ZSK Stickmaschinen GmbH

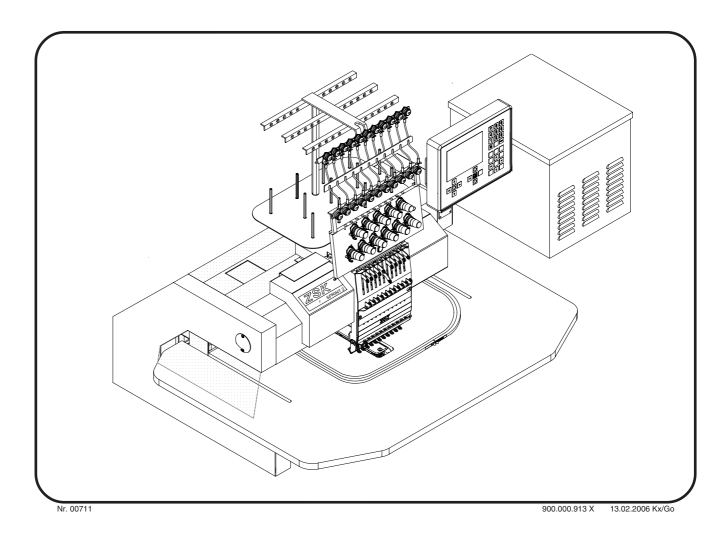
Ersatzteilkatalog

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



SPRINT 2

Freiarm-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 order commande de piece détachées

Faxnummer: 02151-444488

Telefon: 02151- 444-0 Zentrale

- 444-149 Ersatzteilabteilung- 444-123 Spare part department

Pos.Nr. E	Beste	ell-Nr.	Benennu	ıng		Anzahl
Kundennum Customer co Code du clie	ode			Maschiner Type of ma Type de m		lo
Bestellt durc Your ref. Votre réf.	ch			Lieferung / Post, UPS	Delivery / Livraison	
Zahlung übe Paiment par Payment by	cart	e de crédit	ja ui oui yes	nein non	EUROCARD/ AMASTERCARD	VISA 🖵
Kartennumn Gültig bis Karteninhab		Card no Valid until Card holder	No. de ca Valable ju Propriéta		:	
Adresse			Eillief	erungen / ur	gent delivery / livrais	son d' urgence
				Express	s, UPS - Express, DH	IL
Unterschrift,	Sigi	nature				



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

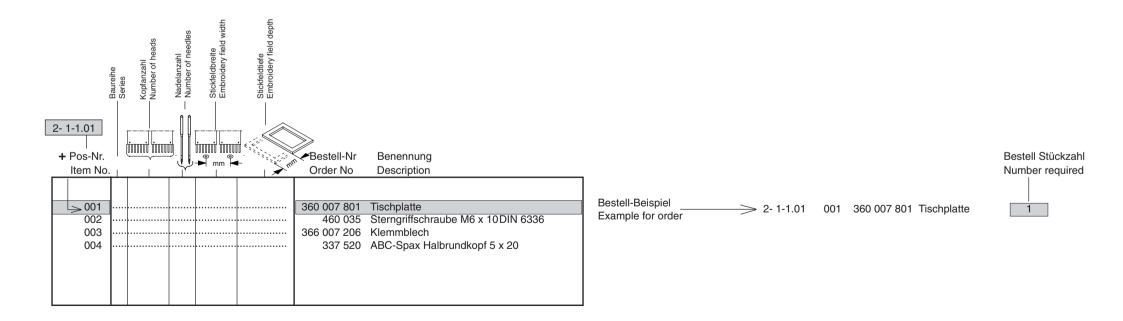
Wo die beiden Typenschilder "T" an ihrer Maschine befestigt sind, zeigt die nächste Seite.

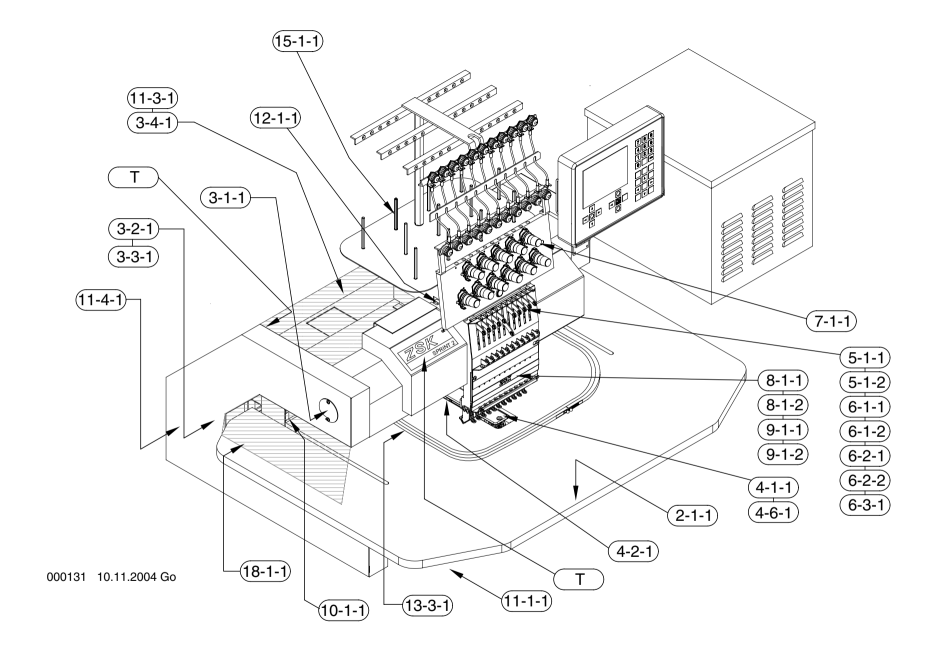
Danach bestellen Sie bitte die benötigten Ersatzteile nach untenstehendem Beispiel.

 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.



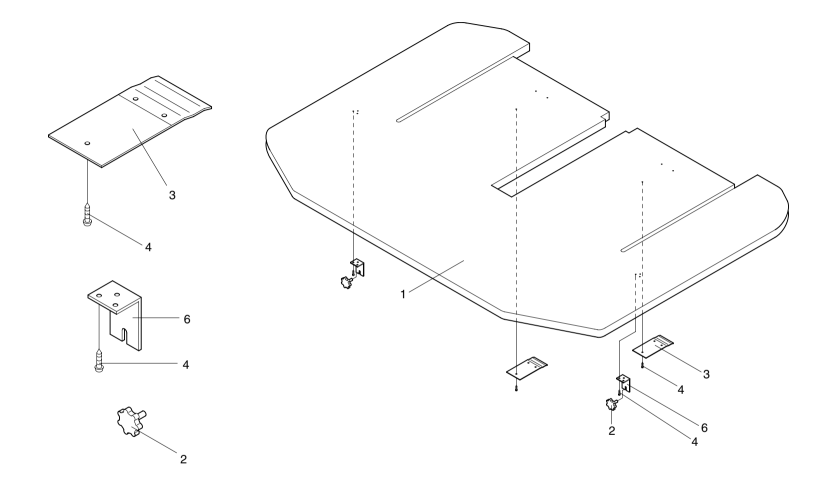




Maschinentype: Freiarm-S	Stickmaschine SPRINT 2	Baureihe 5			Maschinentype: Freiarm-	Stickmaschine SPRINT	Baureihe		
CONTENTS	INHALT		→ mm → →	mn Seite / Page	CONTENTS	INHALT		mm mm	Seite / Page
2 Work table	Tischplatten			2 - 1 - 1	8 Needle block type 2	Nadelblock Typ 2	l		8 - 1 - 2
3 Driving shaft above	Antriebswelle oben			3 - 1 - 1	9 Front panels type 1 and 2	Stirnblech Typ 1 und 2			9 - 1 - 1
3 Driving shaft below	Antriebswelle unten	l		3 - 2 - 1	9 Front panels	Stirnblech			9-1-2
3 Main drive	Hauptantrieb			3 - 3 - 1	type 3	Тур 3			
3 Thread trimmer drive	Fadenschneider- antrieb			3 - 4 - 1	10 Pantograph drive for side movement	Pantograph Antrieb für Seite			10 - 1 - 1
4 Cylinder arm	Freiarm			4- 1-1	11 Pantograph drive for depth movement	Pantograph Antrieb für Tiefe			11 - 1 - 1
4 Catching device	Fangeinrichtung	l		4 - 2 - 1	11 Travel limit depth I	Endlagenabfrage			11 - 3 -
4 Cap attachment	Kappeneinrichtung			4 - 3 - 1	Cap	Kappe			
4 Clamping aid	Einspannhilfe			4 - 4 - 1	11 Drive	Antrieb			11 - 4 -
150 - 36Ŏmm	Kappe 150 - 360mm				12 Color change device	Farbwechselein-			12 - 1 -
4 Cap frame 150 - 360mm	Kappenrahmen 150 - 360mm	l		4 - 5 - 1		richtung			
4 Needle plate	Stichplatten			4 - 6 - 1	13 Pantograph for single frames	Pantograph für Einzelrahmen			13 - 3 -
5 Thread take up type1	Fadengeber Typ1			5 - 1 - 1	15 Yarn rack	Garnständer			15 - 1 - ⁻
5 Thread take up type2	Fadengeber Typ2			5 - 1 - 2	18 Protective cover	Abdeckungen			18 - 1 - ⁻
6 Drive unit type 1	Oberteil Typ 1			6-1-1					
6 Drive unit type 2	Oberteil Typ 2			6 - 1 - 2					
6 Jump stitch device type 1	Springsticheinrichtung Typ 1	3 ·····		6-2-1					
6 Jump stitch device type 2	Springsticheinrichtung Typ 2	g		6-2-2					
6 cushioned presser foot	Stoffdrücker- Abfangeinrichtung			6-3-1					
7 Thread tension	Fadenspannung			7- 1 - 1					
8 Needle block type 1	Nadelblock Typ 1			8- 1-1					

000131 / 12.07.2005

12.07.2005 Kx/Go/Bo

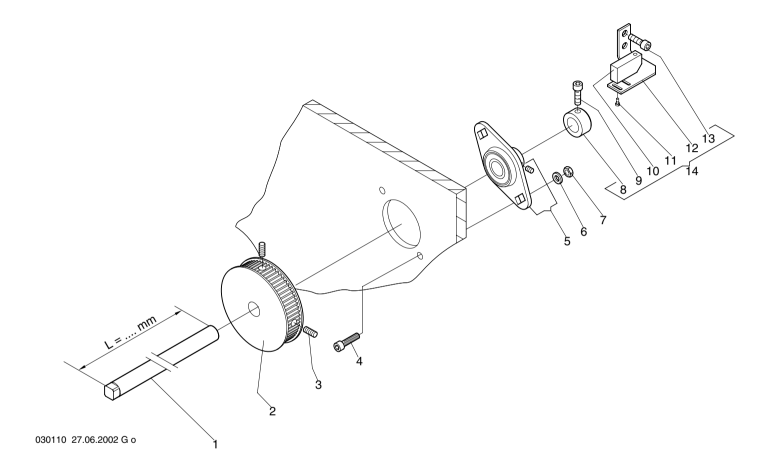


020121 27.08.2002 Go

Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Work table - Tischplatte



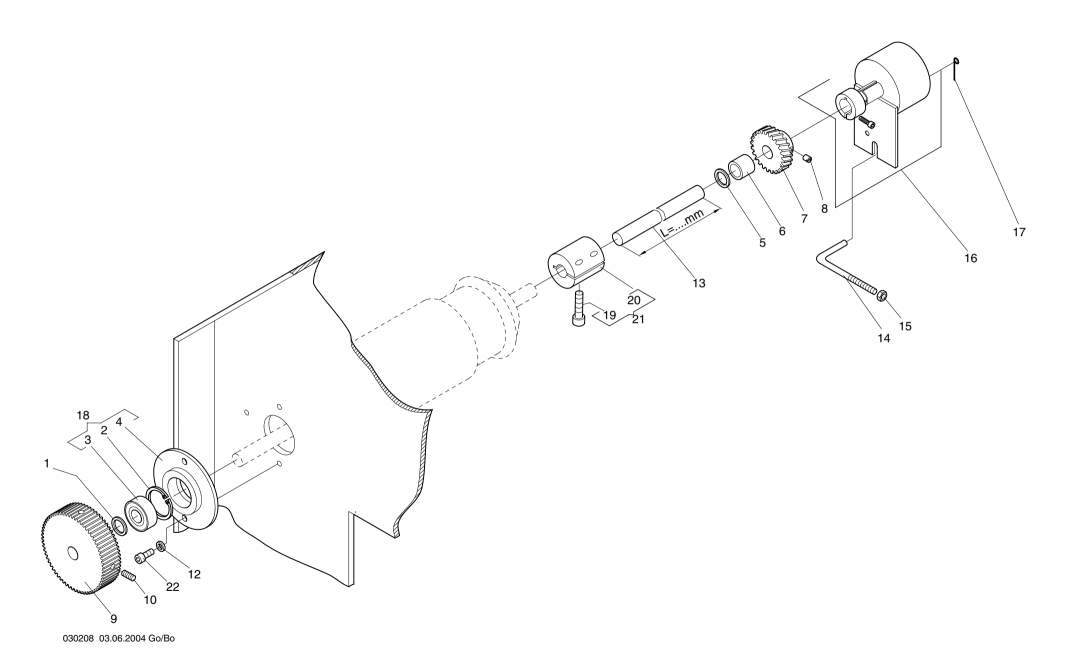
2- 1-1.01 + Pos.Nr.	- m '			Bestell-Nr	Rozoichnung	2- 1-1.01 + Pos.Ni	Baureihe			Bestell-Nr	Bezeichnung	
001					Bezeichnung Tischplatte	1 1 03.141	<u> </u>		*	DOSIGIITAL	Bozolomiung	
002				460 035	Sterngriffschraube M6 x 10 DIN 6336							
003 004				366 007 206 337 520	Klemmblech ABC-Spax Halbrundkopf 5 x 20							
006				360 007 201	Winkel							
020121	27.08.200)2	1	I.		1				l	14.01.2004 G	 2-1-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: **Driving schaft above - Antriebswelle oben**



										T								
	Baureihe	Г		_T							reihe			<u> </u>				
3- 1-1.01	ag [TOUTH HOUSE	mij '	i∭i i∭ ➡ mm F		<i></i>				3- 1-1.01	an	nood toooot	ni)					
+ Pos.Nr.	_ w		- (mm F	← ````````````````````````````````````	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Ni	_ _		- Ų.	mm H	- ````∑″n	Bestell-Nr	Bezeichnung	
001						360 003 200		ø 17 x L=	· 520mm	1					 *			
001						362 004 530	Zahnriemenrad	0 17 X L	32011111									
003							Gewindestift	M6 x 12	DIN 913									
004						307 037		M6 x 20	DIN 912									
005						547 121	Flanschlager											
006							Scheibe B 6,4		DIN 125									
007						392 018	Sk-Mutter	M6	ISO 4032									
008		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				409 027	Stellring	A 17	DIN 705									
009 010				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		585 114	Zyl.Schraube	M6 x 16	DIN 912									
010						331 015		M2,5 x 5	DIN 84									
012						270 003 250	Winkel	.vi2,0 A 0	DINOT									
013						307 036	Zyl.Schraube	M6 x 16	DIN 912									
014						270 003 916	Induktivschalter	kpl.										
030110		27.06.20	02			-				-					-	-	12.01.2004 Go	3-1-1.xx 001



