)						Z - Achse Sinterbuchse Zyl-Schraube		ZSK 4320 DIN 912							

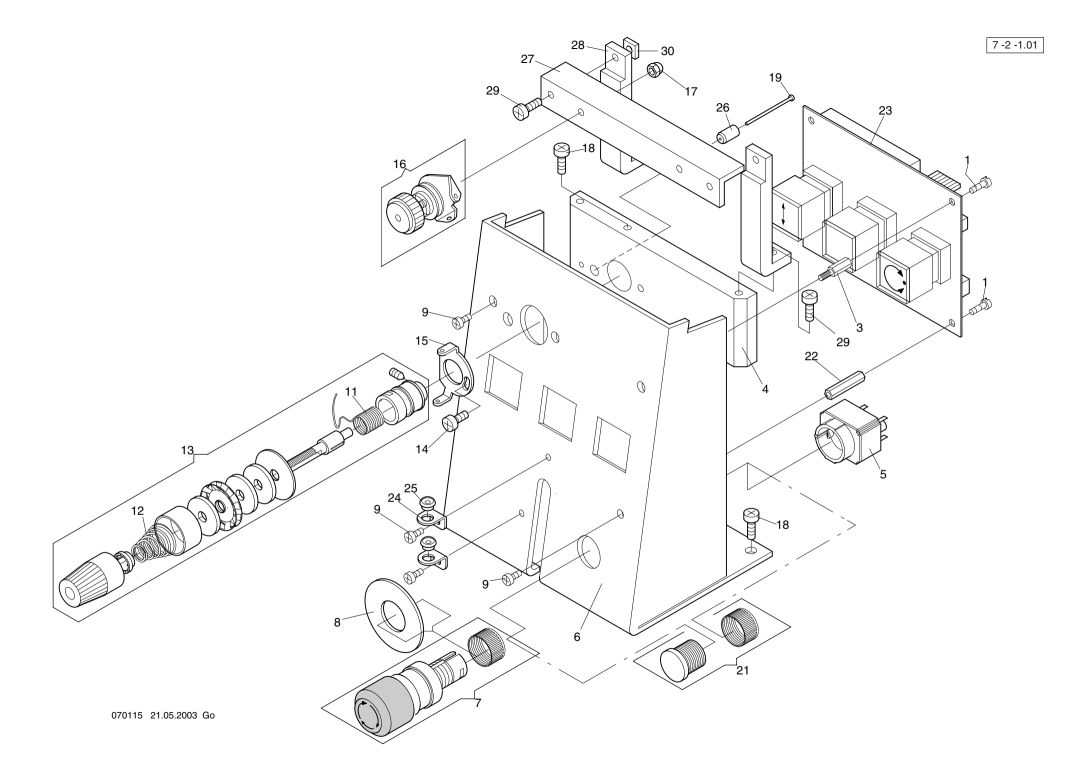


070113 25.02.2003 Go



CZ Baugruppe: Thread tension F head - Fadenspannung F-Kopf

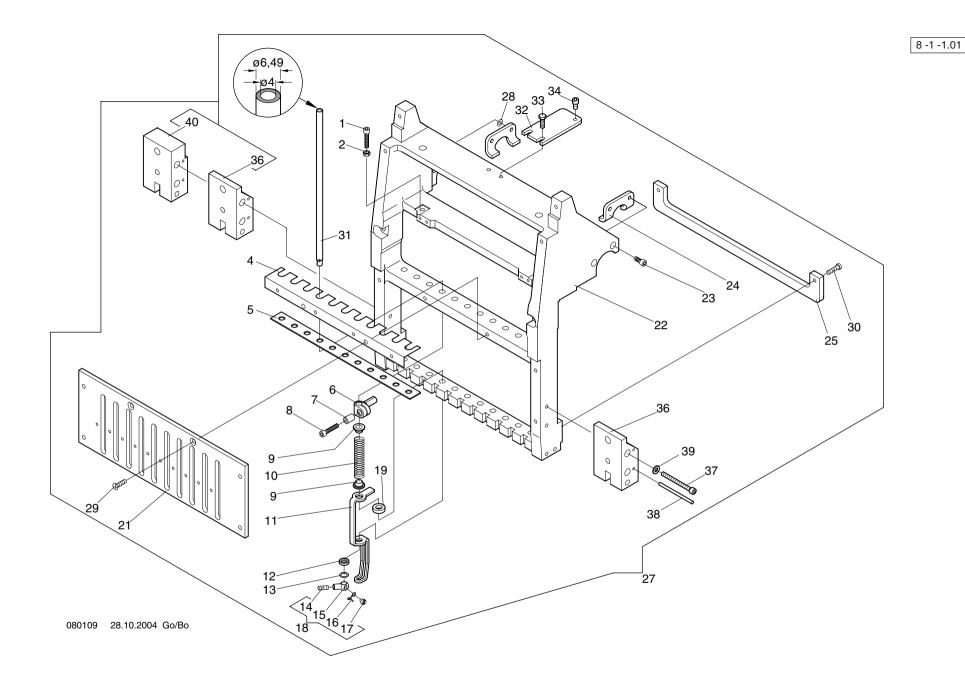
7 -1 -1.01 Banreije	Bestell-Nr Bezeichnung	7 -1 -1.01 + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
004	570 010 Hauptspannung mit Pos. 1 Kegelfeder Draht ø 0,5mm 270 999 239 Ösenblech 336 004 Linsenschraube M4 X8 DIN 7985 583 097 Tastenkappe rot 592 501 Multi-Led 24V 583 134 Leuchtdruckschalter 1s +1ö 336 001 Linsenschraube M3 X 6 DIN7985 270 003 235 Öse 570 454 Vorspannung 278 003 516 Winkel		
070113 25 02 2003		22.08.2003.Go 7-1-1	1 xx 001





Baugruppe: Thread tension W head - Fadenspannung W-Kopf

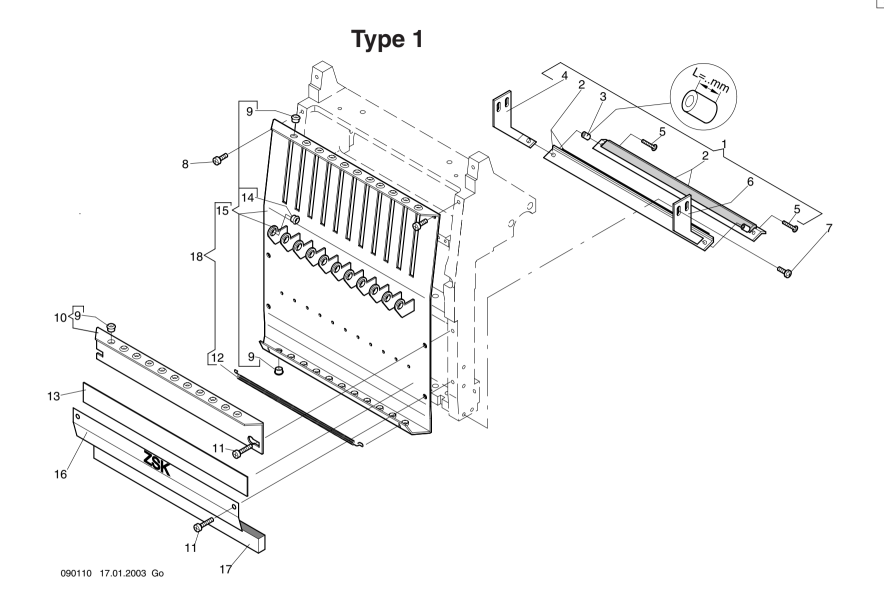
JIIDINALI	0115-3	lickmast	June	302	Dauį	giuppe. Inica	a tension w nead - i aden	spanning w-kop								
7 -2 -1.0 • Pos.Ni	- Baureihe		J J			Bestell-Nr	Bezeichnung		7 -2 -1.01 + Pos.Nr	- m			Bestell-Nr	Bezeichnung		
001						331 023	Zylinderschraube M 3 x 8	DIN 84								
003 004 005						510 108 310 003 535 583 155										
006 007 008	 					310 003 324	Halter Schalter									
008			••••••	•			Linsenschraube M3x6	DIN 7985								
011						570 060	Fadenanzugsfeder Kegelfeder Draht ø C),5mm								
013 014 015						336 004 270 999 239		DIN 7985								
016 017 018 019	 					398 010	Vorspannung Hutmutter M4 Linsenschraube M4x10	DIN 1587 DIN 7985								
021						583 167	Blindplatte									
022 023 024						396 700 006 310 003 532										
025 026 027			•			172 003 281 310 003 570 310 003 536	Rund									
027 028 029						270 003 554		DIN 7985								
030						391 101	Vierkantmutter M4	DIN 562								
0115	•	21.05.0	2002								• • • •			22.09.2002.00	-	701 1





Baugruppe: Needle block - Nadelblock

	eihe	f		~ ±	t _e t	
	je,			·		
-1.01	ובו			E CAR		
	л щ г			®⊤		
os.Nr.			γ	<u> </u>	Bestell-Nr Bezeichnung + Pos.Nr.	
001					·· 307 012 Zyl-Schraube M4 x 16 DIN 912	
002						
004			11		·· 990 103 203 Winkel	
005			11		·· 278 003 551 Filzstreifen	
006					·· 270 003 224 Mitnehmer	
007					·· 270 003 285 Distanzhülse	
008					307 012 Zyl-Schraube M4 x 16 DIN 912	
009					·· 270 003 552 Buchse	
010					·· 502 450 Druckfeder	
011					·· 270 003 257 Stoffdrücker	
012		•••••				
013						
014		••••••			·· 358 002 Gewindestift M4 x 8 DIN 915	
015		•••••				
016		••••••				
017						
018						
019		•••••			·· 270 003 560 Filzring	
021						
022						
023						
024						
025	•••••	•••••	11		·· 990 094 203 Führungsleiste	
027			11		··· 329 003 915 Nadelblock mit / with 2 x Pos. 36	
027						
028						
029						
030					·· 270 003 292 Nadelstange	
031						
032						
033						
004						
036					·· 329 003 200 Adapter	
037						
038					·· 424 020 Spannstift 3 x 40 ISO 8752	
039					·· 444 109 Sicherungsscheibe 4	
040						
0109		28.10.2004			28.10.2004 Go/B	0 8-1-1.

