



PB332	30	28	2628 x 2	2005	UP 472	Feinripp Minijacquard	Terrot		045
PB333	26	24	1920	2014	S2112-2	Single	Terrot	Ersatzzylinder E 20	024
PB334	26	20	1632	2014	S2112-2	Single	Terrot		023
PB335	26	28	2280	2014	S2112-2	Single	Terrot		025
PB336	26	28	2280	2014	S2112-2	Single	Terrot		025
PB337	26	28	2280	2014	S2112-2	Single	Terrot		025
PB340	30	20	2268	2014	S2112-2	Single	Terrot	Ersatzzylinder E 24	026
PB341	30	20	1872	2014	S2112-2	Single	Terrot		026
PB342	30	28	2640	2014	S2112-2	Single	Terrot	Ersatzzylinder E 20	043
PB343	30	20	1872	2014	S2112-2	Single	Terrot		026
PB349	15	15	708 x 2	1991	FHG II	Leibweite	Mayer		034
<b>Maschinen im Lager</b>									
FB007	30	28	2640	1992	S 296	Single	Terrot	Ersatzzylinder E12,18,20,24,26,32	
FB054	30	28	2 x 2640	1997	I3P 284 C-Gestell	Interlock	Terrot		035
FB056	30	32	2 x 3000	1995	I3P 284 G-Gestell	Interlock	Terrot	Ersatzzylinder E 32	035
FB102	32	28	2808	2010	ATLAS-SV OPEN-220	Single offenbreit	Vignoni		002
FB104	32	28	2808	2010	ATLAS-SV OPEN-220	Single offenbreit	Vignoni		002
FB314	26	14	1464	1982	S 1108	Single	Terrot	Ersatzzylinder E18	
FB317	30	28	2640	2006	S 296-1 C-Gestell	Single	Terrot		040
<b>Zylinder ohne Maschinen</b>									
	30	28	2628		Terrot SCC (WAC)	Single Elektronik	Terrot		
	34	28	2 x 3034		Terrot I 1108	Interlock	SMC		
	34	32	2 x 3408		Terrot I 1108	Interlock	SMC		
	32	36	3576		ATLAS-SV OPEN-220	Single offenbreit	Groz Beckert	Zylinderkrone (Abschlagkamm)	
<b>Strumpfmaschinen</b>									
304	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
305	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
306	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
307	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
308	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
309	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
310	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
311	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
312	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017
313	4	32	400	2000	MATEC HF SUPER 4,7 VM	Strumpf vollelektronisch	MATEC		017

#### Maschinentypen

30	28	ATLAS-SV OPEN-220
32	28	ATLAS-SV OPEN-220
32	36	ATLAS-SV OPEN-220
30	28	BSM (Beck) JOHN-TC
15	15	FHG II
34	28	I 2108 C-Gestell
34	32	I 2108 C-Gestell
34	28	I3P 154 C-Gestell
38	28	I3P 154 C-Gestell
Sonderbau		I3P 154 C-Gestell
30	20	I3P 154 G-Gestell
30	24	I3P 154 G-Gestell
30	28	I3P 284 C-Gestell
30	28	I3P 284 G-Gestell
30	24	I3P 284-1 BW
Sonderbau		I3P 284-1 BW
26	25	John-A
30	28	John-TC
30	36	John-TC
30	28	JOHN-XC
34	28	JOHN-XC
34	28	JVCE 3
15	15	M&C TV 2.0
4	32	MATEC HF SUPER 4,7 VM
26	24	MX-ZPL/4
12	15	RFH
30	36	S 296 G-Gestell
30	28	S 296-1 C-Gestell
30	50	S 296-1 BW
34	40	S 296-1 BW
34	40	S 296-2 BW
26	28	S 3P 172-1
30	28	S 3P 172-1
26	24	S2112-2
26	20	S2112-2
26	28	S2112-2
30	20	S2112-2
30	28	S2112-2
30	18	SCC 572 SIEMENS C-Gestell
30	36	SL4 JVCE4 3.0
30	24	UCC 572 WAC C-Gestell
30	18	UP 372
30	28	UP 472
30	24	UP 472 BW
26	24	VX-ZPL/4
30	28	ZENIT-SV OPEN-220