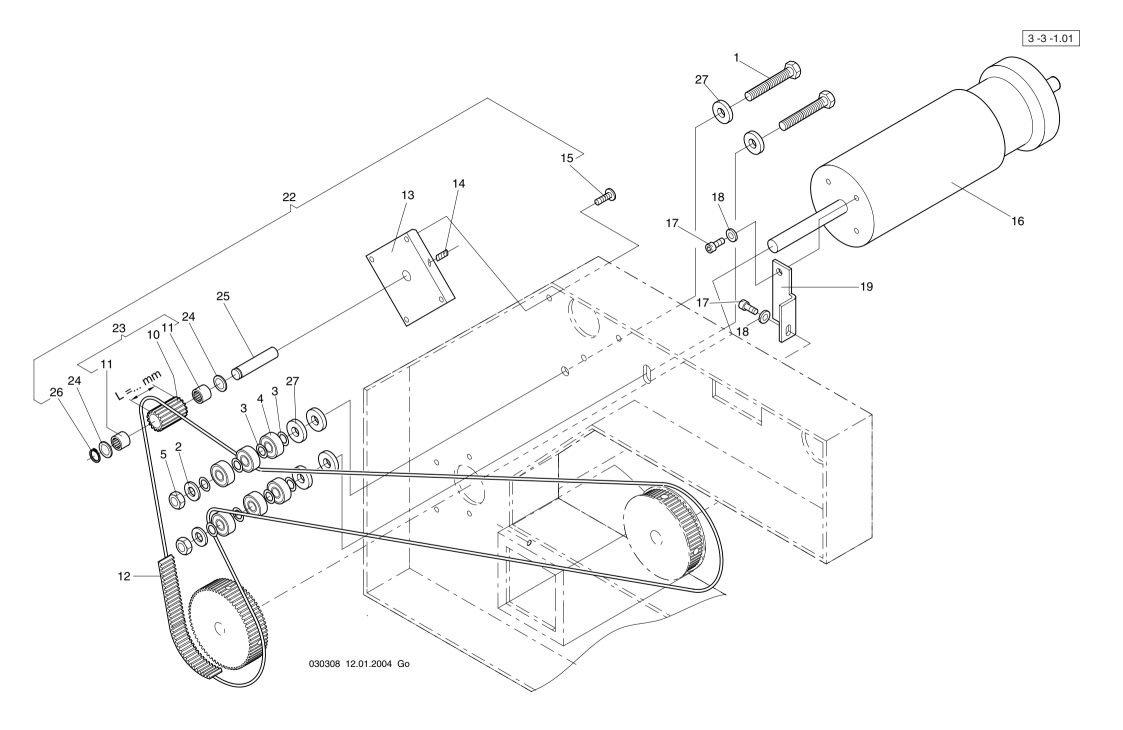


	Baureihe							ihe		♠				
3- 2-1.02							3- 2-1.02	Baureihe			>			
	_ m		* TE M	Destall No.	Danislahanan		+ Pos.Nr	m	 ~ U J-	+ ````````````````````````````````````	Bestell-Nr	Bezeichnung		
+ Pos.Nr	 		<u> 🖈 </u>		Bezeichnung		T F05.IVI	.			Destell-IVI	Dezeichhung		
001			 		Stützscheibe 15 x 21 x 1									
002			 		Sicherungsring 35 x 1,5									
003			 	541 003	Pendelkugellager 1202	DIN 630								
004			 	361 002 200		5DIN 000								
005			 	385 015	Stützscheibe S 15 x 21 x 1,	5DIN 988								
006			 	990 053 212	Distanzstuck									
007	l		 	376 002 201										
008			 		Gewindestift 1023									
009			 •		Zahnriemenrad	DIN 040								
010	l		 	356 018	Gewindestift M6 x 12	DIN 913								
012				444 110	Sicherungsscheibe 6									
012			 	990 001 200		20 mm								
1			 		Gewindestange	30 111111								
014 015			 		Sk-Mutter M6 I	SO 4032								
015					Drehgeber CSA52-4096 GE									
017				270 004 215		02013								
017					Flanschlager kpl.									
019					ZylSchraube M 8 x 25	DIN 012								
020				224 003 224	Kunnlung	DIN 312								
021				224 003 934										
022				307 035	Zyl-Schraube M 6 x 12	DIN 912								
022				007 000	Zyr Gernaube W G X 12	DIN STE								
1		1												
1		1												
1														
1														
1														
030208	03.06.20	104										03.06.2004 G	3-2-	-1.xx 001

030208 03.06.2004

03.06.2004 Go

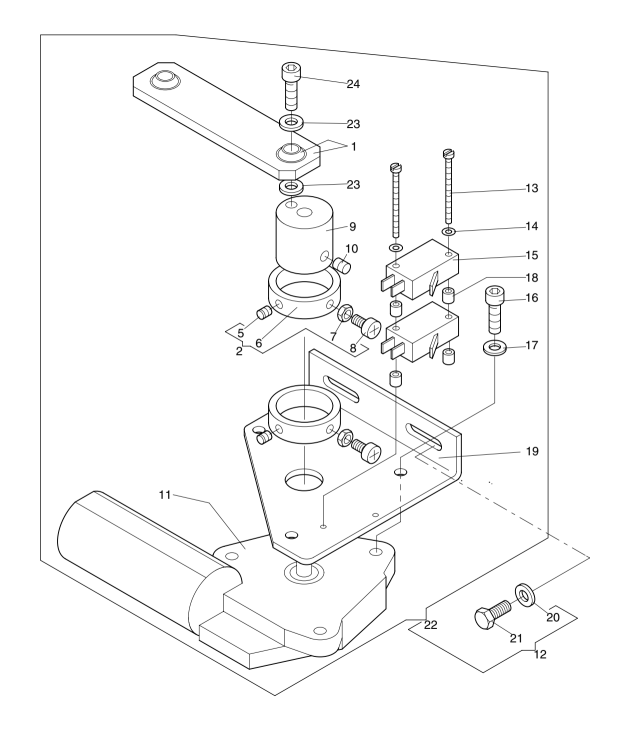
3-2-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Main drive - Hauptantrieb



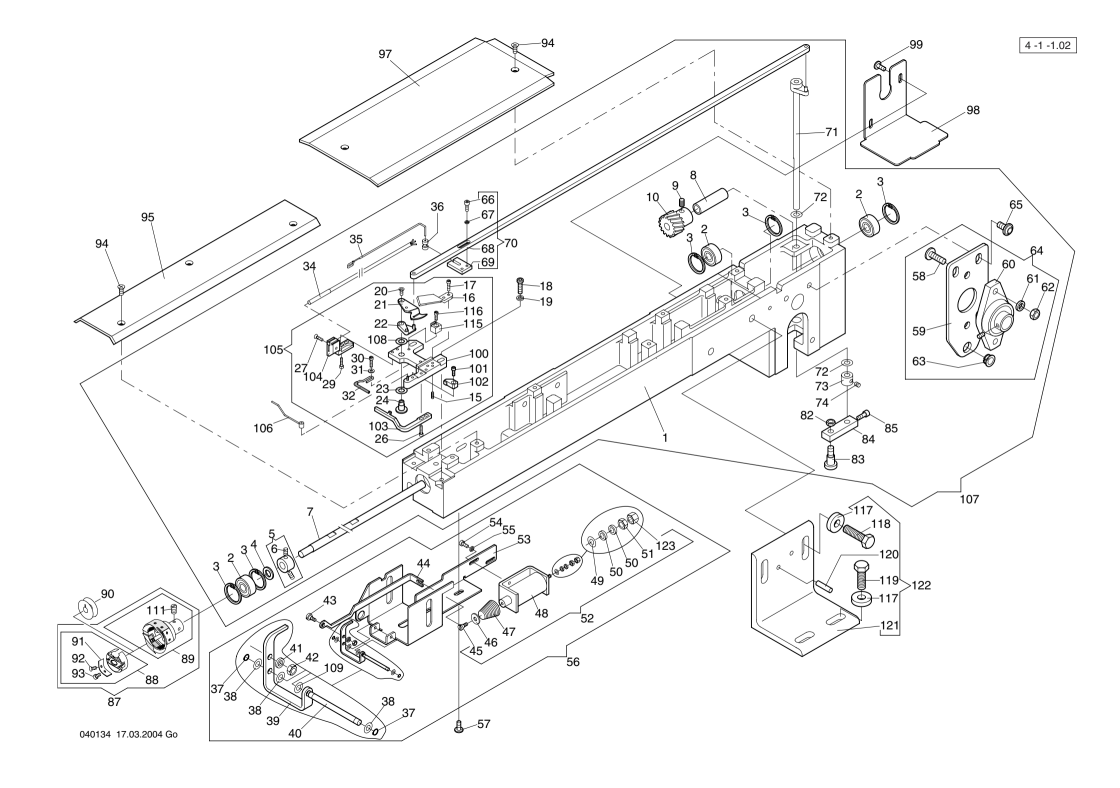
Barreine Bar		3- 3-1.01 Barreille
+ Pos.Nr.		+ Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung
3- 3-1.01 + Pos.Nr. 001 002 003 004 005 006 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 022 023 024 025 026 027	380 030 Scheibe A 10,5 DIN 125 385 077 Paßscheibe10 x16 x 0,5 DIN 988 540 055 Rillenkugellager 6000-zz 392 030 Skt-Mutter M10 ISO 4032 270 008 227 Bolzen	3- 3-1.01 Bestell-Nr Bezeichnung
030308 12.01.2004		12.01.2004 Go 3-3-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Thread trimmer drive - Fadenschneiderantrieb

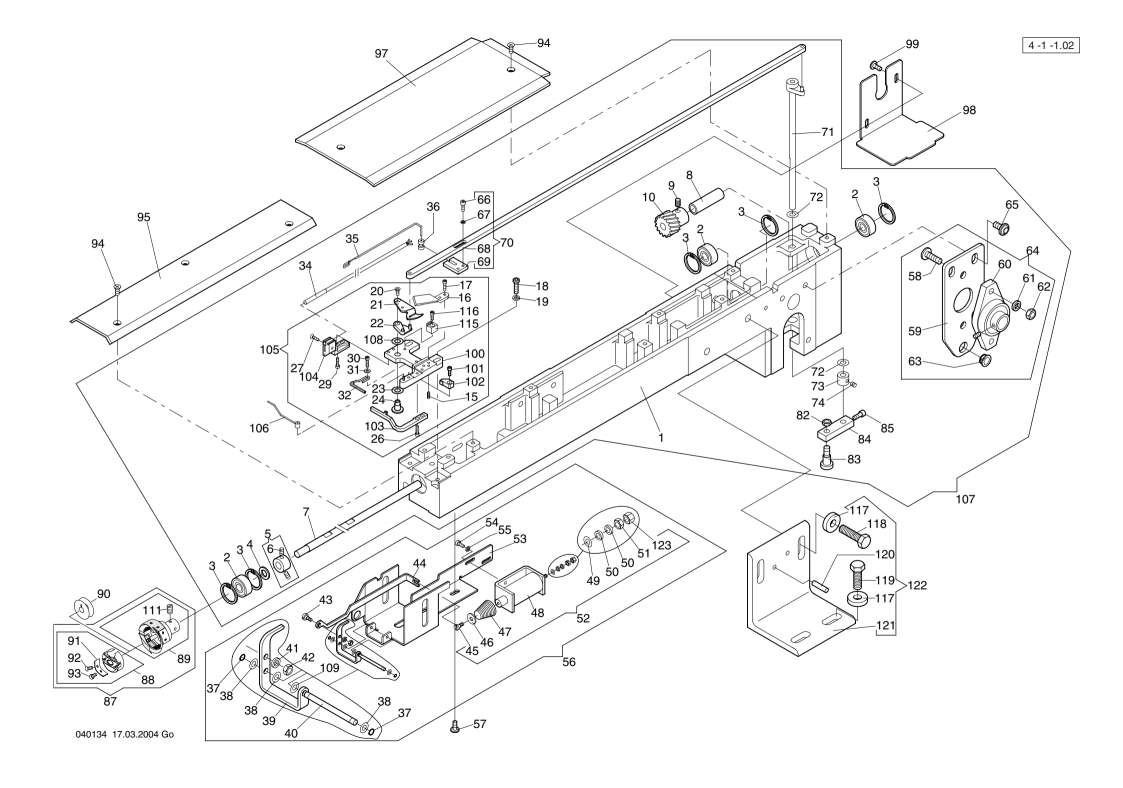


3- 4-1.01	Baureihe						>									-	4-1.01	_ m	įiiiii		mm				>					
+ Pos.Nr.	工	. 1	<u> </u>	mm	•	 ω. B	este	II-Nr	Е	Bezeichr	ung					+	Pos.N	r.		<u> </u>	— mm	-	>	,m. B	estell-Nr	Е	Bezeich	nung		
001 002				 			72 0	20 952	2 S	leuel kp chaltring	g kpl.																			
005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024						3 3 3	72 0 3 3 3 61 0 3 96 2 60 0 3 3 3 60 0 3 3 3	20 300 91 00 ⁻ 36 014 20 204 56 015 71 00 ⁻ 20 905 31 03 ⁻ 80 012 85 107 07 036 44 112 10 114 20 20 ⁻ 80 024 80 024 80 024 80 024	Fig. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	k-Mutte insenscl urbel dewinder deichstrantrieb F yl-Schra cheibe nitiator yl-Schra icherunquistanzro	onraube stift om Ge adens ube ube gssche lle ube adens	M6 etriebe chneid M3 : B 3, FT : M6 : eibe 040 B 6 Chneid	x 8 x 6 motor der kp x 35 2 1,5 x 16 6 x 5 x 12 der 4	ISO DIN DIN TO DIN	N 913 4035 7985 N 913 IIN 84 N 125 N 912 N 125 4017 N 125 N 912															





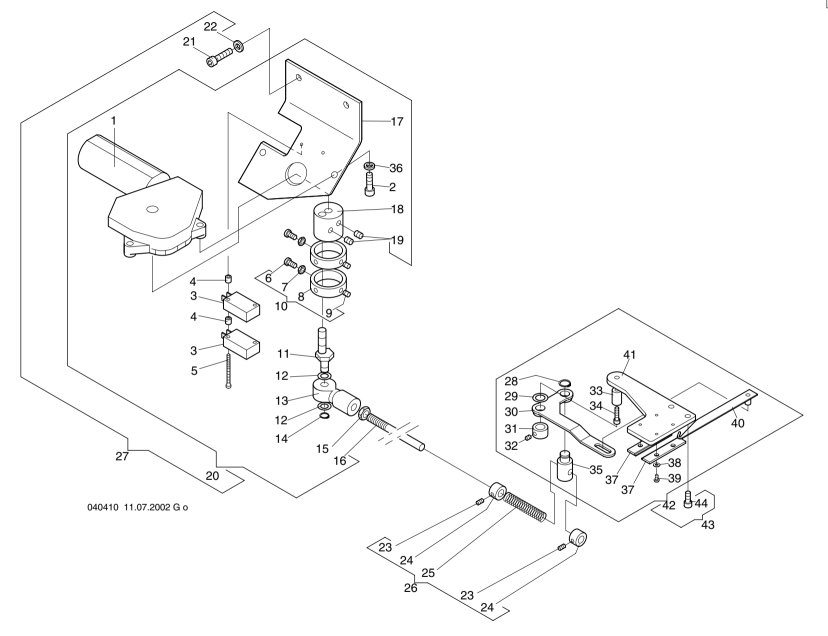
	ihe		î î	Î	\sim						eihe		ΠΠ		^		
	aureihe	<u>. </u>				>>					_						
4- 1-1.02	₽ã					/				4- 1-1.02	- m	finni jm					
+ Pos.Nr.	Ï	. 1	Ψ,	ש − mm 		Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	: T	1	Ψ	→ mm		ⁿⁿ Bestell-Nr	Bezeichnung
001						360 002 501	Freiarm			048						586 128	Gleichstrom-Kleinmagnet
002						540 012	Rillenkugellage	r 608 - zz		049						385 001	Paßscheibe ø3/6x0,2 DIN 988
003						443 011	Sicherungsring	22 x 1,0	DIN 472	050						510 092	O-Ring 3,00-1,00 72 NBR 872
004						385 008	Stützscheibe	S8x14x1	,2 DIN 988	051						392 013	Sk-Mutter M 3 ISO 4032
005						172 002 916	Stellring			052						360 002 904	Magnet kpl.
006						356 009	Gewindestift	M 4 x 6	DIN 913	053						360 002 204	Halter
007						376 999 232	Greiferwelle			054						308 004	Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 7984
008						990 053 204	Distanzstück			055						444 107	Sicherungsscheibe 3
009						356 003	Gewindestift	M 5 x 6	DIN 913	056						360 002 905	Picker kpl.
010						376 002 200	Schraubenrad			057						306 119	Linsen-Flanschkopfschraube M4x 8
										058						306 127	Linsen-Flanschkopfschraube M 6x16
015						356 019	Gewindestift	M 2,5x 6	DIN 913	059						360 002 215	Blech
016						376 002 006	Gegenmesser			060						547 119	Flanschlager UFL 002
017						307 001	Zyl-Schraube	M 2,5x 8	DIN 912	061						444 112	Sicherungsscheibe 6
018						308 007	Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 7984	062						392 018	Sk-Mutter M 6 ISO 4032
019						444 109	Sicherungssche	eibe 4		063						570 494	Gleitlager iglidur MCM-08-03
020						335 004	Senkschraube	M 3 x 6	DIN 965	064						360 002 908	Lagerblech
021						376 999 244	Hakenmesser			065						306 121	Linsen-Flanschkopfschraube M6x10
022						270 002 235	Messerhalter			066						307 001	Zyl-Schraube M 2,5 x 8 DIN 912
023						385 005	Paßscheibe	ø6/12x0,	1 DIN 988	067						444 106	Sicherungsscheibe 2,5
024						270 998 247	Bolzen			068						360 002 211	Zugstange
										069						270 999 575	Mitnehmer
026						307 001	Zyl-Schraube	M 2,5x 8	DIN 912	070						360 002 903	Zugstange kpl.
027						334 208	Senkschraube	M 2,5x 8	DIN 963	071							Drehachse kpl.
										072						384 014	Anlaufscheibe ø6/12x0,5 zsk 5321
029						307 001	Zyl-Schraube	M 2,5x 8	DIN 912	073						409 012	Stellring A 6 DIN 705
030						307 001	Zyl-Schraube	M 2,5x 8	DIN 912	074						356 008	Gewindestift M 4 x 4 DIN 913
031						380 009	Scheibe	A 2,7	DIN 125								
032						270 002 802	Haltedraht			082						391 003	Sk-Mutter M 6 ISO 4035
										083		ļ				377 052	Flachkopfschraube M 6 x 8 DIN 923
034						585 110	Näherungsinitia	tor		084		ļ				361 020 201	Pleuel
035						360 002 503	Anschlag			085		ļ	·			307 010	Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912
036						376 002 229	Führung				1					1	
037						442 009	Sicherungsring	3 x 0,4	DIN 471	087		ļ				270 002 949	Greifer kpl.
038						385 001	Paßscheibe	ø3/6x0,2	DIN 988	088		ļ				570 568	Spulenkapsel Spulenkapsel
039						360 002 206	Picker			089		ļ					Greifer
040						360 002 207	Stift			090		ļ	·			574 052	Spule
041						444 107	Sicherungssche	eibe 3		091						570 076	Regulierfeder
042						392 013	Sk-Mutter	M 3	ISO 4032	092		ļ				574 096	Regulierschraube
043						377 020	Flachkopfschra	ube M 3x2	2,5DIN 923	093		ļ					Befestigungsschraube
044						360 002 205	Zugstange			094		ļ				335 008	Senkschraube M 4 x 8 DIN 965
045						377 019	Flachkopfschra	ube M 3x2	DIN 923	095		ļ	·			360 002 216	Abdeckblech
046						380 014		B 4,3	DIN 9021	097		ļ				360 002 227	Abdeckblech
047						570 017	Kegelfeder			098			<u></u>			360 002 220	Schutzhaube
040134		17.03	2004														17.03.2004 Go 4-1-1.xx 001