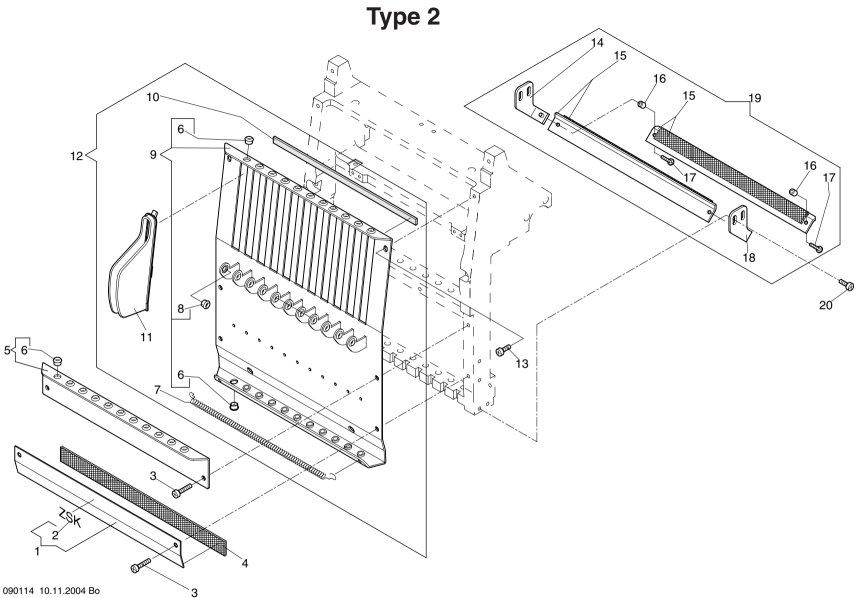


Type 2 = Page 9-1-2.xx



BCZ Baugruppe: Front panel type 1 F head - Stirnblech Typ 1 F-Kopf

	9. appo:	
9-1-1.01 Baurcipe Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	9 -1 -1.01 + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung
001	 990 041 902 Fangleiste kpl. mit Pos.3 L=5mm 990 040 802 Fangleiste 270 020 501 Distanzhülse ø 3,2/6 x L=5mm 270 020 802 Winkel links kpl. 306 117 Linsen-Flachkopfschraube M 3 x 14 270 020 801 Winkel rechts kpl. 336 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985 366 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985 560 032 Porzellanöse 990 120 802 Fadenführungsleiste kpl. 336 006 Linsenschraube M 4 x 16 DIN 7985 990 022 202 Feder 990 102 807 Frontblech kpl. 990 102 807 Frontblech kpl. 990 119 802 Plüschhalter 990 104 907 Frontblech kpl. mit Feder 	
090110 17.01.2003		22.08.2003.Go 9-1-1 xx.00



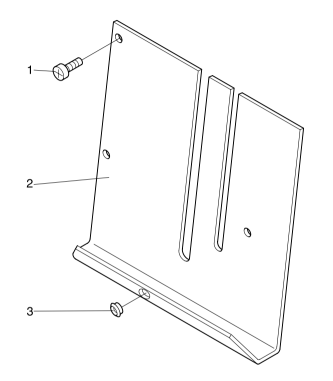
090114 10.11.2004 Bo

9 -1 -2.01



Baugruppe: Front panel F head type 2 - Stirnblech F-Kopf Typ 2

→ Pos.Nr. O ↓ → ↓ → ↓ → ↓ ↓ → Bezeichnung 001 -111 90119802 Yilkenbaler 50000 Schriftung-ZSK A Din 7085 Schriftung-ZSK Schritung-ZSK Schriftung-ZSK			
016 270 020 501 Buchse 017 306 117 Linsen-Flanschkopfschraube M 3 x 14 270 020 801 Winkel kpl. rechts 990 041 902 Fangleiste kpl. 338 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985	9 -1 -2.01 e + Pos.Nr. - 001 -11 002 - 003 - 004 -11 005 - 010 - 011 - 005 - 006 - 007 - 008 - 010 - 011 - 012 - 013 - 014 -	 990 119 802 Plüschhalter 570 500 Schriftzug-ZSK 336 008 Linsenschraube M 4 x 6 DIN 7985 990 020 602 Streifen 990 120 802 Fadenführungsleiste kpl. 560 032 Porzellanöse 990 022 202 Feder 172 003 281 Fadenöse 990 132 802 Frontblech kpl. 990 151 552 Streifen 270 003 591 Fadengeberschutz 990 133 902 Frontblech mit Feder + Fadengeberschutz 336 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985 270 020 802 Winkel kpl. links 	Hand Hand Hand Hand Hand Hand Hand Hand
005 11 990 125 082 Foderlährungsleiste kpl. 006 990 022 202 Foder 007 11 990 128 082 Foderlährungsleiste kpl. 008 11 990 128 082 Foderlährungsleiste kpl. 009 11 990 128 082 Forothisch kpl. 010 11 990 128 082 Forothisch kpl. 011 270 003 391 Fadengeberschutz 012 11 990 128 082 Foragleste 013 270 003 391 Fadengeberschutz 386 085 014 270 002 082 Winder kpl. Inks 386 085 015 11 270 002 082 Winder kpl. Inks 015 11 270 002 082 Winder kpl. Inks 016 270 002 082 Winder kpl. Inks 314 016 270 003 011 Winder kpl. Inks 314 016 270 003 011 Winder kpl. Inks 314 016 270 003 011 Winder kpl. Inks 314 017 390 041 082 Fanglesiskpl.	003	336 008 Linsenschraube M 4 x 6 DIN 7985	
006			
007			
008 1		560 032 Porzellanose	
009 11 990 151 552 Streifen 010 11 270 003 591 Fadengeberschutz 012 11 990 151 552 Streifen 013		990 022 202 Feder	
010 990 151 552 Strefen 011 990 133 902 Frontbisch mit Feder + Federageberschutz 338 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985 014 990 040 802 Winkel kpl. links 990 040 802 Frantbisch 016 270 020 501 Buchse 270 020 801 Winkel kpl. nechts 990 040 802 Frantbisch 018 270 020 801 Winkel kpl. nechts 990 040 802 Frantbisch 019 11 019 11 020 041 802 Frantbisch kpl. nechts 990 043 802 Frantbisch kpl. 020 336 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985			
011 270 003 591 Fadengeberschutz 013 380 005 Linsenschraube M 4 x10 DIN 7985 014 270 028 002 Yinkel kpl. links 015 990 040 802 Fangleiste 016 270 028 002 Yinkel kpl. links 017 990 040 802 Fangleiste 018 270 028 002 Yinkel kpl. links 019 990 041 902 Fangleiste kpl. 019			
012		990 151 552 Streiten	
013		270 003 591 Fadengeberschutz	
014		990 133 902 Frontblech mit Feder + Fadengeberschutz	
015 11 990 048 02 Fangleisite 270 022 051 Buchse 306 117 Linsen-Flanschkopfschraube M 3 x 14 018 11 270 022 081 Winke kpl. 019 11 990 041 902 Fangleiste kpl. 020 11 990 041 902 Fangleiste kpl. 021 11 11 990 041 902 022 11 11 900 041 902 021 11 11 11 022 11 11 11 021 11 11 11 021 11 11 11 022 11 11 11 023 11 11 11 024 11		336 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985	
016 270 020 501 Buchse 017 306 117 Linsen-Flanschkopfschraube M 3 x 14 270 020 801 Winkel kpl. rechts 990 041 902 Fangleiste kpl. 338 005 Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985			
017		990 040 802 Fangleiste	
018		270 020 501 Bucilse	
019		270 020 801 Winkel kpl rechts	
020			
	090114 10.11.2004		10.11.2004 Go/Bo 9-1-2.xx