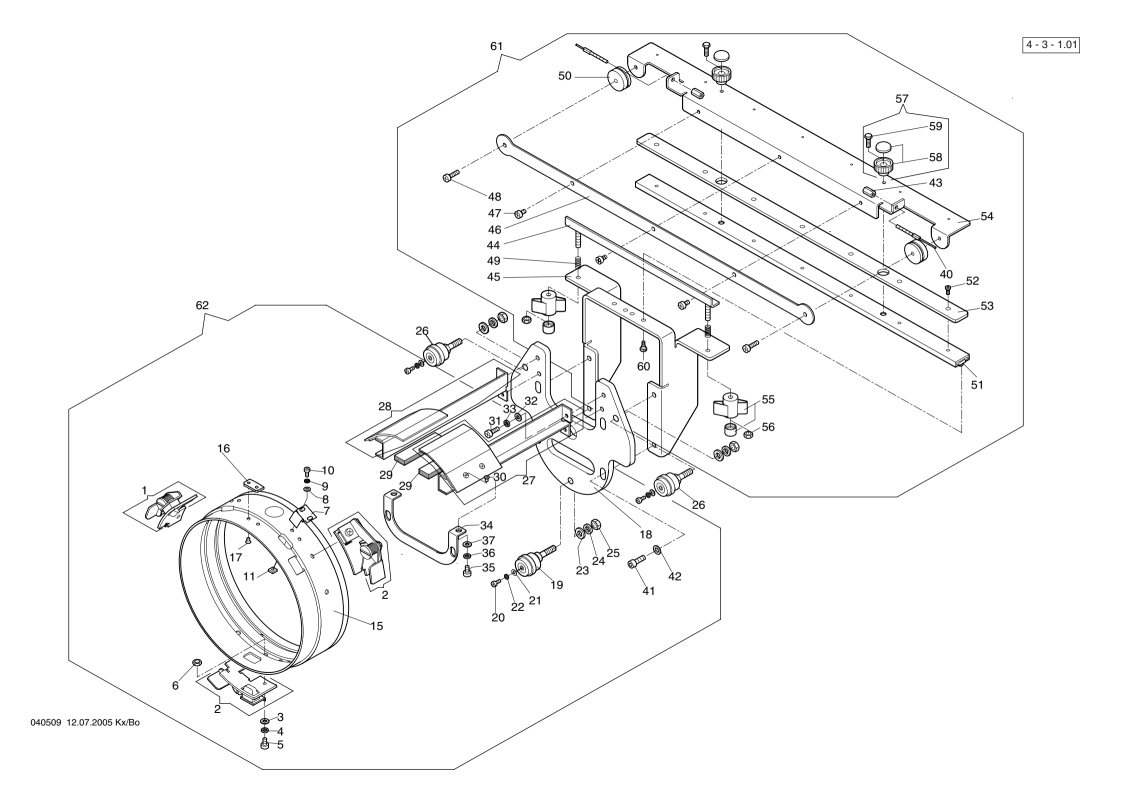
Baureille Baurei		4- 1-1.02 A Pos Nr. Bactell-Nr. Bazaichnung
+ Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung
099	306 119 Linsen-Flanschkopfschraube M 4 x 8	
100	360 002 805 Sockel kpl.	
101	307 028 Zyl-Schraube M 2,5 x 6 DIN 912	
102	360 002 804 Magnethalter kpl.	
103	360 002 224 Haltefinger	
104	360 002 505 Initiatorhalter	
105	360 002 916 Sockel	
106	360 002 806 Schaltdraht kpl.	
107	360 002 919 Freiarm kpl.	
108	385 006 Paßscheibe ø6/12x0,5 DIN 988	
109	385 002 Paßscheibe ø3/6x0,5 DIN 988	
111	574 092 Befestigungsschraube	
115	270 002 508 Führung	
116	307 028 Zyl-Schraube M 2,5 x 6 DIN 912	
117	381 095 Scheibe 8,4 DIN 7349	
118	305 077 6kt-Schraube M 8 x 25 ISO 4017	
119	305 076 6kt-Schraube M 8 x 20 ISO 4017	
120	429 040 Spannstift 5 x 16 DIN 7343	
121	360 002 213 Winkel	
122	360 002 909 Befestigungswinkel	
123	398 200 Hutmutter M3 niedrige Form DIN 917	
040124 17.02.2004		17.02.2004 Go 4.1.1 vv 002

040134 17.03.2004





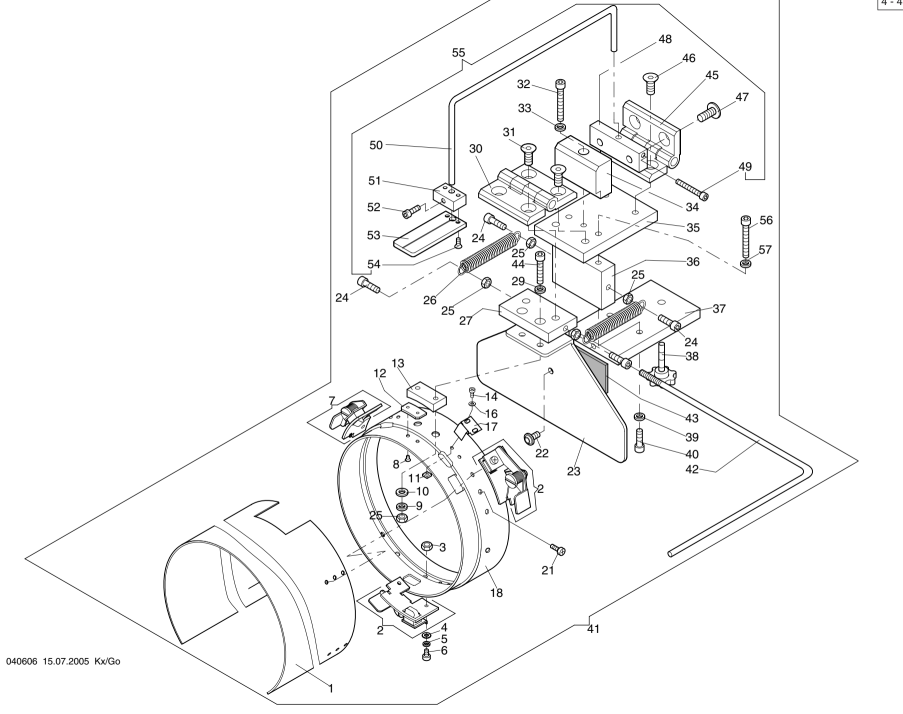
4- 2-1.01	anreile and an angle and an an		Barreine Barreine Partie 10.1-2-1-4
		Pastall Nu Passishawa	+ Pos.Nr. Bezeichnung
+ Pos.Nr.		Bestell-Nr Bezeichnung	T FOS.IVI. Destell-IVI Dezelcillum
001	l	396 271 001 Gleichstrom Getriebemotor	
002		307 036 Zyl-Schraube M6 x 16 DIN 912	
003		585 107 Initiator FT 1,5	
004	l	510 114 Distanzrolle 0406 x 5 Bohr. 3,4	
005		331 031 Zyl-Schraube M3 x 35 DIN 84	
006		336 014 Linsenschraube M5 x 8 DIN 7985	
007	l	391 001 Skt-Mutter M5 ISO 4035	
008		172 020 300 Ring	
009		356 001 Gewindestift M5 x 5 DIN 913	
010		172 020 952 Schaltring kpl.	
011	l	361 020 202 Exzenterbolzen	
012		385 069 Paßscheibe 8 x14 x 0,5 DIN 988	
013		570 455 Gelenkkopf	
014		442 014 Sicherungsring 8 x 0,8 DIN 471	
015		391 002 Skt-Mutter M8 ISO 4035	
016	l	990 024 217 Zugstange	
017	l	360 020 200 Halter	
018		172 020 265 Kurbel	
019		356 015 Gewindestift M6 x 6 DIN 913	
020		360 020 901 Antrieb Fangeinrichtung	
021	l	307 037 Zyl-Schraube M6 x 20 DIN 912	
022	l	380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125	
023		356 009 Gewindestift M4 x 6 DIN 913	
024	l	409 014 Stellring A8 DIN 705	
025		502 450 Druckfeder	
026		361 020 902 lose Teile Zugstange Fangeinrichtung	
027	l	360 020 900 Antrieb Fangeinrichtung kpl.	
028	l	442 016 Sicherungsring 10 x 1,0 DIN 471	
029		385 077 Paßscheibe 10 x16 x 0,5 DIN 988	
030		376 020 234 Drehhebel	
031		376 020 237 Stellring	
032		356 008 Gewindestift M4 x 4 DIN 913	
033		376 020 236 Bolzen	
034		307 015 Zyl-Schraube M4 x 12 DIN 912	
035		376 020 235 Mitnehmer	
036		444 112 Sicherungsscheibe 6	
037		172 999 576 Führung 380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125	
039		306 201 Linsenschraube M3 x 5 ISO 7380	
039		376 020 802 Fanghaken mit Bolzen	
040		376 020 802 Fanghaken mit Bolzen 376 020 227 Grundplatte	
041		376 999 937 Fänger kpl.	
042		376 999 937 Fanger kpi. 376 020 911 Fänger an Oberteil	
043		308 003 Zyl-Schraube M5 x 10 DIN 7984	
040410	11.07.2002	500 003 Zyr-Schlaube WS X 10 DHV 7904	14.01.2004 Go 4-2-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Cap attachment '03 - Kappeneinrichtung '03

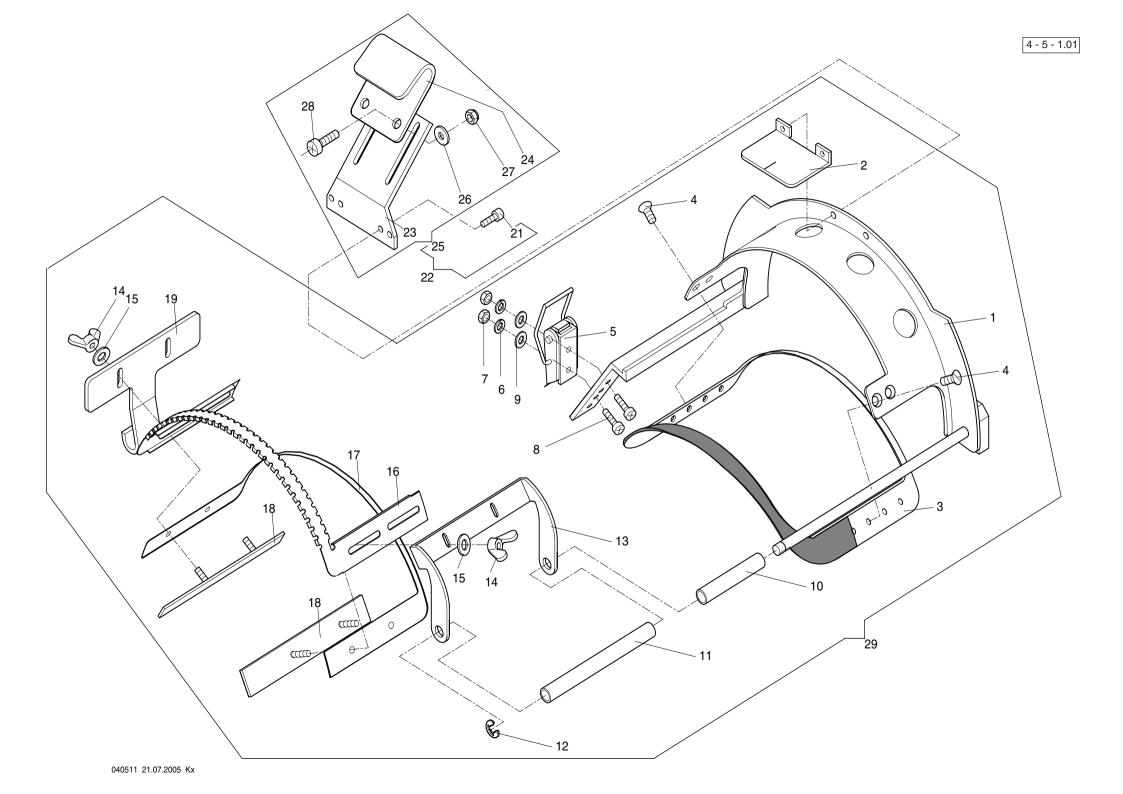


- 1.01	Baureihe				4 - 3 - 1.01	-' m ˈ			mm 🖣				
os.Nr.	- -	mm M	+ ∑mm	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Ni	: 7	1		mm 		``Bestell-Nr	Bezeichnung	
001				570 091 Schloss	044						360 028 202	Winkel	
002				570 090 Schloss	045						360 028 200	Rahmen	
003				380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125-ST	046						360 028 204	Blech	
004				444 109 Sicherungsscheibe 4	047						336 003	Linsenschraube M4 x 6	DIN 7985
005				336 003 Linsenschraube M4 x 6 DIN 7985	048	 						Linsenschraube M4 x 12	DIN 7985
006				392 014 6kt-Mutter M4 ISO 4032	049						502 433	Druckfeder D-063N	
007				570 089 Blattfeder	050						360 028 550	Rolle	
800				380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125-ST	051		•••••	·····			570 559	Miniaturgleitführung	
009				444 107 Sicherungsscheibe 3	052		•••••	·····				Zyl-Schraube M3 x 6	DIN 7984
010			·····	336 025 Linsenschraube M3 x 4 DIN 7985	053			·····			360 028 502		
011				391 100 Vierkantmutter M3 DIN 562	054		•••••	ļ			360 028 203		
					055		•••••	ļ			1	Plastimont CD 250 M5	
					056			·····				6kt-Mutter M5	ISO 4032
					057	 	•••••				1	Rändelschraube	
015				361 028 500 Zylinder	058	·····	•••••					Plastimont CD 210 M4	
016				361 028 202 Blech	059	·····	•••••				1	6kt-Schraube M4 x 10	ISO 4017
017				335 042 Senkschraube M3 x 4 DIN 965	060	·····	•••••				1	Flachkopfschr. M3 x 2,5	DIN 923
018			•••••	361 028 501 Führungsblatt	061	·····-	•••••			•••••		Kappenanbindung	
019				570 096 Exzenterrolle kpl.	062	·····	•••••				361 028 931	Antrieb '03	
020			•••••	336 001 Linsenschraube M3 x 6 DIN 7985									
021			•••••	380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125-ST									
022			•••••	444 107 Sicherungsscheibe 3									
023			•••••	380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125-ST									
024			•••••	444 112 Sicherungsscheibe 6									
025			•••••	392 018 6kt-Mutter M4 ISO 4032									
026			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	570 097 Rolle kpl.									
027			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	570 092 Kappenauflage kpl.									
028				570 093 Kappenauflage kpl.									
029				361 028 800 Plüschstreifen									
030			•••••	335 004 Senkschraube M3 x 6 DIN 965									
031			•••••	336 005 Linsenschraube M4 x 10 DIN 7985									
032			•••••	380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125-ST 444 109 Sicherungsscheibe 4									
033	***************************************												
034	***************************************			361 028 203 Bügel 336 003 Linsenschraube M4 x 6 DIN 7985									
036				444 109 Sicherungsscheibe 4									
036				380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125-ST									
037				300 010 Scriebe B 4,3 Dily 125-31									
040				361 028 261 Drahtseil									
041			 	307 022 Zyl-Schraube M5 x 12 DIN 912									
042			 	380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125-ST									
043				510 179 Abstandsbolzen 0153 x 10 M3									





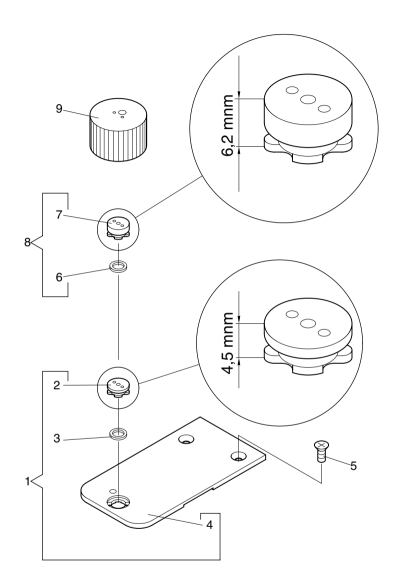
4 - 1.01	Baureihe		J·11 1 1 1 1 1 1 1					4 - 4 - 1.01	Baureihe							
Pos.Nr.		ĺ	mm i		Bestell-Nr	Bezeichnung		+ Pos.Ni	r. 📜	ı.	4	→ mm ⊢	⁺ >	ⁿⁿ Bestell-Nr	Bezeichnung	
001					361 028 207			044						307 038	Zyl-Schraube M6 x 25	DIN 912
002					570 090			045						1	Anschraubscharnier	
003			·····		1	6kt-Mutter M4	ISO 4032	046	ļ					1	Senkschr. M8 x 16	DIN7991
004			·····		380 016	,	DIN 125-ST	047	ļ					1	Linsen-Flanschkopfschr.	. M8 x 16
005						Sicherungsscheibe 4		048						361 028 221		
006			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Linsenschraube M4 x 6	DIN 7985	049	ļ		· · ·····			1	Zyl-Schraube M5 x 30	DIN 912
007			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		570 091			050	ļ					361 028 220		
800			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Senkschraube M3 x 4	DIN 965	051	ļ						Grundplatte	
009			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Sicherungsscheibe 6		052	ļ						Zyl-Schraube M5 x 12	DIN 912
010				•••	1	Scheibe B 6,4		053	ļ					1	Sichtfenster	
011				•••	1	Vierkantmutter M3	DIN 562	054	ļ					1	Senkschraube M4 x 8	DIN 965
012				•••	361 028 202			055	ļ					1	Zentrierhilfe	B.11. 6.46
013				•••	361 028 213		D.11. ====	056	ļ				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Zyl-Schraube M6 x 35	DIN 912
014				•••	336 001	Linsenschraube M3 x 6	DIN 7985	057	ļ					444 112	Sicherungsscheibe 6	
!						0.1.11	D.11.10= 0=									
016				•••	380 012	,	DIN 125-ST									
017	······			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	Blattfeder										
018	······			•••	361 028 503	Zylinder										
!																
021					226 005	Linsenschraube M4 x 1	0 DIN 7005									
	l					Linsen-Flanschkopfschi										
022 023	l						. IVIO X TU									
023	l				361 028 208		DIN 912									
024	l				1	Zyl-Schraube M6 x 16										
025	l				501 792	6kt-Mutter M6	ISO 4032									
020	l				361 028 212	· ·										
027					301 020 212	riacii										
029	l				444 112	Sicherungsscheibe 6										
030						Anschraubscharnier										
030						Senkschr. M8 x 16	DIN7991									
031	l]					Zyl-Schraube M6 x 35	DIN 912									
032						Sicherungsscheibe 6	DINGIZ									
033	l]				361 028 557	•										
034	l]				361 028 210	· ·			l							
036					361 028 209				l							
037					361 028 211											
037	l				1	Kreuzgriffschraube										
039	l]				1	Sicherungsscheibe 6										
039	l					Zyl-Schraube M6 x 16	DIN 912									
040	<u> </u>					Einspannhilfe '99	שווע פוב									
041					361 028 217	•			l							
042						Schalldämpfmatte										
0401	l				310 132	Conditioning										





4 - 5 - 1.01	laureihe			4 - 5 - 1.01			
+ Pos.Nr.	M	mm - Sm	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr.	of the second s	***Bestell-Nr	Bezeichnung
001 -			376 028 816 Grundkörper kpl.				-
002 .			570 355 Schweißbandhalter				
003 .			376 028 809 Six-Panel-Fenster				
004 .			570 074 Schraube K 0054-4				
005 .			570 310 Schloss				
006 .			444 107 Schnorrscheibe S 3,2 DIN 127				
007 .			392 013 6kt-Mutter M3 ISO 4032				
008 .			336 013 Linsenschraube M3 x 10 DIN 7985				
009 -			380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125-ST				
010			376 028 508 Distanzstück				
011			376 028 507 Distanzstück				
012			444 057 Greifring G 5,5 x 0,8				
013			376 028 228 Halter				
014			395 006 Flügelmutter M3				
015			380 012 Scheibe B 3,2 DIN 125-ST				
016			376 999 260 Oberteil Fenster				
017 · 018 ·			376 999 259 Unterteil Fenster 376 999 809 Platte ??????				
018 .			376 028 217 Haken				
019			376 026 217 Hakell				
021 .			307 003 Zyl-Schraube M3 x 8 DIN 912				
022			361 028 908 Niederhalter				
023			361 028 228 Grundplatte				
024 .			361 028 227 Schieber				
025 .			361 028 909 Niederhalter				
026 .			380 014 Scheibe B 4,3 DIN 9021-ST				
027 .			397 028 6kt-Mutter M4 DIN 985-8				
028 .			336 009 Linsenschr. M4 x 12 DIN 7985				
029 .			376 999 936 Kappenrahmen 150/135 (Flex)				
<u> </u>	21 07 200		<u>I</u>			<u> </u>	14.09.2005 Ky

040511 21.07.2005

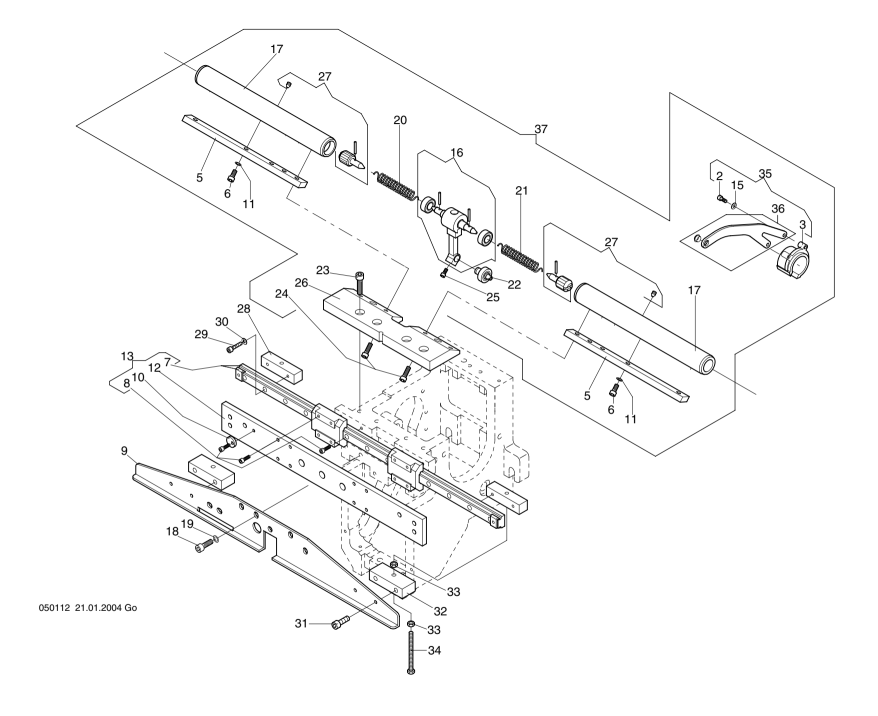


040611 08.12.2003 Bo

Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Needle plate - Stichplatten



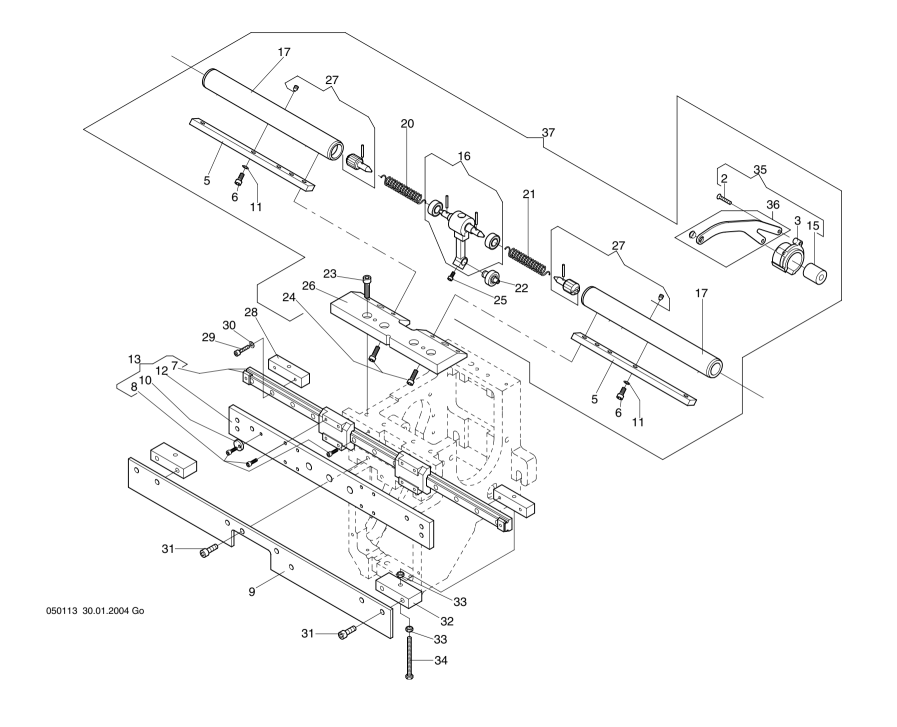
4- 6-1.01 + Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	4- 6-1.01 Part of the second 	
001	360 002 920 Stichplatte kpl. 361 002 203 Stichplatteneinsatz 4,5mm 172 003 560 Ring 360 002 200 Stichplatte 335 008 Senkschraube M 4 x 8 DIN 965 172 003 560 Ring 361 028 219 Stichplatteneinsatz 361 028 904 Stichplatteneinsatz kpl. 6,2mm 601 005 943 Wechseleinsatz		
040611 08.12.2003		14.01.2004 Go	4-6-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Thread take-up type 1 - Fadengeber Typ 1



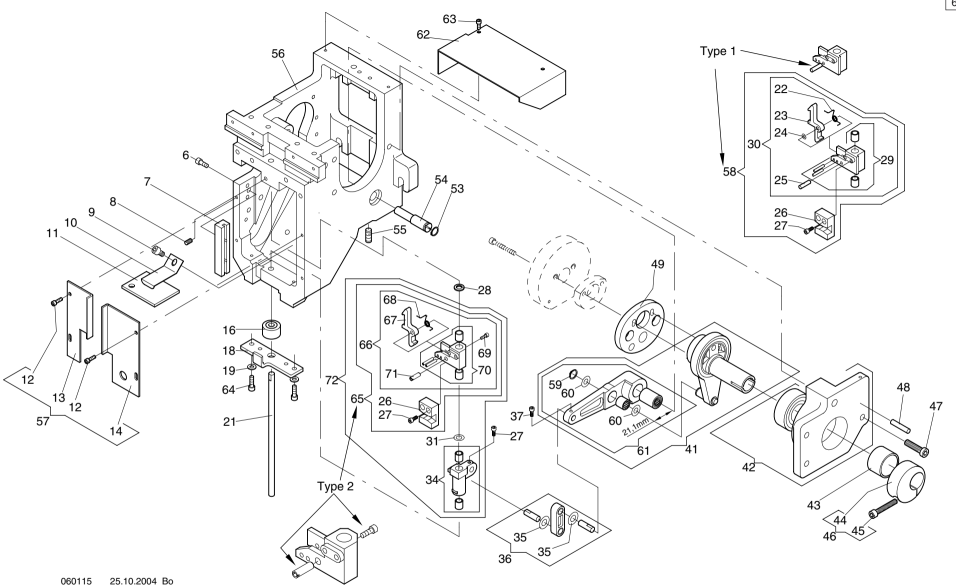
5- 1-1.02	Baureihe									5- 1-1.02	3aureihe							
+ Pos.Nr.	ш.	<u>.</u>	<u>'</u>	► mm F	→	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	<u> </u>	 <u>'</u>	mm F	<u> </u>	[™] Bestell-Nr	Bezeichnun	g	
002 003							Zyl-Schraube M Fadengeberhüls		DIN 912									
005 006 007 008 009 010 011						546 134 307 003 360 003 206 270 003 207 444 109	Zyl.Schraube Linearführung Zyl-Schraube Parkschiene Scheibe Sicherungssche	M 3 x 8 L=320mm	DIN 912 1/2 Schlitten DIN 912									
012 013 015							Schiene Führung Nadelp Scheibe	L=245mm baket kpl. B 3,2	ı									
016 017 018 019 020 021 022 023						270 003 803 278 003 210 307 022 444 110 270 999 222 270 999 223 574 129	Mitnehmer	M 5 x 12 ibe 5										
024 025 026 027 028 029						307 015 307 002 271 003 503 270 003 816 360 003 205 307 005	Zyl-Schraube Zyl-Schraube Schiene Spannstück kpl. Vierkant Zyl-Schraube	M 4 x 12 M 3 x 6	DIN 912 DIN 912									
030 031 032 033 034 035						307 022 360 003 204 392 014 305 025 270 999 933	Sicherungssche Zyl-Schraube Flachstahl Skt-Mutter Skt-Schraube Fadengeberheb Fadengeberheb	M 5 x 12 M 4 M 4 x 40 el kpl. (Öse	ISO 4032 ISO 4017 vorne)									
037						278 003 952	Fadengeberlage	erung kpl.	,									
050112		21.01.2	004													13.10.	2004 Go	5-1-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Thread take-up type 2 - Fadengeber Typ 2