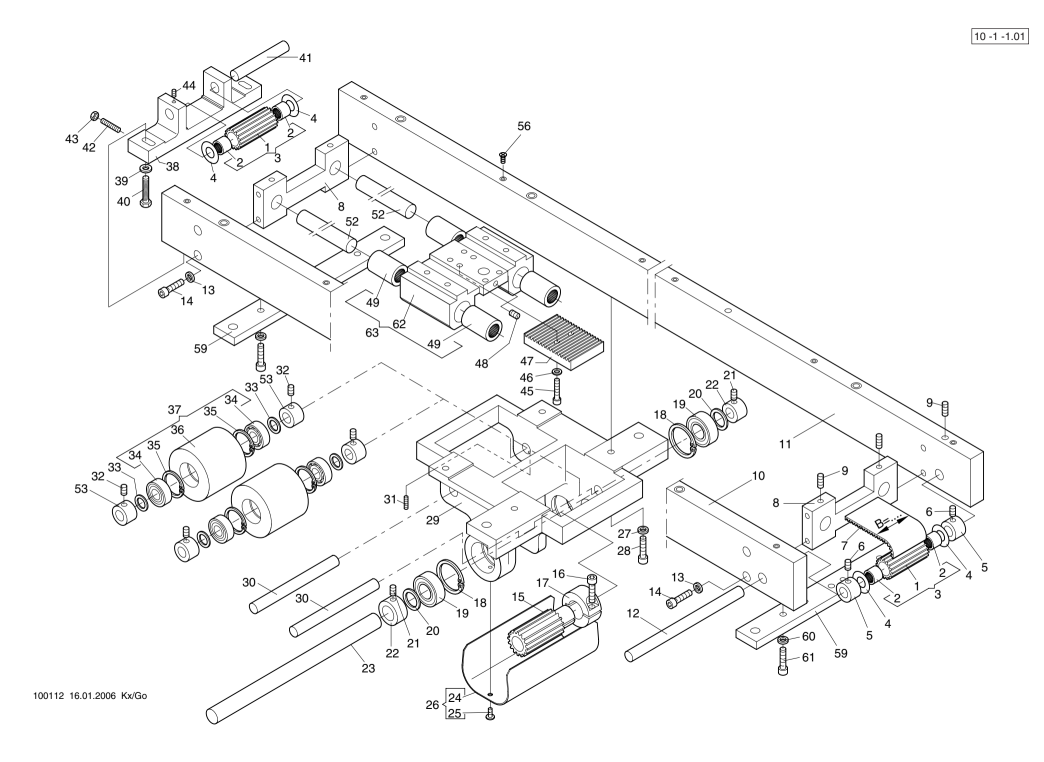


090104 04.10.2001 Bo



Baugruppe: Front panel W head - Stirnblech W-Kopf

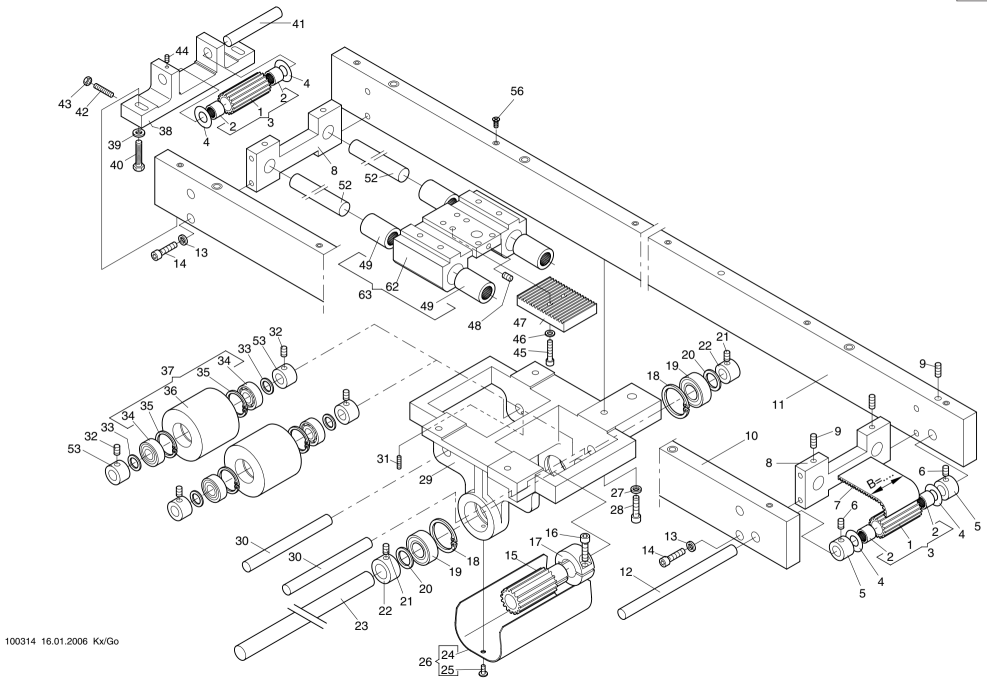
	Olickinascinin	002	Budg	apper reen									
9 -2 -1.01 + Pos.Nr.				Bestell-Nr	Bezeichnung		9 -2 -1.01 + Pos.Nr		T H		Bestell-Nr	Bezeichnung	
001 ···· 002 ···· 003 ····					Linsnschraube Stirnblech	M 4 x 10 DIN 7985							
090104	04 10 2001											08.09.2003.Go	 P-1 xx 001





Baugruppe: Pantograph drive 1+2 for side movement - Pantograph-Antrieb 1+2 für Seite

					<u> </u>		<u> </u>								
10 -1 -1.01 + Pos.Nr.	- m			Mestell-Nr	Bezeichnung		10 -1 -1.01 + Pos.Nr.	Baureihe	T			Bestell-Nr	Bezeichnung		
			X		ů – – – – – – – – – – – – – – – – – – –						~		\$		
001				270 997 508	Zahnriemenrad		042		•••••	•••••		356 005	Gewindestift	M 5 x 20	DIN 913
002				546 031	Nadelhülse ø 12/16 x 10	DIN 618	043					392 015	Sk-Mutter	M 5	ISO 4032
003				270 999 867	Zahnriemenrad mit Nadelhü	ilse	044					356 009	Gewindestift	M 4 x 6	DIN 913
004				384 022			045						Zyl-Schraube	M 5 x 20	DIN 912
005				409 020	,-	DIN 705	046						Scheibe	B 5.3	DIN 125
					0		040							Б 5,5	DIN 125
006			••••			DIN 913					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Klemmplatte		DINLOGO
007				270 008 565	Zahnriemen B=25mm F	RPU 5-25	048						Gewindestift	M 6 x 8	DIN 913
	····· 2+2 ·	····· 11 ····· 66	0	322 008 560	"	"	049		•••••			546 070	Kugelhülse	KH 1630	
008	•••••	•••••••••••	••••	270 997 511	Traverse										
009	•••••	••••••••••	••••	356 018	Gewindestift M 6 x 12	DIN 913	052					270 008 305	Welle	L=1464m	m
010	1+1			270 008 304	Halter links			2+	2 11 .	660		322 008 210	н	L=1134m	m
	2+2	11 66	0	322 008 212	н		053					409 020	Stellring	A 12	DIN 705
011	1+1	11		270 008 303	Halter rechts								•		
		11 66	0	322 008 211	н										
012			-	270 998 297	Bolzen		056					335 008	Senkschraube	M 4 x 8	DIN 965
013					Sicherungsscheibe 6										
014					Zyl-Schraube M 6 x 20	DIN 912									
015					Zahnriemenrad	DINOIL	059					270 008 235	Lascho		
015					Zyl-Schraube M 6 x 20		060						Sicherungssche	vibo 6	
					5	DIN 912	060								
017		•		172 008 279	0	DINI 470					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		ZylSchraube	IVI 6 X 20	DIN 912
018		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••			DIN 472	062			•••••		270 008 532			
019	•••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••		0 0	DIN 625	063					270 008 813	Schlitten mit Ku	igelhulse	
020	•••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••		Stützscheibe S17/24x1,5	DIN 988									
021	•••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••	356 016	Gewindestift M 6 x 8	DIN 913									
022	•••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••	409 027	Stellring A 17	DIN 705									
023				990 017 212	Welle										
024				270 998 300	Schutzhaube										
025				306 119	Linsen-Flanschkopfschraub	e M 4 x 8									
026				270 008 961	Schutzhaube mit Schrauber	า									
027				444 112	Sicherungsscheibe 6										
028					Zyl-Schraube M 6 x 20	DIN 912									
029				270 997 505	5										
030				270 008 232	0										
031					Gewindestift M 4 x 12	DIN 913									
032					Gewindestift M 6 x 8	DIN 913									
033						DIN 988									
					,										
034				540 059	0 0	DIN 625									
035					5 5	DIN 472									
036		•••••••	••••	270 997 509											
037		•••••••••	••••	270 999 866											
038		••••••••••	••••	270 999 006		DULIOF									
039		••••••••••	••••		Scheibe B 6,4	DIN 125									
040		••••••••••	••••		Sk-Schraube M 6 x 25 I	ISO 4017									
041		••••••••		270 998 296	Bolzen										
100112	16.01.2	2006											16.01 .2006 Kx	/Go	10-1-1.xx 001