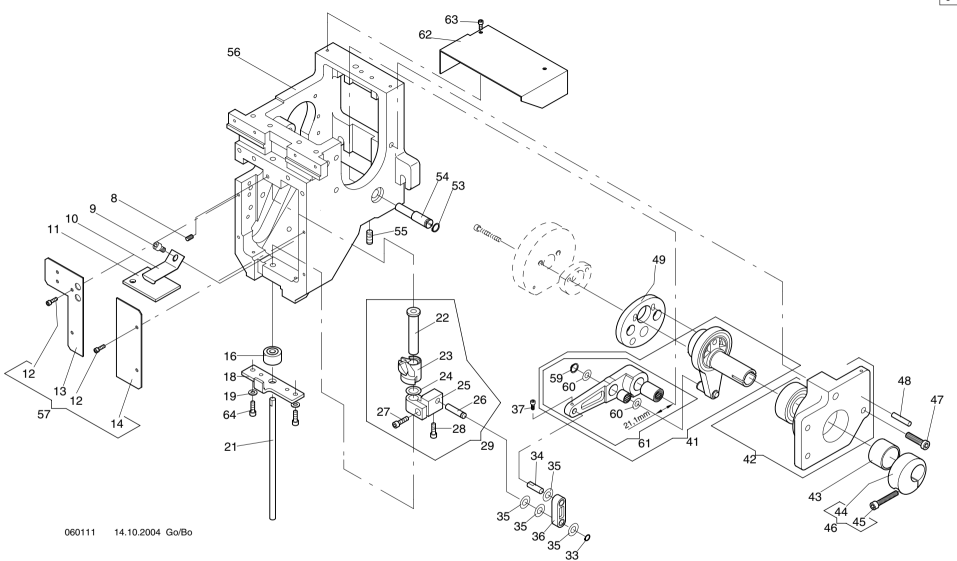
5- 1-2.01	Baureihe										5- 1-2.01	3aureihe									
Pos.Nr.	- ш	<u> </u>	4	mm	n ←	, m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Ni	: <u>"</u>	 Ψ,	mm F	<u> </u>	nm Bestell-Nr	Bezeic	hnung			
002 003								Senkschraube Fadengeberhü		DIN 965											
005 006		•••••						Zyl.Schraube	L= 142mm M 4 x 10	DIN 912											
007 008 009		•••••						Linearführung Zyl-Schraube Leiste	L=320mm M 3 x 8	/ 2 Schlitten DIN 912											
010 011 012							270 003 207 444 109 278 003 202	Sicherungssch	eibe 4 L=245mm												
013		••••					278 003 915	Führung Nadel													
015 016 017							271 003 508 270 003 803 278 003 210	Mitnehmer	L= 155mm	1											
020		•••••						Drehfeder links													
021 022 023							574 129 307 023	Drehfeder rech Kurvenrolle Zyl-Schraube	M 5 x 16	DIN 912											
024 025 026								Zyl-Schraube Zyl-Schraube	M 4 x 12 M 3 x 6	DIN 912 DIN 912											
027 028		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					270 003 816 360 003 205	Spannstück kp Vierkant													
029 030 031							444 107	Zyl-Schraube Sicherungssch Zyl-Schraube													
032							360 003 204 392 014	Flachstahl Skt-Mutter	M 4	ISO 4032											
034 035 036		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					270 003 970 271 003 512	Skt-Schraube Fadengeberhe Fadengeberhe	bel kpl. (Öse bel (Öse vorr	vorne)											
037								Fadengeberlag													
<u> </u>		30.01.2	2004				1				1					1	3(0.01.2004 G	0	5-1-2.xx	<u></u>



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Drive unit type 1 - Obertei Typ 1



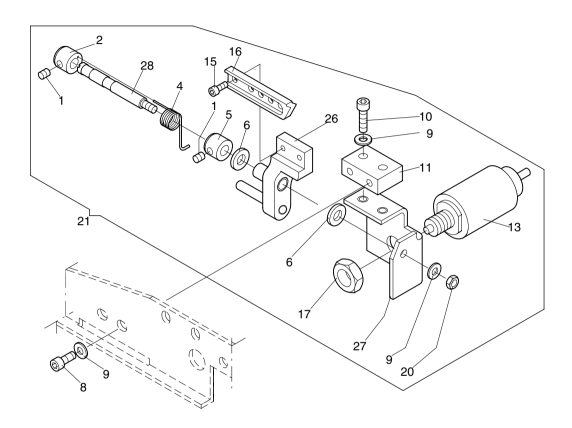
1 00	aureihe		>			6 1 1 00	aureihe				>		
-1.03	Ba (IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	mm	*			6- 1-1.03	ַ מ `		mm =		n Da a ta II Ma	Demoistration	
os.Nr.		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung		+ Pos.Nr		Y				Bezeichnung	
الممم		· ·····		Zyl-Schraube M4 x 8	DIN 912	053				•••••		Sicherungsring 10 x 1,	DIN 471
00,1		· ·····	 270 003 276			054				•••••		Exzenterbolzen	
008				Gewindestift M4 x 6	DIN 913	055					ı	Gewindestift M6 x 1	2 DIN 913
اممم		· ·····		Zyl-Schraube M5 x 6	DIN 912	056				•••••	270 003 529		
اداد				Blattfeder		057				•••••	270 003 954		
011			 172 003 556			058				•••••	270 998 913	•	
012				Zyl-Schraube M3 x 8	DIN 912	059				•••••		Sicherungsring 9 x 1,0	DIN 471
013				Stirnblech links		060				•••••	ı	Anlaufscheibe	
014		· ·····	 270 003 258	Stirnblech rechts		061				•••••	270 003 943	'	
				-		062				•••••	ı	Abdeckblech	
016			 270 999 389	Rolle		063				•••••	1	ZylSchraube M 3 x 6	
			.=	0 1		064				•••••	1	ZylSchraube M 4 x 1	0 DIN 912
018			270 003 275	0 0	B.11.1.0=	065				•••••	ı	Halter kpl. V 2.0	
019			 380 016	Scheibe B 4,3	DIN 125	066				•••••	1	Halter mit Klinke	
			070 000 070			067				•••••	270 998 340		
021				Führungsstange		068				•••••	270 998 315		0 DIN 040
~I				Drehfeder		069				•••••		Zyl-Schraube M 2,5 >	6 DIN 912
0201			 172 003 307		DIN 000	070				••••••	ı	Halter mit Buchsen	
VZ-7				Paßscheibe 3 x 6 x 0,2	DIN 988	071				•••••	270 003 342		
			 172 003 302			072				•••••	270 998 950	Halter mit Klinke	
~_~I			 270 003 555		DINIOAO								
υ <u>-</u> ,				Zyl-Schraube M 3 x 6	DIN 912								
028			 172 003 552	<u>o</u>									
~-~I				Halter mit Buchse									
030				Halter mit Klinke									
031			 270 003 558	Scheibe									
034			 270 003 830	Schlitten									
035				Anlaufscheibe 6 x 12 x 0	.5 ZSK 5321								
1			 270 998 900		,								
				Zyl-Schraube M3 x 6	DIN 912								
			070 000 040	Furnantaula es ::									
٠٠٠١				Exzenterlager									
042		1	 270 003 844										
ا د د		1		Gleitlager									
044		1	 270 003 216	· ·	DIN 010								
ا ۲۰۰		1			DIN 912								
046		1		Klemmring kpl.	DIN CO10								
~ · · /		1		,	DIN 6912								
048		1		Spannstift 5 x 20	DIN 7343								
049		1	 270 999 496	Kurvenscheibe "P 11"									



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Drive unit type 2 - Obertei Typ 2



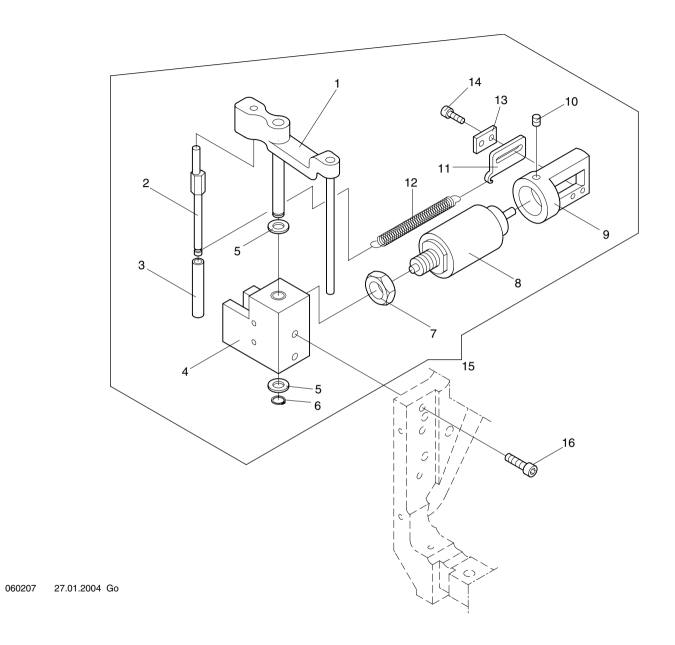
	aureihe		[]						reihe	[] [.							
1-2.03			primit pri	<i></i>				6- 1-2.03		finnif finn	ijĮĮf	يشبر بيشر		/			
os.Nr.		4	mm m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	_ _	i	Ψ-	mm H		Bestell-Nr	Bezeichnung		
008					Gewindestift	M4 x 6	DIN 913										
009				 307 018	Zyl-Schraube	M5 x 6	DIN 912	059					•••••		Sicherungsring	9 x 1,0	DIN 471
010					Blattfeder			060			······	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	1	Anlaufscheibe		
011				 172 003 556	Filzstreifen			061			······	•••••	•••••	270 003 943			
012				 307 003	Zyl-Schraube	M3 x 8	DIN 912	062					•••••		Abdeckblech	M 0 0	DIN 040
013				 270 003 363				063 064					•••••			M 3 x 6 M 4 x 10	DIN 912
014				 270 003 364	Deckblech			004					••••••	307 191	ZyiScriraube	W 4 X 10	DIN 912
016				 270 999 389	Rolle												
040				070 000 075	0												
018				 270 003 275		D 4 0	DIN 105										
019				 380 016	Scheibe	B 4,3	DIN 125										
021				 270 003 270	Führungsstang	e											
022				 270 003 337													
023					Drehschlitten												
024				 385 077	Paßscheibe 10	0 x 16 x 0,5	DIN 998										
025				 270 003 541	Klemmstück												
026				 270 003 388													
027					Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 912										
028					Zyl-Schraube	M 4 x 10	DIN 912										
029				 270 003 962	Schlitten kpl.												
033				 442 013	Sicherungsring	6 x 0 7	DIN 471										
034				 270 999 207	0 0	0 % 0,1	B.1. 17 1										
035					Anlaufscheibe	6 x 12 x 0.5	ZSK 5321										
036				 270 003 817													
037					Zyl-Schraube	M3 x 6	DIN 912										
044				070 000 040	Cyzontorlogor												
041 042]	 270 003 942	Exzenterlager												
042]		Gleitlager												
043				270 003 216	•												
045					Zyl-Schraube	M 5 x 25	DIN 912										
046					Klemmring kpl.		5.11012										
047					Zyl-Schraube	M 6 x 20	DIN 6912										
048					Spannstift		DIN 7343										
049					Kurvenscheibe												
053				442.016	Sicherungsring	10 v 1 0	DIN 471										
053]		Exzenterbolzer		ווע דו ו										
055					Gewindestift	M6 x 12	DIN 913										
056				270 003 529		IVIO A IZ	DIN UTU										
057				270 003 329													



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Jump stitch device type 1 - Springsticheinrichtung Typ 1



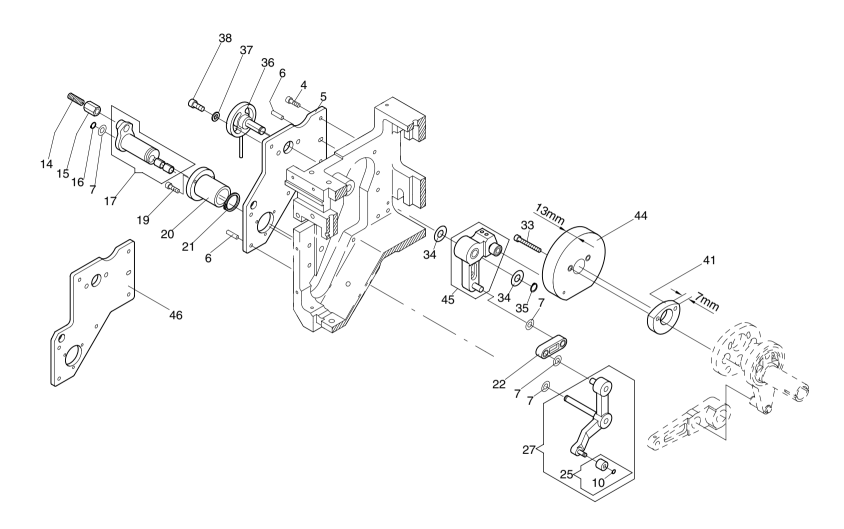
Pos.Nr. Sestell-Nr	
002 270 003 248 Stellring 004 270 003 249 Drehfeder 409 012 Stellring A 6 DIN 705 006 384 014 Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321 008 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 009 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 010 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 270 003 513 Adapter 013 586 029 Magnet 015 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 016 270 003 238 Sperre 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
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 125 010 307 015 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 912 013 586 029 Magnet 015 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 016 270 003 238 Sperre 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
006 384 014 Anlaufscheibe ø6/12x0,5ZSK5321 008 307 010 Zyl-Schraube M 4 x 8 DIN 912 309 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 3010 307 015 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 912 270 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 868 Halter	
009 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 010 307 015 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 912 270 003 238 Sperre 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
009 380 016 Scheibe B 4,3 DIN 125 010 307 015 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 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
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 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
013 586 029 Magnet 015 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 238 Sperre 270 003 238 Sperre 017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
015 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 6 DIN 912 270 003 238 Sperre 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
016	
016	
017 391 004 Sk-Mutter M 10 ISO 4035 020 392 014 Sk-Mutter M 4 ISO 4032 021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
021 270 003 939 Nadelabschaltung kpl. 026 270 003 873 Hebel kpl. 027 270 003 868 Halter	
027 270 003 868 Halter	
027 270 003 868 Halter	



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Jump stitch device type 2 - Springsticheinrichtung Typ 2



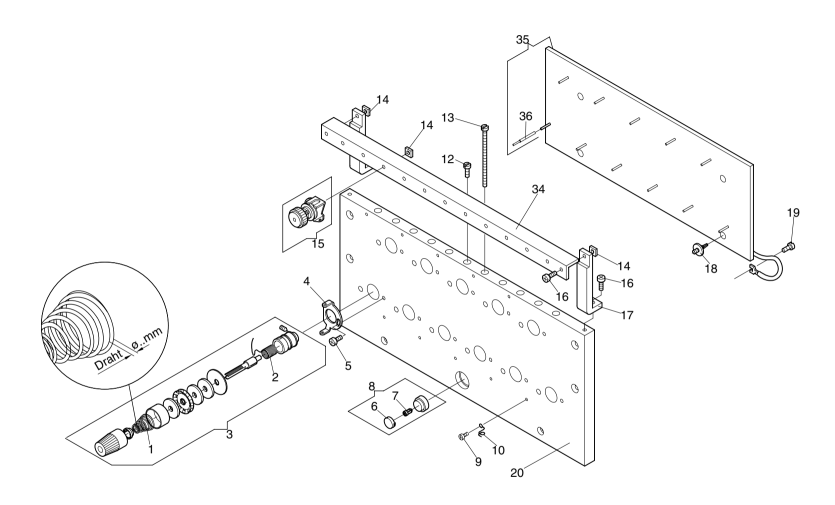
6 -2 -2.01	Baureihe] 			>						6 -2 -2.01	Baureihe			Tom.	>				
+ Pos.Nr.	Τ.		γ	-11		- -	$>_{u_n}$	Bestell	l-Nr	Bezeichnu	ng			+ Pos.Nr		γ	 ` ×	>u, E	Bestell-Nr	Bezei	chnung		
001										Schalthebe								T					
002										Exenterbol													
002										Pufferschla													
003								270 00	12 261	Halter kpl.	исп												
005			· · · · · · · ·					270 00	10 00 I	Scheibe													
005		••••••						270 00	10 010	Sicherungs	rina (6 4 0 7	DIN 471										
000			· · · · · · · ·					20	11 004	Sk-Mutter		M 10	ISO 4035										
007			· · · · · · · ·							Hubmagne		IVI TO	130 4033										
008			· · · · · · · ·							Anschlagha													
010			· · · · · · · ·					2/100	6 000	Gewindesti	: I	M 4 x 4	DIN 913										
010		••••••				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Federhakei		IVI 4 X 4	טווע פופ										
012			· · · · · · · ·							Zugfeder													
012			· · · · · · · ·					270.00	12 491 12 250	Unterlegble	oh												
013								270 00	7 005	Zyl-Schraul	ω I	Mava	DIN 912										
014								270 00	12 062	Nadelabsch	oltuna	n kal	DIN 912										
016			· · · · · · · ·					2/0 00	00 015	Zyl-Schraul		yrpi. Mayaa	DIN 012										
010								30	00 013	Zyi-3Ciliau) C 1	IVI 4 X 12	DIN 912										
060207			27.01	000																7.01.20	04.0-	0.0.0	2.XX 001



Maschinentype:
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Cushioned presser foot - Stoffdrücker-Abfangeinrichtung



Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung + Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
Pos.Nr. Pos.Nr	
Pos.Nr. Pos.Nr	
Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung Filos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	
004	
004	
006	
007	
367	
010	
014	
015	
016	
017	
019 307 004 Zyl-Schraube M3 x 10 DIN 912	
020 270 003 278 Lagerhülse	
021	
022	
025	
027	
033	
033	
035	
036	
037	
038	
041 270 003 348 Scheibe	
044	
045	
046	
	Bo 6-3-1.xx 0

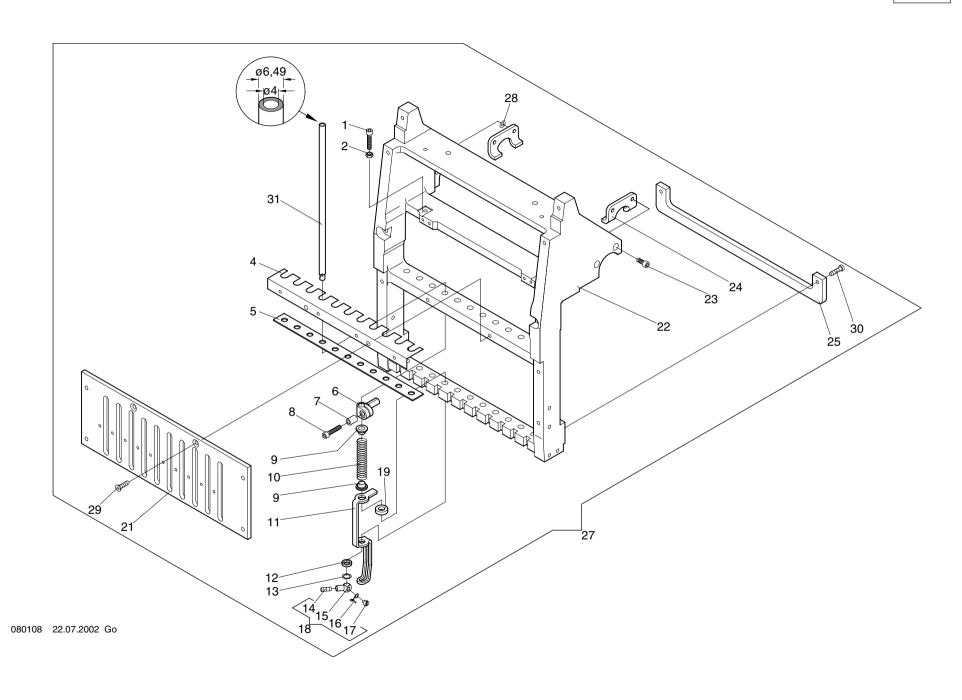


070118 12.01.2004 Go

Maschinentype:
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Thread tension - Fadenspannung



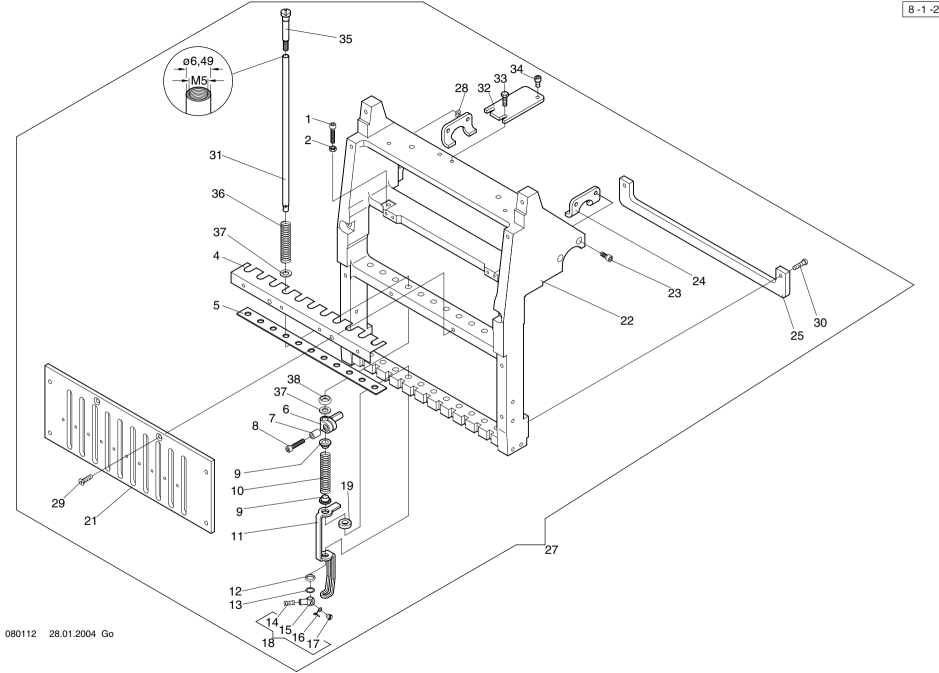
7 -1 -1.01	Baureihe			iiiiiii iii							7 -1 -1.01	Baureihe							
+ Pos.Nr.	ī	1	4	→ mm	-	→ m	Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	:	1	Ψ.	→ mm ⊢	`Bestell-Nr	Bezeichnung		
001 002 003 004 005							570 013 570 010 270 999 239 336 004	Kegelfeder Fadenanzugsfed Hauptspannung Kegelfeder Drah Ösenblech Linsenschraube	mit Pos. 1 t ø 0,5mm				·		·				
006 007 008 009 010							592 501 583 134	Tastenkappe rot Multi-Led Leuchtdruckscha Linsenschraube Öse		ö DIN7985									
012 013 014 015 016 017 018 019 020							331 057 391 101 570 561 336 005 270 003 554 593 101 378 010	Zyl-Schraube Vierkantmutter Vorspannung Linsenschraube	M4 x 10 dshalter be BM 4x8										
034 035 036							278 003 516 396 702 007 270 003 859	Fadenbruchplatin	L=299mm ne FBP 16										
070118	1	2.01.20	004													12 0-	1.2004 Go	7-1	-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Needle block type 1 - Nadelblock Typ 1



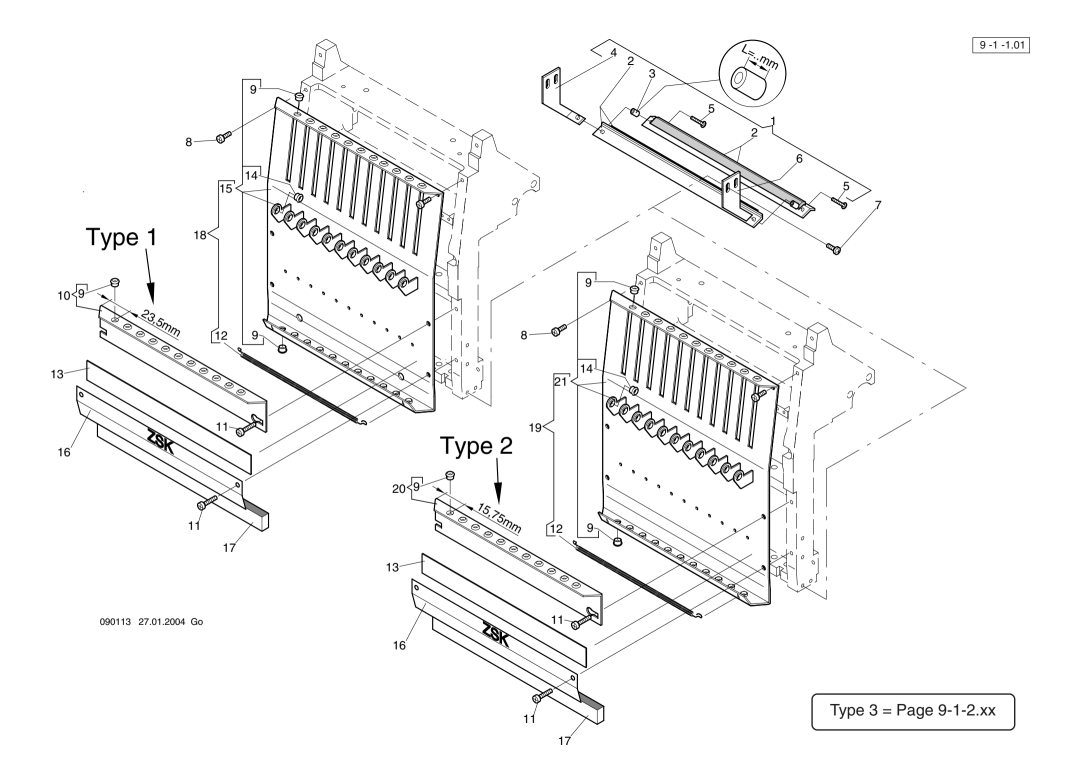
Pos.N	8 -1 -1.01	Baureihe								8 -1 -1.01	aureihe							
1001	+ Pos Nr	<u> </u>	Y I	4	→ mm F	Restell-Nr	Rezeichnung			+ Pos.Nr	ш	, Y	Ψ.	→ mm →	-	Bestell-Nr	Bezeichnung	
002 392 014 Six-Mutter M4 ISO 4032				I				M4 x 16	DIN 912						 *	I		
004																		
005 278 003 551 Filzstreifen 007 270 003 224 Minehmer 008 307 012 Zyl-Schraube M4 x 16 DIN 912 009 270 003 552 Buchse Buchse Buchse 010 502 450 Druckfeder Druckfeder 011 270 003 257 Stoffdrücker 10 24 Ching 6,75 x 1,78 72 NBR 872 013 270 999 237 Scheibe Scheibe Sebieb Din 915 014 358 002 Gewindestift M4 x 8 DIN 915 015 172 003 282 Nadelhalter Sall 17 001 924 Nadelhalter 016 172 003 273 Scheibe Sall 17 001 924 Nadelhalter kpl. 017 331 021 2yl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 019 270 003 560 Filzring M4 x 8 DIN 912 021 278 003 552 Führungsleiste M4 x 8 DIN 912 022 361 003 511 Nadelpaket xpl. Augelaket xpl. 024 270 003 205 <t< td=""><td> ""</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0020</td><td>on mano.</td><td></td><td>.00 .002</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	""					0020	on mano.		.00 .002									
005 278 003 551 Fitzstreifen 007 270 003 224 Minehmer 008 307 012 Zyl-Schraube M4 x 16 DIN 912 009 270 003 552 Buchse Buchse Buchse 010 502 450 Druckfeder Druckfeder 011 270 093 257 Stoffdrücker 1012 510 084 O-Ring 6,75 x 1,78 72 NBR 872 013 270 999 237 Scheibe Sebiebe Gewindestift M4 x 8 DIN 915 015 172 003 285 Sudelhalter Social Sebiebe M3 x 2,3 DIN 84 016 172 003 287 Scheibe Social Sebiebe M3 x 2,3 DIN 84 017 331 021 2yl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 018 170 01 924 Nadelhalter kpl. Nadelhalter kpl. 021 278 003 552 Führungsleiste M4 x 8 DIN 912 022 361 003 511 Nadelpaket kpl. M4 x 8 DIN 912 023 300 003 904 Nadelpaket kpl. M4 x 12 <td>004</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> 990 103 203</td> <td>Winkel</td> <td></td>	004					 990 103 203	Winkel											
006																		
007																		
009						 270 003 285	Distanzhülse											
009	008					 307 012	Zyl-Schraube	M4 x 16	DIN 912									
011 270 003 257 Stoffdrücker 012 510 084 O-Ring 6,75 x 1,78 72 NBR 872 013 270 999 237 Scheibe 014 358 002 Gewindestift M4 x 8 DIN 915 015 172 003 282 Nadelhalter 016 172 003 273 Öse 017 331 021 Zyl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 018 170 001 924 Nadelhalter kpl. 019 270 003 560 Filizring 021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 965 029 335 010 Senkschraube M4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M4 x 12 DIN 7984	009																	
012	010					 502 450	Druckfeder											
13	011					 270 003 257	Stoffdrücker											
014 358 002 Gewindestift M4 x 8 DIN 915 015 172 003 282 Nadelhalter 016 172 003 273 Óse 017 331 021 Zyl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 018 170 001 924 Nadelhalter kpl. 019 270 003 560 Filzring 021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheinbe 4 x 80,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 7984	012					 510 084	O-Ring 6,75 x	1,78 72 N	BR 872									
015 172 003 282 Nadelhalter 016 172 003 273 Öse 017 331 021 Zyl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 018 170 001 924 Nadelhalter kpl. 019 270 003 560 Filzring 021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 984	013					 270 999 237	Scheibe											
016 172 003 273 Öse 017 331 021 Zyl-Schraube M3 x 2,3 DIN 84 018 170 001 924 Nadelhalter kpl. 019 270 003 560 Filzring 021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 984 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984	014					 358 002	Gewindestift	M4 x 8	DIN 915									
017	015		•••••															
018 170 001 924 Nadelhalter kpl. 019 270 003 560 Filzring 021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984			•••••															
019 270 003 560 Filzring 021 278 003 552 Führungsplatte 361 003 511 Nadelpaket 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984	017								DIN 84									
021 278 003 552 Führungsplatte 022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984																		
022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 984 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984	019					 270 003 560	Filzring											
022 361 003 511 Nadelpaket 023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984	1 1																	
023 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 024 270 003 205 Mitnahmeblech 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984																		
024																		
025 990 094 203 Führungsleiste 027 360 003 904 Nadelpaket kpl. 028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984									DIN 912									
027																		
028 385 003 Paßscheibe 4x8x0,5 DIN 988 029 335 010 Senkschraube M 4 x 12 DIN 965 030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984	025		•••••		•••••	 990 094 203	Führungsleiste											
028																		
029			•••••															
030 308 007 Zyl-Schraube M 4 x 12 DIN 7984			•••••															
			•••••															
031 270 003 292 Nadelnohistange			•••••		•••••				DIN 7984									
	031		•••••		•••••	 270 003 292	Nadelhohlstang	ge										
	1 1																	
	1 1																	
	1 1																	
	1 1																	
	1 1																	
	1 1																	
080108 22.07.2002 21.01.2004 Go 8 -1-1.xx 0	000100		22.07.07	202		<u> </u>				I						<u> </u>	01.01.0004.05	8 -1-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Needle block type 2 - Nadelblock Typ 2