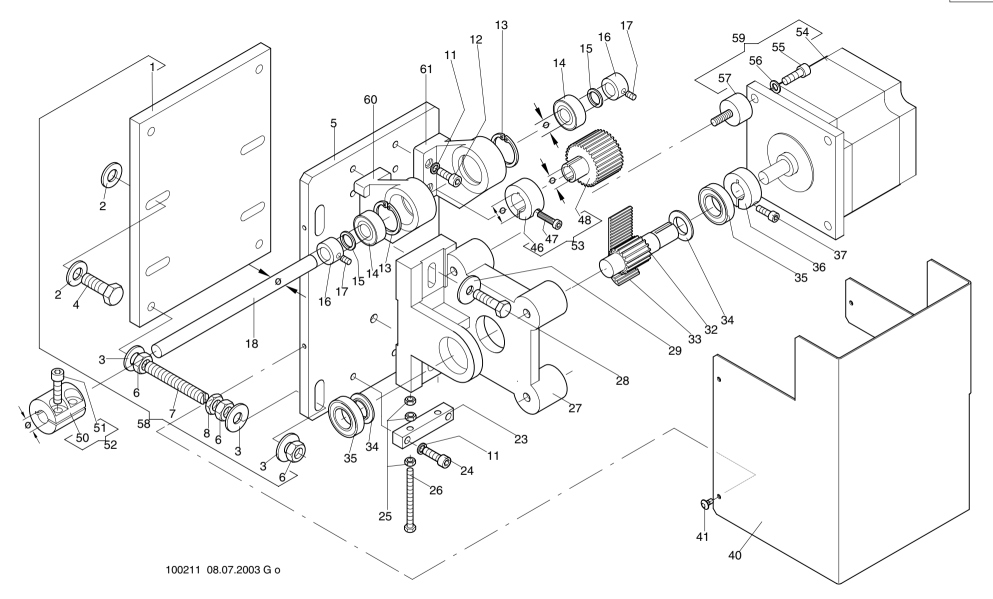


10 -2 -1.01



Baugruppe: Pantograph drive 3 for side movement - Pantograph-Antrieb 3 für Seite

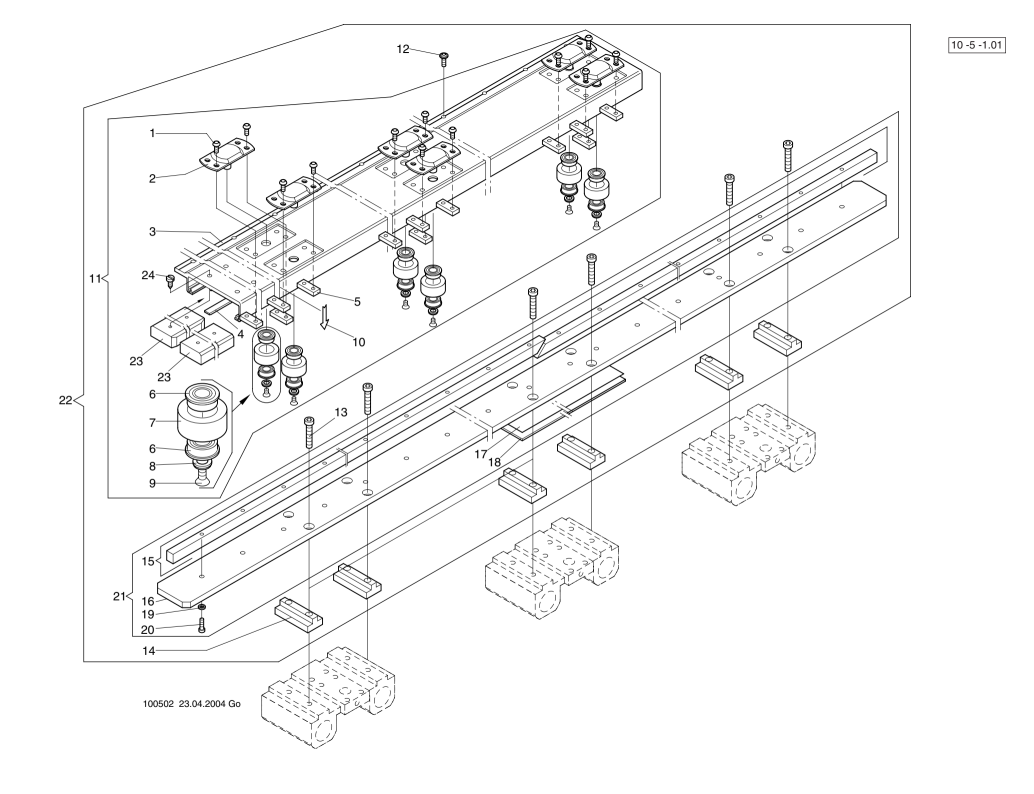
		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
+ Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr.
001	270 997 508 Zahnriemenrad	042 356 005 Gewindestift M 5 x 20 DIN 913
002	 546 031 Nadelhülse ø 12/16 x 10 DIN 618 	043 392 015 Sk-Mutter M 5 ISO 4032
003	270 999 867 Zahnriemenrad mit Nadelhülse	044 356 009 Gewindestift M 4 x 6 DIN 913
004	384 022 Anlaufscheibe ø12/25x0,5 ZSK5321	045 307 024 Zyl-Schraube M 5 x 20 DIN 912
005	409 020 Stellring A 12 DIN 705	046 380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125
006		047 047 047 047 047 047 047 047 047 047
007 1+1 11		048 356 016 Gewindestift M 6 x 8 DIN 913
		049
008		
		052 1+1 11 270 008 305 Welle L= 1464mm
010		2+2 + 11 + 660 + 660 + 322 + 008 + 210 + L = 1134 mm
011		053 409 020 Stellring A 12 DIN 705
2+2 11 660		
012		056
013		355 006 Selikscillaube ivi 4 x 6 Dilv 965
014	- 307 037 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	
015	· 270 998 298 Zahnriemenrad	
016	307 037 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	
017	172 008 279 Klemmring	
018	443 018 Sicherungsring 35 x 1,5 DIN 472	062 270 008 532 Schlitten
019	540 074 Rillenkugellager 6003-ZZ DIN 625	063 270 008 813 Schlitten mit Kugelhülse
020	385 017 Stützscheibe S17/24x1,5 DIN 988	
021	- 356 016 Gewindestift M 6 x 8 DIN 913	
022	409 027 Stellring A 17 DIN 705	
023	· 990 017 249 Welle	
024	· 270 998 300 Schutzhaube	
025	306 119 Linsen-Flanschkopfschraube M 4 x 8	
026	270 008 961 Schutzhaube mit Schrauben	
027	444 112 Sicherungsscheibe 6	
028	307 037 Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	
029	 272 008 501 Lager 270 008 232 Bolzen 	
031	- 356 011 Gewindestift M 4 x 12 DIN 913	
032	356 016 Gewindestift M 6 x 8 DIN 913	
033	385 012 Stützscheibe S 12/18x1,2 DIN 988	
034	540 059 Rillenkugellager 6001-Z DIN 625	
035	443 014 Sicherungsring 28 x 1,2 DIN 472	
036	· 270 997 509 Umlenkrolle	
037	270 999 866 Umlenkrolle kpl.	
038	270 999 006 Lager	
039	- 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125	
040	305 062 Sk-Schraube M 6 x 25 ISO 4017	
041	· 270 998 296 Bolzen	
100314 16.01.2006		16.01 .2006 Kx/Go 10-2-1.xx 001





Baugruppe: Pantograph drive motor for side movement - Pantograph-Antriebsmotor für Seite

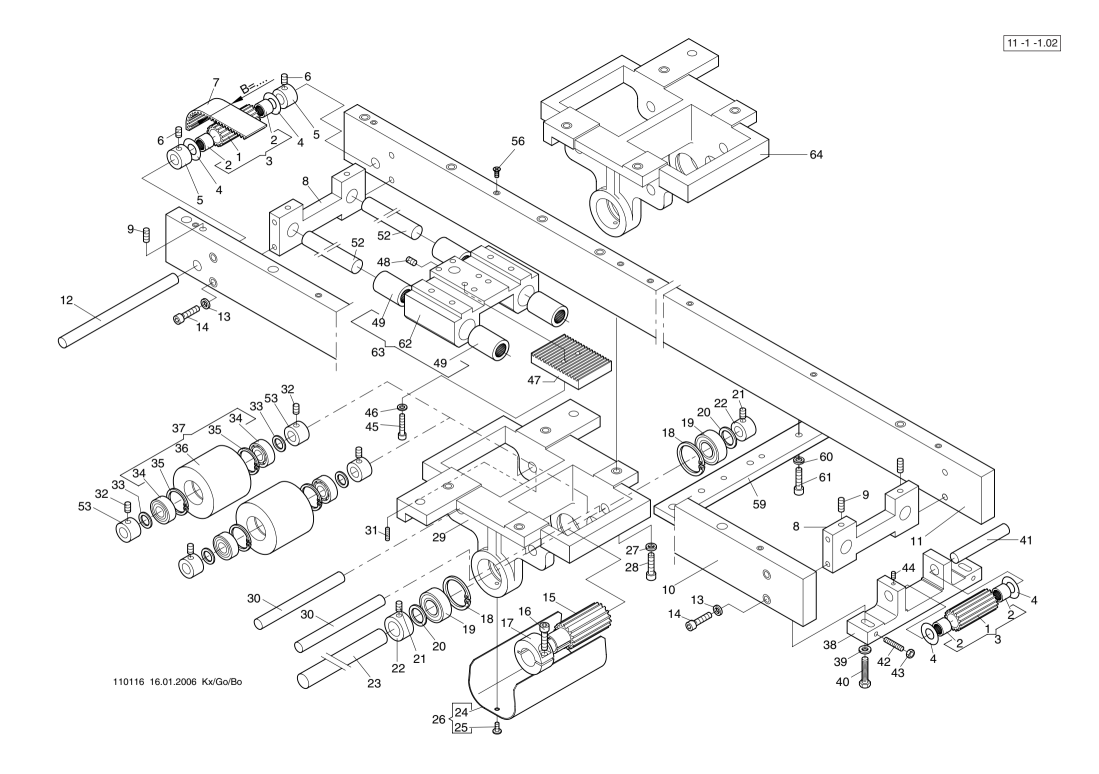
					- 1-1													
10 -3 -1.01	Baureihe								10 -3 -1.01	Baureihe								
+ Pos.Nr.		<u>ر</u>	ן יי יי יי	, ×m.	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.N	: _	I.	Ŷ	; ; _ _° ≬		Bestell-Nr	Bezeichnung		
001					270 008 300	Platte			053						270 999 993	Zahnriemenrad	ø17 mit Klemmring	
002						Scheibe	A 10,5	DIN 125	054						1	Schrittmotor	Ũ	
003					383 022	Scheibe ø	10,5/26x2	ZSK5313	055						307 056	Zyl-Schraube	M 8 x 20 DIN 912	2
004						Skt-Schraube	M 10 x 30		056								ø8/14x1,2 DIN 988	
005					270 008 221	Lagerplatte			057						510 212	Gummi-Metall-	Puffer	
006					392 030	Skt-Mutter	M 10	ISO 4032	058						270 008 990	Platte kpl.		
007					352 060	Gewindestift	M 10 x 80	DIN 551	059						280 998 902	Schrittmotor kp		
008					391 004	Skt-Mutter	M 10	ISO 4035	060		•••••				270 008 004			
									061						270 008 003	Lager		
011					444 112	Sicherungssch	eibe 6											
012					307 036	Zyl-Schraube	M 6 x 16	DIN 912										
013					443 018	Sicherungsring	35 x 1,5	DIN 472										
014					540 074	Kugellager ø1	7 6003-ZZ	DIN 625										
015					385 017	Stützscheibe	ø17/24x1,5	DIN 988										
016					409 027	Stellring ø17	A 17	DIN 705										
017					356 016	Gewindestift	M 6 x 8	DIN 913										
018					990 017 211	Welle ø17												
023					270 008 225	Spannklotz												
024				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	307 037	Zyl-Schraube	M 6 x 20	DIN 912										
025				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	392 015	Skt-Mutter		ISO 4032										
026				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	305 045	Skt-Schraube	M 5 x 60	ISO 4017										
027				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	270 008 503													
028				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	305 078	Skt-Schraube	M 8 x 30	ISO 4017										
029		•••••	••••	•••••••	383 018	Scheibe	A8,4	DIN 9021										
032		•••••		•	270 008 205													
033		•••••		•		Zahnriemen												
034		•••••		•		Bordscheibe												
035		•••••		•		Rillenkugellage	er 6003-2Z	DIN 625										
036		•••••		•	168 054 254			BILLOVA										
037		•••••	••••		307 023	Zyl-Schraube	M 5 x 16	DIN 912										
					070 000 000	Oshutal												
040				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Schutzhaube		M 4 x 2										
041		•••••	••••		306 119	Linsen-Flansch	nkoptschraut	De M 4 x 8										
					EZO 070	Klonomin	~17											
046			••••			Klemmring	ø17											
047				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	306 033	Zyl-Schraube	M 6 x 20	DIN 6912				1						
0.40					070 000 500	Z e le ve vi e ve e ve ve e	47											
048			••••		270 008 523	Zahnriemenrad	1 Ø17											
0.50					070 000 050	Kupplupg	~17											
050			••••		270 003 252		ø17 M 8 v 05					1						
051			••••			Zyl-Schraube												
052			•••••		270 003 917	Kupplung ø17	Kpi. mit Schr	aupen	1						1	20.08.2003 Go	10-3-1.x	<u></u>