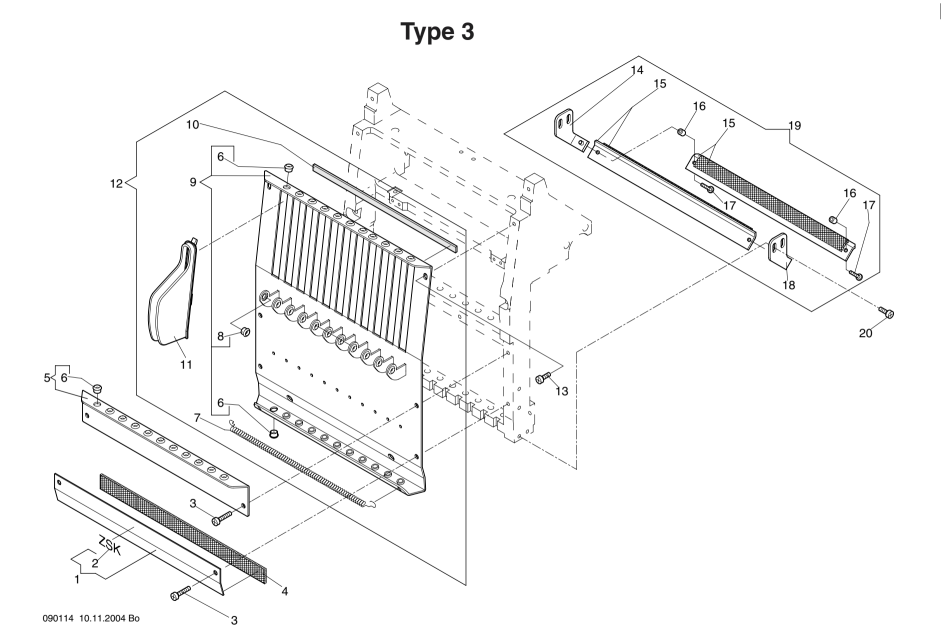
8 -1 -2.01	Baureihe										8 -1 -2.01	aureihe								
+ Pos.Nr.	- -	,	\$	ד - על	mm -	بگر: ا	® Bestell-Nr	Bezeichnung			+ Pos.Nr	. Ш	· ·	4	→ mm ⊢	- ``\$`	^{nm} Bestell-Nr	Bezeichnung		
001							_	Zyl-Schraube	M4 x 16	DIN 912		Г,		Τ'						
002		.						Sk-Mutter	M4	ISO 4032										
004							990 103 203	Winkel												
005							278 003 551	Filzstreifen												
006							270 003 335													
007								Distanzhülse												
008							307 012	Zyl-Schraube	M4 x 16	DIN 912										
009							270 003 552													
010							502 450	Druckfeder												
011							270 998 338													
012							510 084	O-Ring 6,75 x	1,78 72 N	BR 872										
013							270 999 237	Scheibe												
014								Gewindestift	M4 x 8	DIN 915										
015							172 003 282	Nadelhalter												
016							172 003 273	Öse												
017								Zyl-Schraube	M3 x 2,3	DIN 84										
018								Nadelhalter kpl												
019	••••				•••••		270 003 560	Filzring												
021							278 003 552	Führungsplatte												
022	• • • • •						278 003 519	Nadelpaket												
023							307 010	Zyl-Schraube	M4 x 8	DIN 912										
024	• • • • •				•••••			Mitnahmeblech												
025	••••				•••••		990 094 203	Führungsleiste												
027							360 003 913	Nadelpaket kpl												
028								Paßscheibe		5 DIN 988										
029								Senkschraube												
030							308 007	Zyl-Schraube	M 4 x 12	DIN 7984										
031								Nadelhohlstang			1						1			
032							270 003 326		,		1									
033								Sk-Schraube	M 4 x 10	ISO 4017	1						1			
034								Zyl-Schraube		DIN 912	1						1			
035								Ansatzschraub			1						1			
036								Druckfeder			1						1			
037							270 003 551				1						1			
038								O-Ring 7,0	3 72 NBF	R 872	1						1			
080112		28.01.	.2004									<u> </u>						28.01.2004 Go	8 -1-	2.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Front panel type 1 and 2 - Stirnblech Typ 1 und 2



9 -1 -1.01	Baureihe ⊞: □			∏ ∭ m				9 -1 -1.01	Baureihe						
+ Pos.Nr.			$rac{1}{2}$		 <u> </u>	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.N	·	Γ		<u> </u>	`Bestell-Nr	Bezeichnung	
001					 	990 041 902	Fangleiste kpl.								
l					 	990 040 802	Fangleiste								
003					 	270 020 501	Distanzhülse ø 3,2/6 x L=5mm								
ا مما					 		Winkel links kpl.								
005					 		Linsen-Flachkopfschraube M 3 x 14								
ا ممما					 		Winkel rechts kpl.								
007					 	336 005	Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985								
					 		Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985								
II					 		Porzellanöse								
ا میما					 		Fadenführungsleiste kpl.								
011			ļ	ļ	 	336 008	Linsensschraube M 4 x 16 DIN 7985								
امده ا			ļ	ļ	 	990 022 202		1							
ا میما			ļ	ļ	 		Magnetleiste								
ابيم ا					 	172 003 281									
					 	990 102 807	Frontblech kpl.								
اميما					 	990 119 802									
lI					 	990 020 602									
018					 	990 104 907	Frontblech kpl. mit Feder								
امده ا					 	278 003 700	_"_								
020					 		Fadenführungsleiste kpl.								
					 	278 003 826	Frontblech kpl.								
1 -1															
1 1															
1 1															
1 1															
1 1															
								1							
								1							
								1							
								1							
090113	2	7.01.20	004											27.01.2004 Go	9-1-1.xx 001



Maschinentype : Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Front panel type 3 - Stirnblech Typ 3

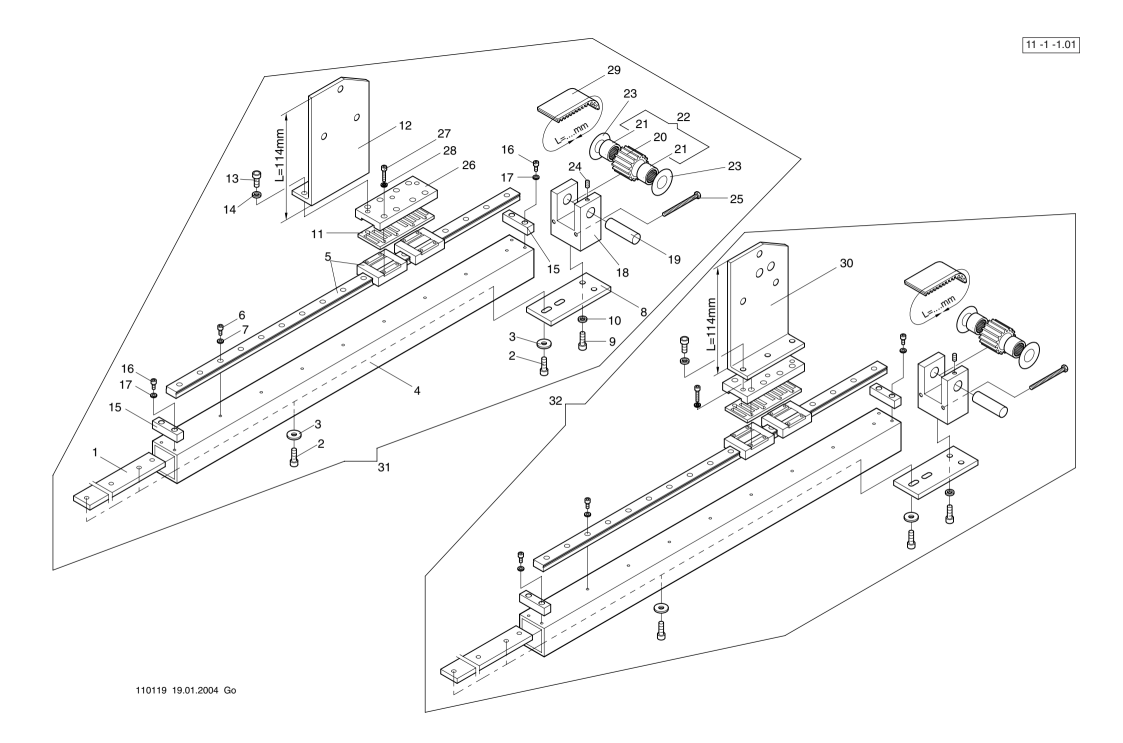


9 -1 -2.01	Baureihe									9 -1 -2.01	- m						
+ Pos.Nr.	Ξ.	1	<u> </u>				> nn	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.Nr	:	1	<u> </u>		`Bestell-Nr	Bezeichnung	
001								990 119 802	Plüschhalter								
002									Schriftzug-ZSK								
003					•••••			336 008	Linsenschraube M 4 x 6 DIN 7985								
004		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•••••		•••••	990 020 602									
005					•••••				Fadenführungsleiste kpl.								
006		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•••••		•••••	560 032	Porzellanöse								
007		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•••••		•••••	990 022 202									
008		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••	•••••		•••••	172 003 281									
009		•••••			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••		Frontblech kpl.								
010					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	990 151 552	Streiten								
011		•••••			•••••				Fadengeberschutz Frontblech mit Feder + Fadengeberschutz								
012		•••••	·		•••••		•••••	336 005	Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985								
013									Winkel kpl. links								
015								990 040 802									
016								270 020 501	Buchse								
017								306 117	Linsen-Flanschkopfschraube M 3 x 14								
018									Winkel kpl. rechts								
019								990 041 902	Fangleiste kpl.								
020								336 005	Linsenschraube M 4 x 10 DIN 7985								
090114		10.11.2	004							<u> </u>						10.11.2004 Go/Bo	9-1-2.xx 001

Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Pantograph drive for side movement - Pantograph-Antrieb für Seite



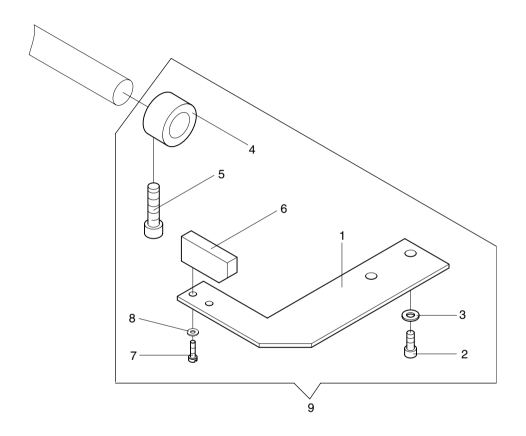
-1.01 s.Nr.	Baureihe		—: []	√ m m [©]	- Time	Bestell-Nr	Bezeichnung			10 -1 -1.01 + Pos.Nr.	Baur		~ U J.	mm = ``	mn	Bestell-Nr	Bezeichnung	
001	_		\perp		*	396 272 009				043	_				 ~ 		Sicherungsscheibe 3	
001		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••			Zyl-Schraube	M4 x 20	DIN 912	044						360 028 800		
002		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Skt-Mutter	M 4	DIN 912 DIN 985	045							Linsen-Flanschkopfschr. M	15 x 10
003	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		172 020 215		IVI 4	DIN 900						- 1	000 124	Emocri i idrioorikopioorii. iv	10 X 10
005							Rillenkugellager	61802		047						385 013	Paßscheibe 15/21 x 0,5	DIN 988
006						172 020 804	0 0	kpl		048							Flachstahl	2
007							Zyl-Schraube	M5 x 12	DIN 912	049						380 024		DIN 125
008						380 018	•	B 5,3	DIN 125	050							Rillenkugellager 626-2Z	
009							Zahnriemenrad	D 0,0	DII 120	051							Paßscheibe 6/12 x 0,3	DIN 988
010							Klemmring			052							Zyl-Schraube M6 x 25	DIN 912
011							Zyl-Schraube	M4 x 20	DIN 912	053						360 008 919	Spanner	
012							Sicherungsrng.		DIN 471	1 1					- 1		·	
013							Distanzbolzen	, , ,		055						720 314	Zahnriemen	
014							Senkschraube	M5 x 12	DIN 7991	056						362 006 205	Buchse	
015						360 008 507				057						384 018	Anlaufscheibe 8/18 x 0,5	ZSK 5321
016						360 008 803				058						546 015	Nadelhülse HK 0810	DIN 618
017							Linearführung G	ir.12 660	lang	059						362 008 803	Zahnriemenrad	
018							Zyl-Schraube		•	060						384 028	Anlaufscheibe 15,1/28 x 0,	5ZSK 5321
019							Sicherungssche			061						385 091	Paßscheibe 8/14 x 0,2	2 DIN 988
020							Klemmplatte, Ku			062		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				360 008 224	Achse	
021						307 004	Zyl-Schraube	M3 x 10	DIN 912	063		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				356 009	Gewindestift M4 x 6	DIN 913
022							Sicherungssche			064						510 178	Abstandsbolzen	
										065		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				380 018	Scheibe B5,3	DIN 125
025						360 008 514	Gabel			066		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				360 008 223	Flachstahl	
026						362 008 220	Bolzen			067		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					Zyl-Schraube M5 x 16	DIN 912
027						362 008 503	Zahnriemenrad			068		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				360 008 924	Pantographsteuerung kpl.	
028						546 031	Nadelhülse	HK 1210	DIN 618	1 1					- 1			
029						362 008 810	Zahnriemenrad			1 1					- 1			
030						384 022	Anlaufsch. 12x2	25x 0,5	ZSK 5321	1 1					- 1			
031						360 008 552		1135mm	•									
032							Gewindestift	M4 x 6	DIN 913	1 1								
033							Zyl-Schraube	M5 x 20	DIN 912	1 1								
034							Sicherungscheit	oe 4		1 1					- 1			
035							Skt-Mutter	M5	ISO 4032	1 1								
036						360 008 513				1 1					- 1			
037							Zyl-Schraube	M4 x 10	DIN 7984	1 1								
038						360 008 512	•											
039							Zyl-Schraube	M4 x 12	DIN 912	1 1								
040						380 016		B4,5	DIN 125	1 1								
041	•••••			••••••		360 008 214												
042	•••••					307 003	Zyl-Schraube	M3 x 8	DIN 912	1 1					- 1			



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Pantograph drive for depth movement - Pantograph-Antrieb für Tiefe



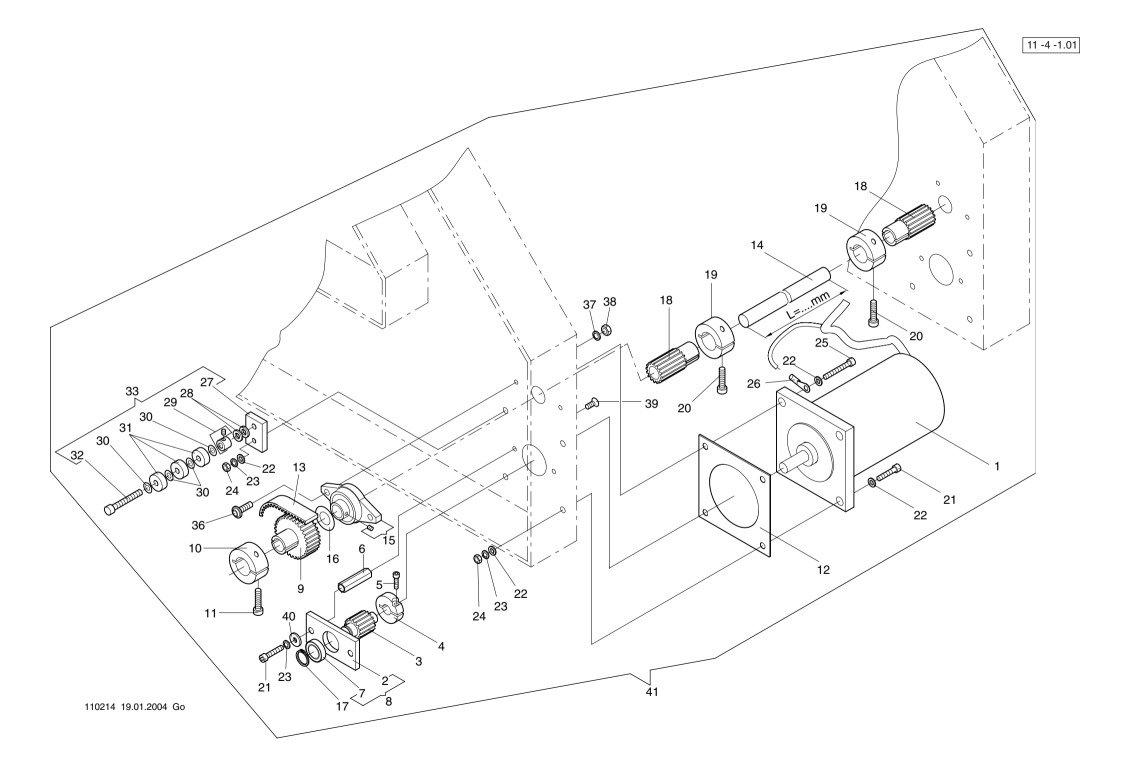
Baureihe (10.1-		11 -1 -1.0	_ w√			
os.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.N	lr.	mm ⊢	→ Bestell-N	Ir Bezeichnung
DS.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung 360 008 212 Flachstahl 307 023 Zyl-Schraube M 5 x 380 020 Scheibe A 5,3 360 008 213 Rohr 546 157 Linearführung 420m 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 444 107 Sicherungscheibe 3 360 008 200 Flachstahl 307 022 Zyl-Schraube M 5 x 444 110 Sicherungsscheibe 5 360 008 201 Klemmplatte 360 008 221 Winkel, rechts L=114 306 025 Zyl-Schraube M 5 x 444 110 Sicherungsscheibe 5 360 008 221 Winkel, rechts L=114 306 025 Zyl-Schraube M 5 x 444 110 Sicherungsscheibe 5 360 008 210 Anschlag 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 444 107 Sicherungsscheibe 5 360 008 210 Anschlag 307 002 Zyl-Schraube M 3 x 444 107 Sicherungsscheibe 3 360 008 200 Bolzen 362 008 500 Gabel 362 008 500 Gabel 362 008 500 Zahnriemenrad 546 031 Nadelhülse HK 1210 362 008 810 Zahnriemenrad mit Nad 384 022 Anlaufscheibe 12/25 x 356 009 Gewindestift M 4 x	# Pos.f 16 DIN 912 DIN 9021 Im lang 6 DIN 912 12 DIN 912 4mm 10 DIN 6912 DIN 618 delhülse 0,5 ZSK5321 6 DIN 913 40 ISO 4017 12 DIN 912 4mm rechts	_ w√		Restell-N	Ir Bezeichnung