Baugruppe: Connection for pantograph and pantograph drive - Seitliche Pantographenanbindung

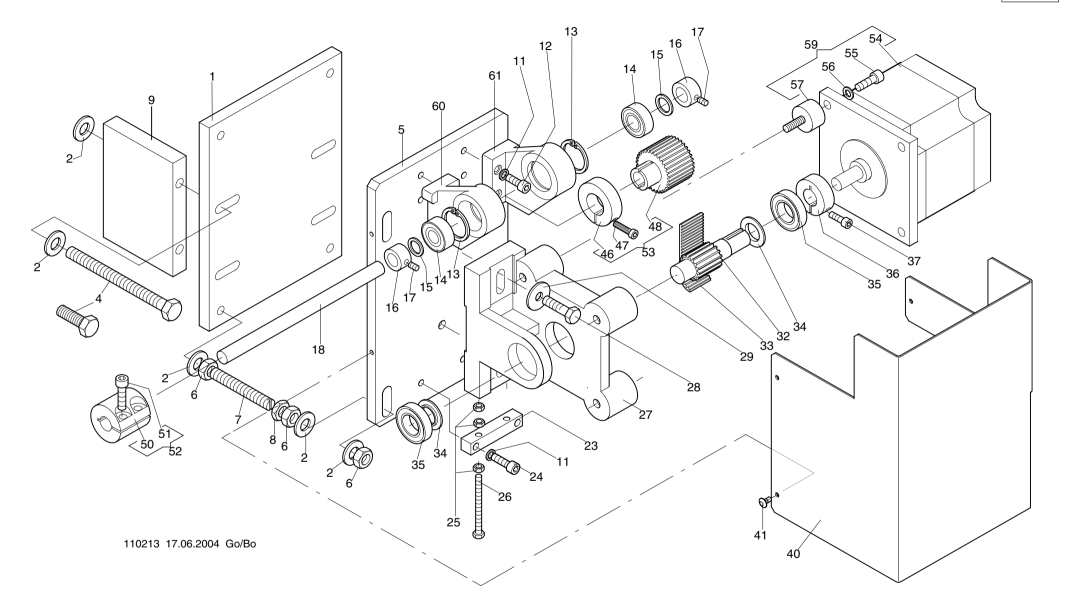
-5 -1.01	ihe			±₀≣.		<		10 -5 -1.01	eihe		ÎÎ	∎₀±		<		
	ē.		YY (ے ا					Ire	Г	₽₩					
5 -1.01	l De l					\checkmark		10 -5 -1.01	au	linnii L						
	ЪЩ,					mm		I Dec No	– –	0000000 0			N. Y	Bestell-Nr	Densistense	
Pos.inr.		<u> </u>	ľ		<u> </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.Nr	· _		<u> </u>	<u> </u>		Bestell-INF	Bezeichnung	
001			•••••	•••••			Linsenschraube M 4x 8 ISO 7380									
002			•••••	•••••		270 998 204										
003			•••••	•••••		280 008 512	Führungsprofil									
004			•••••	•••••		270 999 573	Gleitstab									
005			•••••	•••••			Gewindeplatte									
006			•••••	•••••			Kleinkugellager F 688 2Z									
007			•••••	•••••		270 999 572										
800						270 998 205	Scheibe									
009				•••••			Senkschraube M 4 X 6 DIN 965									
010						570 085										
011				•••••		280 008 952										
012				•••••			Linsen-Flanschkopfschraube M4x10									
013				•••••			Zyl-Schraube M 6 x 25 DIN 7984									
014				•••••		270 008 533	Distanzstück									
015				•••••		280 008 810	Gleitschienenpaar									
016						270 008 306	Leiste									
017						716 051	Rolle Teppich-Verlegeband									
018							Gurtband 30 mm breit									
019							Sicherungsscheibe 4									
020							Zyl-Schraube M 4 X 10 DIN 7984									
021							Führungleiste									
022						272 008 905	Seitliche Pantographen-Anbindung kpl									
023						270 008 567										
024							Blechschraube 4,2 x 9,5 DIN 7981									
						1		1			I			1		





Baugruppe: Pantograph drive for transverse movement - Pantograph-Antrieb für Tiefe

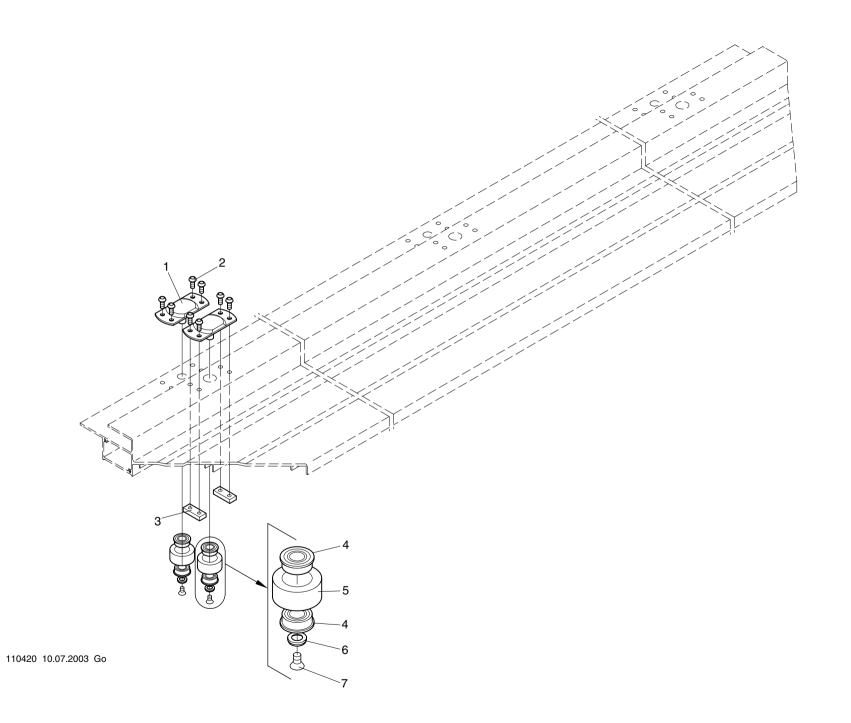
								1									
eihe	D		ሰበ	Ţ,					eihe		î î	1 📑	. t				
rei	D		- UU	L.≞`⊧					<u> </u>		╷──┬╽╽						
11 -1 -1.02								11 -1 -1.02	au	l. UUUUUUU	\Box		E C				
+ Pos.Nr.	j ""		Ų	®• T	1 m	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.N	_ _		' J		¥ ÌŠ	^{mm} Bestell-Nr	Bezeichnung		
					×	270 997 508	Zahnriemenrad	045	_				~		Zyl-Schraube	M 5 x 20	DIN 912
							Nadelhülse ø 12/16 x 10 DIN 618	045							Scheibe	B 5,3	DIN 125
							Zahnriemenrad mit Nadelhülse	047							Klemmplatte	0,0	Dire 120
							Anlaufscheibe ø12/25x0,5 ZSK5321	048							Gewindestift	M 6 x 8	DIN 913
005							Stellring A 12 DIN 705	049							Kugelhülse	KH 1630	Birtoro
006							Gewindestift M 6 x 8 DIN 913								genere		
007							Zahnriemen B=25mm RPU 5-25	052						280 008 223	Welle	L= 1300m	ım
008						270 997 511		053							Stellring	A 12	DIN 705
009						356 018	Gewindestift M 6 x 12 DIN 913								0		
010						280 008 225	Halter links										
011						280 008 224	Halter rechts	056						335 008	Senkschraube	M 4 x 8	DIN 965
012						270 998 297	Bolzen										
013			•••••			444 112	Sicherungsscheibe 6										
014			•••••			307 037	Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	059						270 008 235	Lasche		
015			•••••			270 998 298	Zahnriemenrad	060						444 112	Sicherungssch	eibe 6	
016			•••••			307 037	Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912	061						307 037	ZylSchraube	M 6 x 20	DIN 912
• • • • •			•••••			172 008 279	Klemmring	062						270 008 534			
018			•••••		•••••••••••••		Sicherungsring 35 x 1,5 DIN 472	063						270 008 821	Schlitten mit Ku	ıgelhülse	
			•••••		•••••••••••••		Rillenkugellager 6003-ZZ DIN 625	064						272 008 501	Lager		
020			•••••		•••••••••••••		Stützscheibe S17/24x1,5 DIN 988										
*= •							Gewindestift M 6 x 8 DIN 913										
022							Stellring A 17 DIN 705										
0=0			•••••		•	990 017 212											
024			•••••		•		Schutzhaube										
1 0-01			•••••		•		Linsen-Flanschkopfschraube M 4 x 8										
026		•••••	•••••		•		Schutzhaube mit Schrauben										
· · · ·		•••••	•••••		•		Sicherungsscheibe 6										
0-0			•••••		•		Zyl-Schraube M 6 x 20 DIN 912										
0-0						270 997 505											
000			•••••			270 008 232											
1 001		•••••	•••••	1			Gewindestift M 4 x 12 DIN 913										
032			•••••	1			Gewindestift M 6 x 8 DIN 913										
033				1	1		Stützscheibe S 12/18x1,2 DIN 988 Rillenkugellager 6001-Z DIN 625										
]		Sicherungsring 28 x 1,2 DIN 472										
]	270 997 509											
]			Umlenkrolle kpl.										
I I						270 999 006	•										
1 1							Scheibe B 6,4 DIN 125										
1 1							Sk-Schraube M 6 x 25 ISO 4017										
						270 998 296											
							Gewindestift M 5 x 20 DIN 913										
I I							Sk-Mutter M 5 ISO 4032										
							Gewindestift M 4 x 6 DIN 913										
		01 200		1				1	I				1	1	16.01.2006 Ky/	Go/Bo	11-1-1 xx 001





Baugruppe: Pantograph drive motor for depth movement - Pantograph-Antriebsmotor für Tiefe

	Baureihe		Î Î	¥,		~			eihe		00				
11 -3 -1.02	ן א <u>ָ</u> ר		T II			>>>		11 -3 -1.02	aur		ΤĬΙ	Þ.		\gg	
		UUUUU T				×			<u> </u>	ר מתחחת				mm	-
+ Pos.Nr.			Υ	· · · ·		Bestell-Nr Bezeichnung		+ Pos.N	r		Ϋ́	•		Bestell-Nr	Bezeichnung
001		•••••	••••••••			270 008 300 Platte		052			+	•••••	•••••		Kupplung kpl. mit Schrauben
002		•••••				380 030 Scheibe A 10,	5 DIN 125	053			+	•••••	•••••	1	Zahnriemenrad mit Klemmring
004						005 dd0 - Old Osharaka - Md0	400 100 4047	054				•••••	•••••		Schrittmotor
004		•••••					(120 ISO4017	055			+	•••••	•••••	307 056	Zyl-Schraube M 8 x 20 DIN 912
005 006		•••••				270 008 221 Lagerplatte	ISO 4032	056			+	•••••	•••••		Stützscheibe S ø8/14x1,2 DIN 988
008		•••••				392 030 Skt-Mutter M 10 352 060 Gewindestift M 10	x 80 DIN 551	057				•••••	•••••	510212	Gummi-Metall-Puffer
007		•••••				391 004 Skt-Mutter M 10		059						070 000 717	Cohrittmator Iml
008		•••••				270 008 307 Distanzplatte	150 4055	059						1	Schrittmotor kpl.
003														270 008 004	
011						444 112 Sicherungsscheibe 6		061			1	•••••	•••••	270 008 003	Layei
012							16 DIN 912								
012						443 018 Sicherungsring 35 x									
013							ZZ DIN 625								
015						385 017 Stützscheibe ø17/24									
016						409 027 Stellring A 17	DIN 705								
017						356 016 Gewindestift M 6 x									
018						990 017 211 Welle Ø17	BINGIO								
010															
023						270 008 225 Spannklotz									
024							20 DIN 912								
025						392 015 Skt-Mutter M 5	ISO 4032								
026							60 ISO 4017								
027						270 008 503 Motorhalter									
028							30 ISO 4017								
029						383 018 Scheibe A8,4	DIN 9021								
032						270 008 205 Motorwelle									
033						720 320 Zahnriemen									
034						172 998 221 Bordscheibe									
035						540 074 Rillenkugellager 6003	2Z DIN 625								
036						168 054 254 Klemmring									
037						307 023 Zyl-Schraube M 5 x	16 DIN 912								
040						270 008 809 Schutzhaube									
041						306 119 Linsen-Flanschkopfsch	raube M4x8								
046			•			570 073 Klemmring									
047		•••••	••••••••			306 033 Zyl-Schraube M 6 x	20 DIN 6912								
048		•••••				270 008 523 Zahnriemenrad									
050						070 002 050 Kupplupg									
050 051		•••••			1	270 003 252 Kupplung 307 057 Zyl-Schraube M 8 x	25 DIN 912								
10213		7.06.20	1		1	SUT UST Zyr-Schraube MIXX	LJ DIN 912								17.06.2004 Go/Bo 11-3-1.xx 00

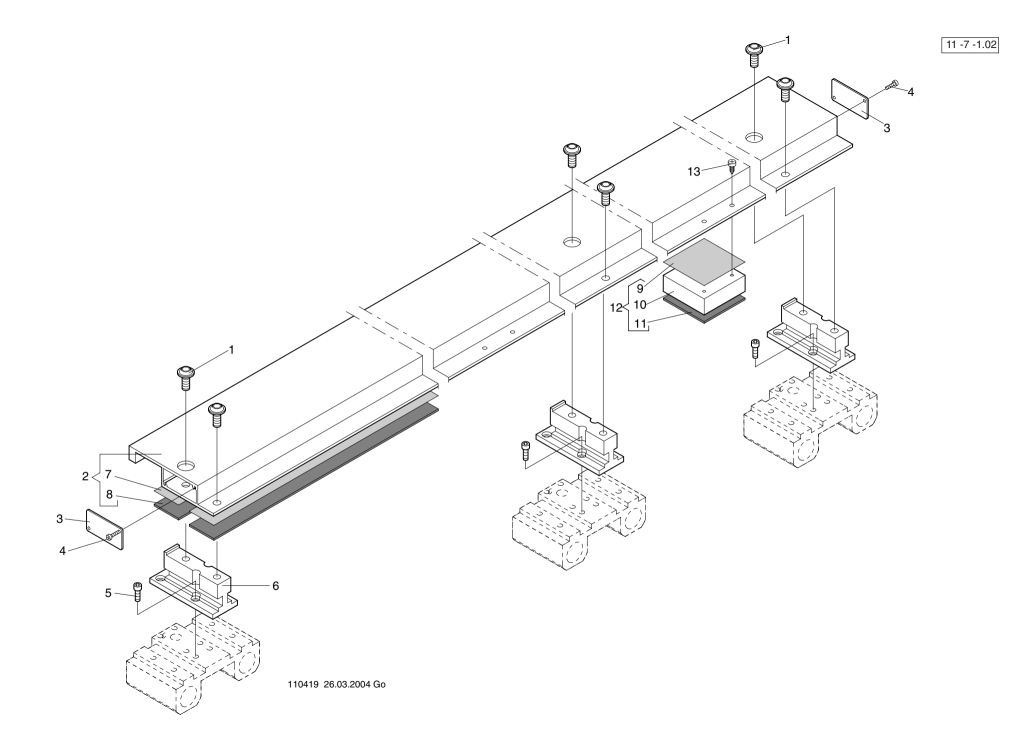


11 -5 -1.01



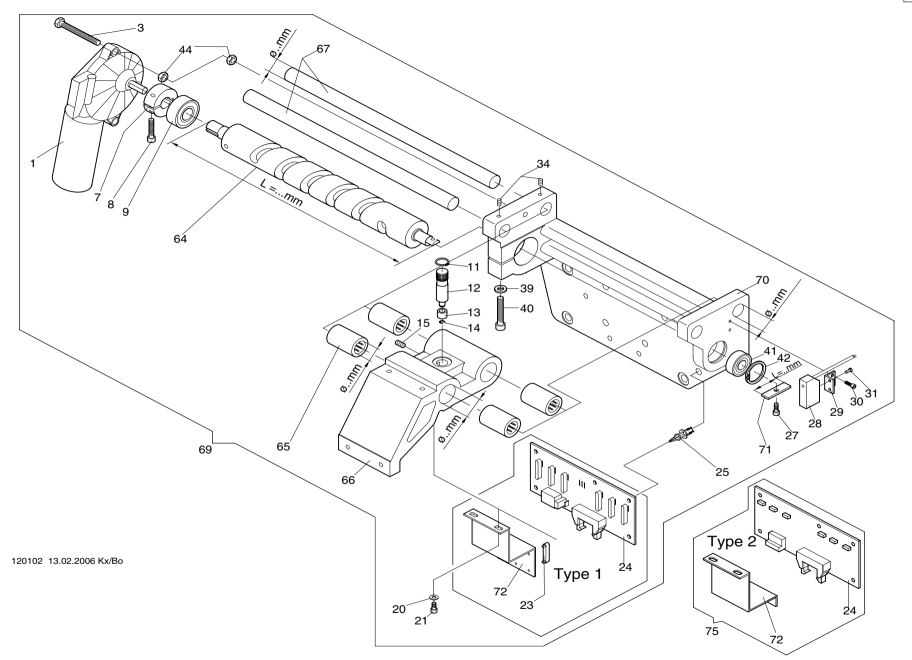
Z Baugruppe: Roller unit (depth) - Rolleneinheit (Tiefe)