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Travel limit depth Cap - Endlagenabfrage Kappe

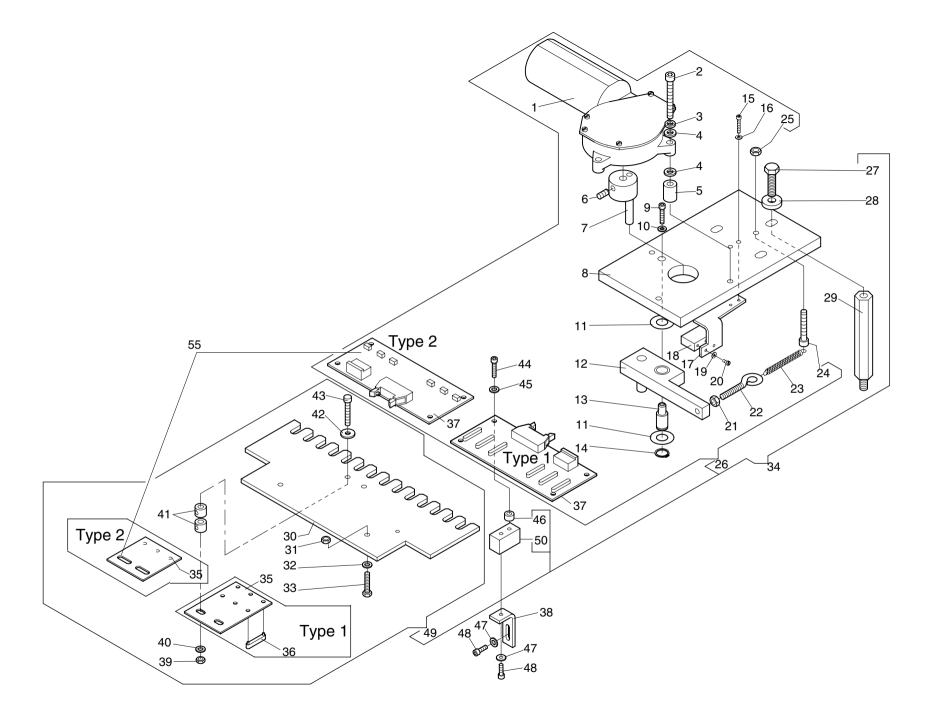


11 -3 -1.01 Bancein + Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	11 -3 -1.01 + Pos.Nr.	- Baureihe		Bestell-Nr	Bezeichnung	
001 002 003 004 005 006 007 008 009	360 008 211 Initiatorblech 307 010 Zyl-Schraube M4 x 8 DIN 912 380 016 Scheibe B4,3 DIN 125 409 024 Stellring A 15 DIN 705 307 037 Zyl-Schraube M6 x 20 DIN 912 585 114 Initiator 331 017 Zyl-Schraube M2,5 x 8 DIN 84 380 009 Scheibe B2,7 DIN 125 360 008 914 Endlagenabfrage kpl.						
110304 23.08.2002						20.01.2004 Go	11 -3-1.xx 001





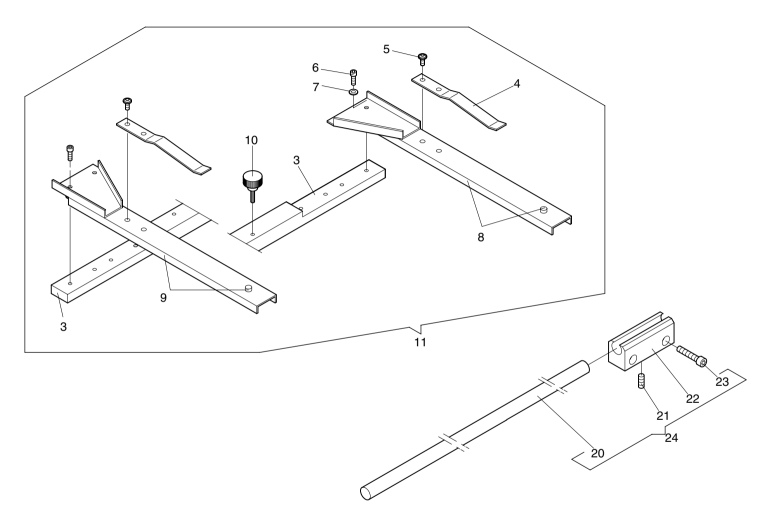
Deskit Pos.Nr. Bestell-Nr Bezeichnung	11 -4 -1.01	Baureihe		Barreibe 10.1- 4-1.11
001			n Roctoll Nr. Rozoichpung	+ Pos Nr Bestell-Nr Bezeichnung
17 200 215 Lagerplate 380 008 208 Zahrindemvard 382 008 208 Zahrindemvard 383 008 215 Distanzbotzen 582 008 215 Distanzbotzen 582 008 208 282 008 208				- Location And Description
003				
			ŭ ,	
005				
006				
007				
008				
009	1			
17				
011				
012				
13	1 1			
014				
15	1 1		· ·	
016	1 1			
017	1 1			
018				
019				
020				
021 307 024 Zyl-Schraube M5 X 20 DIN 912 022 380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125 023 444 110 Sicherungsscheibe 5 024 392 015 6kt-Mutter M5 x 30 DIN 912 025 307 026 Zyl-Schraube M5 x 30 DIN 912 026 591 048 Quetschkabelöse blau für M5 027 360 008 216 Flachstahl 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 039 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	1 1			
022 380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125 023 444 110 Sicherungsscheibe 5 392 015 6kt-Mutter M5 ISO 4032 025 307 026 Zyl-Schraube M5 x 30 DIN 912 026 591 048 Ouetschkabelöse blau für M5 027 360 008 216 Flachstahl 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 125 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb				
023				
024 392 015 6kt-Mutter M5 ISO 4032 025 307 026 2yf-Schraube M5 x 30 DIN 912 026 591 048 Quetschkabelöse blau für M5 027 360 008 216 Flachstahl 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb			· ·	
307 026			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
026 591 048 Quetschkabelöse blau für M5 360 008 216 Flachstahl 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb				
027 028 360 008 216 Flachstahl 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125 030 031 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 034 360 008 907 Spanner 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 037 038 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 444 112 Sicherungsscheibe 6 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 360 008 903 Pantograph-Antrieb			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
028 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125 030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 380 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	1 1			
030 385 073 Paßscheib. 6 x12 x 0,3 DIN 988 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb				
031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	028		380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125	
031 540 010 Rillenkugellager 626-zz 033 360 008 907 Spanner 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	000		205 072 DeCashaib 6 v10 v 0.2 DIN 000	
033 360 008 907 Spanner 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb				
034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	031			
034 307 039 Zyl-Schraube M6 x 30 DIN 912 036 306 127 Linsen-Flanschkopfschr. M6 x 16 037 444 112 Sicherungsscheibe 6 038 392 018 6kt-Mutter M6 ISO 4032 039 308 235 Senkschraube M5 x 10 DIN 7991 040 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	1 000		260 009 007 Spanner	
036			· ·	
037	034		307 039 Zyr-3Ciliaube 100 x 30 Diin 912	
037	026		306 127 Linsen-Flanschkonfechr M6 v 16	
038				
039				
040				
041 360 008 903 Pantograph-Antrieb	1			
			·	
	041			
110214 19.01.2004 Go 11 -4-1.xx 00	110014	10.01.0004		20.01.2004 Go 11 -4-1.xx 001



Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Color change device - Farbwechseleinrichtung



12 -1 -1.01				12 -1 -1.01 Barrei
+ Pos.Nr.		mm →	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr. Bezeichnung
	Bal		396 271 001 Gleichstrom Getriebemotor 307 041 Zyl-Schraube M 6 x 40 DIN 912 444 112 Sicherungsscheibe 6 380 024 Scheibe B 6,4 DIN 125 361 006 206 Distanzhülse 356 017 Gewindestift M 6 x 10 DIN 913 361 006 801 Nabe kpl. 361 006 202 Platte 307 012 Zyl-Schraube M 4 x 16 DIN 912	
023 024 025 026 027 028 029			504 700 7 ()	
030 031 032 033 034 035			361 006 200 Leiste 392 015 Sk-Mutter M 5 ISO 4032 380 020 Scheibe A 5,3 DIN 9021 305 035 Sk-Schraube M 5 x 20 ISO 4017 360 006 900 Farbwechselgetriebe kpl 361 006 201 Blech Type 1 361 006 802 Blech kpl. Type 2 582 095 Reed Sensor-Magnet 597 702 Farbwechsel Platine FWP 4 396 781 004 Farbwechsel Platine FWP 7	
038 039 040 041 042 120104	13.02.2		361 006 210 Winkel 392 015 Sk-Mutter M 5 ISO 4032 380 018 Scheibe B 5,3 DIN 125 409 012 Stellring A 6 DIN 705 380 020 Scheibe A 5.3 DIN 9021	13.02.2006 Kx/Go 12 -1-1.xx 001

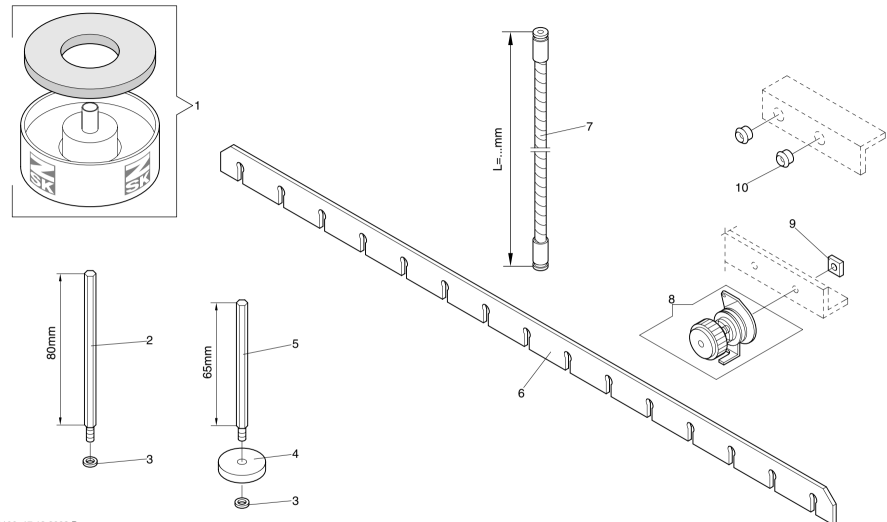


130504 13.04.2004 Go

Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Pantograph for single frames - Pantograph für Einzelrahmen



13 -3 -1.02	Baureihe					13 -3 -1.0	Baureihe							
+ Pos.Nr.	<u>-</u>	Y = 111111	- >u.	Bestell-Nr	Bezeichnung	+ Pos.N	r.	<u> </u>	-, ,,,,,,	- > n	Bestell-Nr	Bezeichnung		
003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 - 010 - 011 - 020 - 021 - 022 -	Baur			307 011 380 016 360 010 807 360 010 806 560 466 360 008 915 360 002 212 356 018 360 002 504 307 038	Leiste Blattfeder Linsenflachkopfschraube M 4 x 8 Zyl-Schraube M 4 x 10 DIN 912 Scheibe B 4,3 DIN 125 Halter, rechts kpl. Halter, links kpl. Plastimont CD 210 M4 Pantograph f. Einzelrahmen kpl. Stange Gewindestift M 6 x 12 DIN 913	13 -3 -1.0: + Pos.N	3au				Bestell-Nr	Bezeichnung		



150106 17.12.2003 Bo

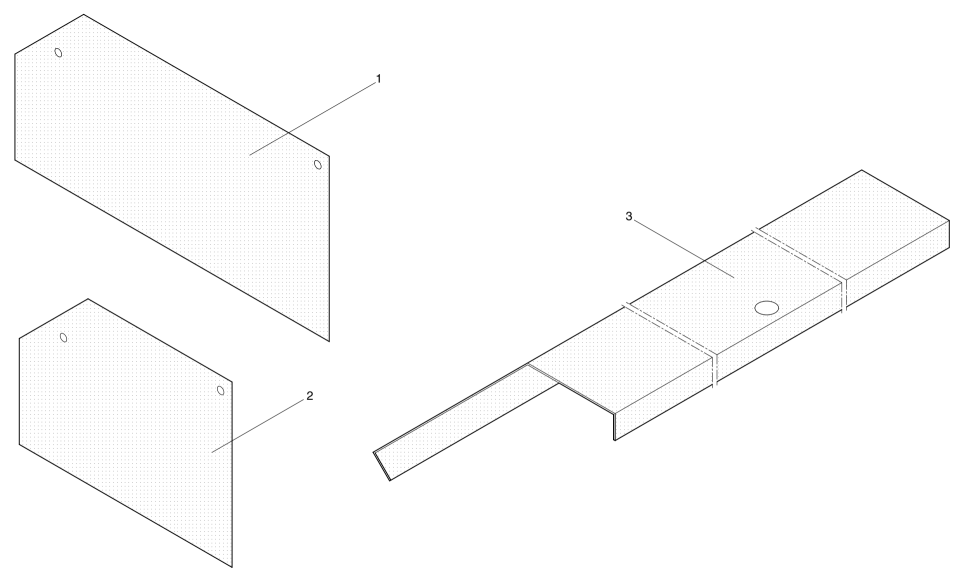


Banre in the second of the sec		15-1-1.01 Barrein Barr	
15 -1 -1.01 BB mm + Pos.Nr.	Bestell-Nr Bezeichnung	+ Pos.Nr. Bezeichnung	
+ Pos.Nr.	S70 069 Kombi-Teller fürSpulen	+ Pos.Nr. Sezeichnung Bestell-Nr Bezeichnung	
150106 17.12.2003		22.01.2004 Go 15 -1-1	vv. 001

150106 17.12.2003

22.01.2004 Go

15 -1-1.xx 001



180101 06.02.2004 Go

Maschinentype :
Freiarm-Stickmaschine SPRINT 2 Baugruppe: Protective cover - Abdeckungen



# Pos.Nr. Pos.Nr.	≽ ⊭ Bestell-Nr Bezeichnung	18 -1 -1.01 + Pos.Nr.	- Baureine	≽ ≮ Bestell-Nr Bezeichnung	
001	360 001 552 Seitenschutz, links 360 001 551 Seitenschutz, rechts				
003	360 001 550 Schutzhaube, hinten				
180101 06.02.2004		<u> </u>		06.02.2004 Go	18 -1-1.xx 001

Änderungen vorbehalten.

© 2012 **ZSK** Stickmaschinen GmbH

Printed in Germany