Kumbinations-Stickmaschine SGZ Dau	gruppe. Roller unit (deptit) - Rolleneiment (Tiele)			<u>en</u>
11 -5 -1.01 + Pos.Nr.	M ⁿⁿ Bestell-Nr Bezeichnung	11-5-1.01 Banceipe + Pos.Nr.	Bestell-Nr	Bezeichnung
+ Pos.Nr. 001 002 003 004 005 006 007 007 007	Bestell-Nr Bezeichnung 270 998 204 Bolzenplatte 306 203 Linsenschraube M 4 x 8 ISO7380 270 998 200 Gewindeplatte 540 146 Kleinkugellager F 688 ZZ 270 999 572 Laufrolle Z Z70 998 205 Scheibe 335 007 Senkschraube M4 x 6 DIN 965 S	+ Pos.Nr.	Bestell-Nr	Bezeichnung
110420 10.07.2003	1			20.08.2003.Go 11-5-1.vv.001





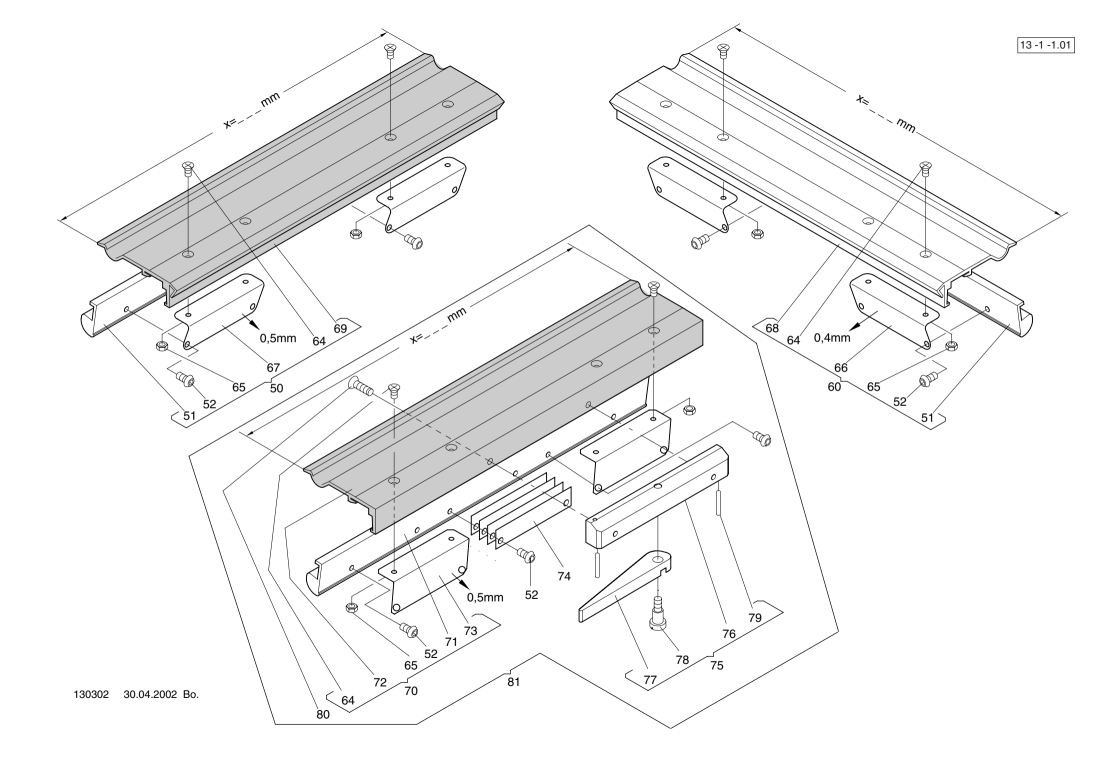
99 11.7.1.02 90 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 11.7.1.02 1		Dadgruppe. Dire connection (aspai) / information		
001 306 126 Linsenflanschkopfschrb. M 8 x 16 002 272 008 800 Profil kpl. L = 3231mm 003 270 008 531 Blech 336 013 Linsenschraube M 3 x 10 DIN 7985 005 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 12 DIN 912 006 270 008 302 Halter 007 716 051 Teppich-Verlegeband 008 574 110 Gurtband 30mm breit 009 716 051 Teppich-Verlegeband 010 270 008 570 Fuß 011 572 041 Technischer Filz 012 270 008 828 Fuß kpl.	Banreipe + Pos.Nr.	Bezeichnung	11 -7 -1.02 + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
	002	272 008 800 Profil kpl. L = 3231mm 270 008 531 Blech 336 013 Linsenschraube M 3 x 10 DIN 7985 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 12 DIN 912 270 008 302 Halter 716 051 Teppich-Verlegeband 574 110 Gurtband 30mm breit 716 051 Teppich-Verlegeband 270 008 570 Fuß 270 008 828 Fuß kpl.		



12 -1 -1.01



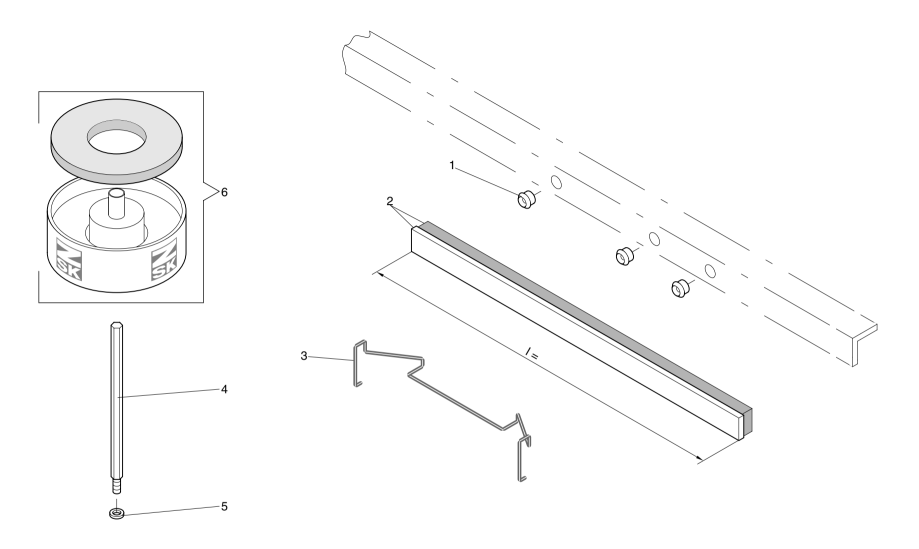
					onunge actioe		g									
	- Baureihe			►					ureihe							
2 -1 -1.01								12 -1 -1.01	aur	immi 🖓 🖡			×			
D. Ala			1 m		Densistan			+ Pos.Nr	Ъ Ш		♪ L.≣®∓	Š	[,] m Bestell-Nr	Bezeichnung		
Pos.Nr. 0011				Bestell-Nr 270 020 804	Bezeichnung Gleichstrom-Get	richamata	~	-	·							
001	••••••	•••••	••••••	270 020 804	Gleichstrom-Get	riepemoto	r	070		····· 1	1		270 006 506		ø 16 mm	
				005 000	Cly Cabrauba	M C 45	100 4017	071		1	1		270 006 213	Blech	L=27 mm	
003		••••••		305 066	Sk-Schraube	IVI 6 X 45	ISO 4017	072		1	1		270 006 214			
007				070 000 000	12 million and a second					1	1		270 006 805	Blech kpl. Typ 2	2	
007	•••••	••••••	•	270 006 208		M 5 00	DINI 040									
008		••••••			Zyl-Schraube											
009	•••••	••••••		540 131	Rillenkugellager	6202-2Z	DIN 625	075		1	1		270 998 954	Umrüstsatz FW	'P 7	
				440.047	o	10 1										
011	•••••	••••••			Sicherungsring	12 x 1	DIN 471									
012		••••••		270 006 203												
013	•••••	••••••		270 006 204			D.1.1.0000									
014	•••••	••••••			Sicherungsschei		DIN 6799									
015		•••••	+	356 010	Gewindestift	M 5 x 8	DIN 913									
				000.010	O alta alta a	D 4 0	DIN 405									
020		•••••			Scheibe	B 4,3	DIN 125									
021		••••••		307 009	Zyl-Schraube	M 4 x 6	DIN 912									
				500.005												
023	•••••				Reed Sensor-Ma		4									
024		·· 11 ······	••••••		Farbwechsel Pla											
005			••••••		Farbwechsel Pla											
025		•••••		593 101	Platinen-Abstand	dshalter 6,	3mm									
007				007.010	Zul Calavaulas	M 4 0										
027	•••••	•••••	•			M 4 x 8	DIN 912									
028	••••••	•••••	•	585 109												
029		•••••	•	270 006 503		M 0 0										
030		•••••	••••••	307 003		M3x8	DIN 912									
031			••••••	331 015	Zyl-Schraube	M 2,5 x 5	DIN 84									
004				050.000	O avvia al a atilit	MANC										
034			••••••	356 009	Gewindestift	M 4 x 6	DIN 913									
039				280.024	Scheibe	B 6,4	DIN 125						1			
039			•				DIN 125 DIN 912									
040			•		Rillenkugellager											
041							DIN 625						1			
042				443 014	Sicherungsring	20 x 1,2	DIN 472						1			
044				202.010	Sk-Mutter	M 6	ISO 4032									
044				392 010	SK-Muller		130 4032									
064				270 006 211	Kurvenwalze	L = 271,5	mm									
064]		Kurvenwalze Kugelhülse	,	KH 1630						1			
065				281 006 501		ø 16 mm ø 24 mm	NH 1030						1			
000				201 000 301	Schillen	ע 24 ווווו							1			
067		11		270 006 212	Wollo	ø 16 mm										
007	·····			210 000 212	VVEIIE	חחחסוש										
069		11		270 006 911	Farbwechselgetr	ripho a 16	mm Welle						1			
102	13 02 200			210 000 311	i albweenseigeli	1000 0 10								13 02 2006 Ky/	_	12-1-1 vy 0(





Baugruppe: Clamping element - Bordürenspanner

						1								
	ll						Baureihe	Г Тц-		t t t t t t t t t t t t t t t t t t t				
-1.01						13 -1 -1.01	au	L. L						
			it inn					T WWW	J I,		N. K.	m		
os.Nr.			Bestell-Nr	Bezeichnung		+ Pos.Nr			Υ		🖍	Bestell-Nr	Bezeichnung	
050		••••••	990 011 903	Bordürenspanne	r x=200mm bronzefarbig									
			990 011 904	н	x=300mm bronzefarbig									
051			990 008 500	Klemmprofil	x=200mm									
			990 008 501	"	x=300mm									
052				Linsenschraube	M 3 x 5 ISO 7380									
060			990 011 900	Bordürenspanne	r x–200mm grau									
000				"	x=300mm grau									
			000 011 001		x=000mm grad									
064			225 001	Senkschraube	M 2,5 x 4 DIN 965									
065														
065				Sk-Mutter	M 2,5 ISO 4032									
				Klemmfeder	0,4 mm									
067				Klemmfeder	0,5 mm									
068		•••••	000 000 000	Grimprofil	x=200mm grau									
		•••••	990 009 501		x=300mm grau									
069		•••••	990 010 500	Griffprofil	x=200mm bronzefarbig									
		•••••	990 010 501	П	x=300mm bronzefarbig									
070		••••••		Bordürenspanne	r x=200mm bronzefarbig									
		••••••	270 010 996	н	x=250mm bronzefarbig									
071		••••••		Klemmprofil	x=200mm bronzefarbig									
		••••••	00000001	н	x=250mm bronzefarbig									
072		••••••	990 125 500	Griffprofil	x=200mm bronzefarbig									
		••••••	000 120 001	н	x=250mm bronzefarbig									
073		••••••	502 494	Klemmfeder (0,5	mm)									
074		••••••	270 010 201	Blech										
075			270 010 991	Sperrvorrichtung										
076														
077			270 010 200	Hebel										
078			377 036	Flachkopfschrau	be M4 X 6 DIN 923									
079					2 X 12 DIN 1481									
080					M3 X 10 DIN 963									
081					r mit Sperre x=200mm									
			270 010 995	н	x=250mm									
					. 2001111									
I														

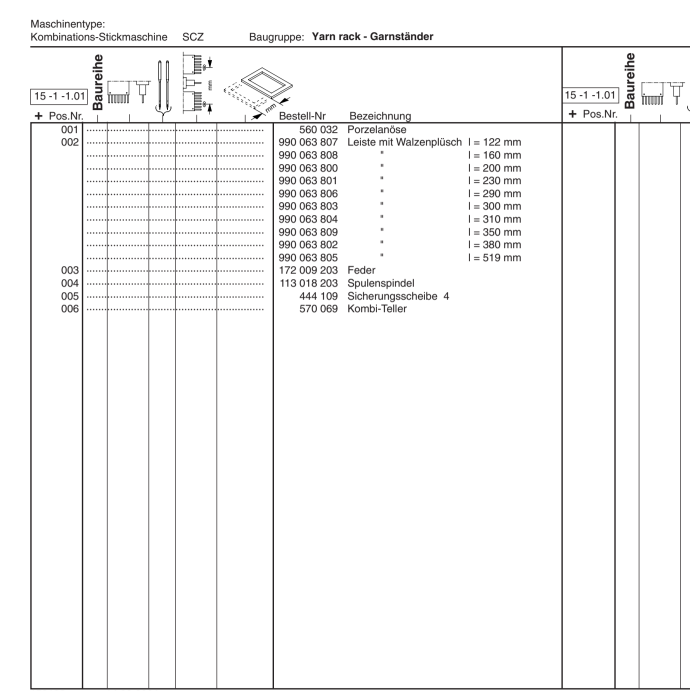


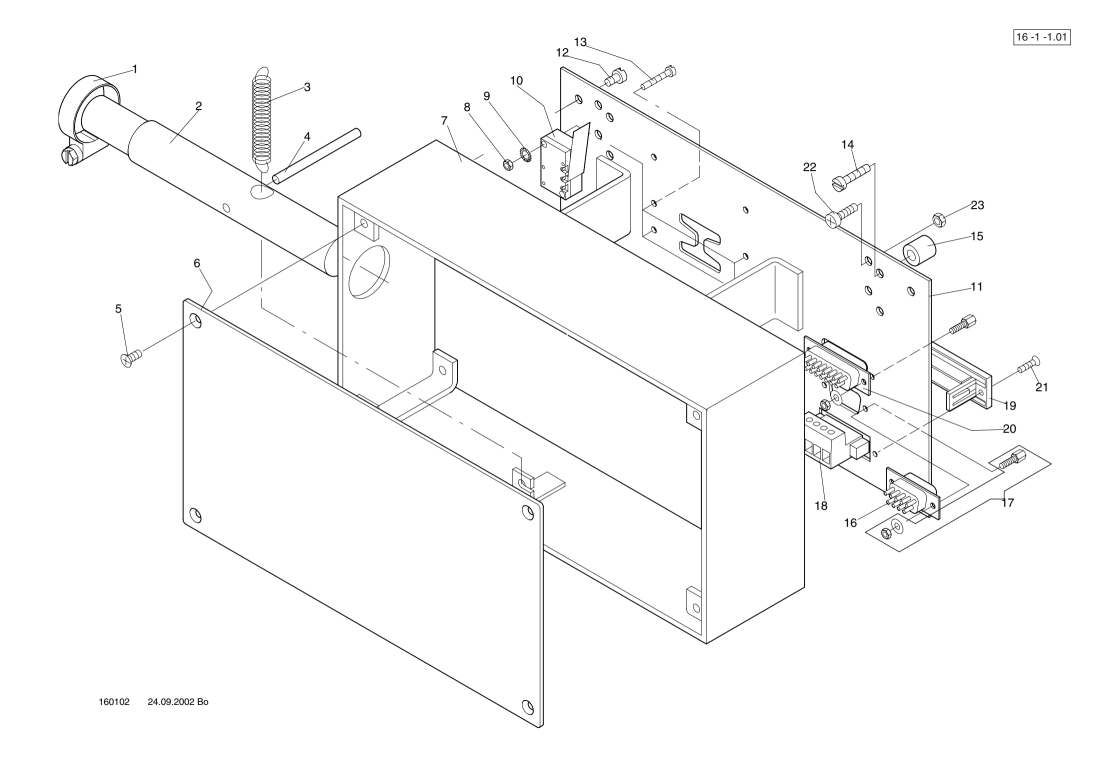
150102 14.02.2001 Bo.



≫^mBestell-Nr

Bezeichnung







Baugruppe: Pantograph positioning bar - Pantograph-Handverstellung

	•	
j		
+ Pos.Nr. ∣ ∣ ↓ ⊨≡°	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr.
	560 300 Schlauchschelle	
002		
003	501 792 Zugfeder	
	429 029 Spannstift 4 X 50 DIN 7343	
005	335 008 Senkschraube M4 X 8 DIN 965	
006		
	270 001 810 Rahmen	
	392 013 Sk-Mutter M 3 ISO 4032	
009	444 035 Fächerscheibe A3,2 DIN 6798	
	585 055 Microschalter TYP "V3"	
011	270 001 815 Rückwand kpl	
	331 040 Zyl-Schraube M4 X 6 DIN 84	
013	331 026 Zyl-Schraube M3 X 16 DIN 84	
013	331 045 Zyl-Schraube M4 X 16 DIN 84	
015	510 026 Distanzhülse M5	
016		
	599 244 Satz Verriegelungsmutter	
018		
	1200 590 097 Combicon Montagerahmen	
020		
	1200 335 110 Linsenschraube M 3 x 10 DIN 966	
022	336 009 Linsenschraube M 4 x 12 DIN 7985	
023	392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032	
020		
160102 24 09 2002		22.08.2003.Go 16-1-1 xx.001

Änderungen vorbehalten.

© 2012 ZSK Stickmaschinen GmbH

Printed in Germany