













Art.  
792  
793

Cod./Kode  
8.48.20.20  
8.48.20.30

Descrizione / Description / Beschreibung  
Segatrice a nastro  
Scié a ruban - Bandsäge Maschine

Pag. / Seite  
6 / 7

POS.	COD./KOD.	NOTE/MERKE/NOTES/NOTA/NOTAS	POS.	COD./KOD.	NOTE/MERKE/NOTES/NOTA/NOTAS
1	5.13.07.96		61	5.13.07.46	
2	—	UNI6592 Ø 6,5 X 18	62	5.00.15.62	
3	0.14.70.07		63	5.08.10.07	
4	—	UNI5588 M6	64	5.14.20.58	
5	—	UNI5737 M6 X 20	65	5.10.05.05	
6	0.14.70.12		66	5.12.06.61	
7	5.18.25.32		67	—	UNI5588 M4
8	5.15.25.95		68	5.12.20.17	
9	5.15.25.94		69	5.12.40.30	
10	—	UNI5931 M14 X 70	70	0.06.40.02	
11	5.13.08.00		71	0.71.15.28	
12	5.04.35.59		72	0.14.00.58	
13	—	UNI5931 M8 X 30	73	0.08.02.60	
14	0.15.26.30		74	—	UNI6592 Ø16
15	—	UNI5931 M8 X 30	75	5.22.20.09	
16	5.15.25.93		76	5.06.60.16	
17	5.13.08.03		77	0.80.11.01	
18	—	UNI5925 M5 X 20	78	5.18.28.42	
19	—	UNI6592 Ø14	79	—	DIN7500 M5 X 10
20	0.14.00.59		80	5.14.30.05	
21	5.15.20.71		81	5.14.20.59	
22	5.17.10.40		82	5.18.25.23	
23	5.14.20.23		83	—	UNI7687 M4 X 10
24	5.10.03.23		84	0.10.61.20	
25	0.14.00.73		85	—	UNI6592 Ø20
26	5.14.20.57		86	5.21.40.26	
27	5.17.10.35		87	0.15.51.49	
28	0.15.24.24		88	5.13.07.95	
29	—	UNI6954 P8 X 9,5	89	—	UNI5589 M12
30	5.12.40.33		90	0.60.62.04	
31	0.12.07.08		91	—	UNI6954 P7 X 16
32	—	UNI5923 M8 X 35	92	0.89.40.07	
33	—	UNI5588 M8	93	7.21.30.06	
34	5.13.36.55		94	0.15.01.39	
35	7.11.35.24		95	0.58.62.00	
36	5.87.10.38		96	5.02.41.12	
37	7.13.05.36		97	5.87.10.36	
38	5.18.25.33		98	0.60.60.07	
39	5.18.25.34		99	5.12.40.54	
40	5.12.40.56		100	5.04.27.17	
41	5.13.08.01		101	7.21.30.05	
42	5.40.16.61		102	0.73.12.12	
43	0.40.29.05		103	0.12.40.26	
44	0.12.40.32		104	7.21.30.04	
45	—	UNI5737 M8 X 50	105	5.85.00.06	
46	5.17.10.38		106	1.18.03.04	
47	0.10.17.16		107	0.16.85.13	
48	—	UNI6592 Ø6	108	0.16.85.15	
49	0.60.62.03		109	0.81.60.04	
50	5.13.78.68		110	5.18.28.23	
51	0.60.63.06		111	5.08.10.08	
52	5.17.10.39		112	5.18.28.43	
53	5.06.30.36		113	5.85.01.11	
54	—	UNI6592 Ø16	114	7.82.01.07	
55	—	UNI5737 M12 X 50	115	5.18.25.25	
56	—	UNI5933 M8 X 25	116	—	UNI7687 M5 X 35
57	5.12.40.60		117	7.80.16.11	
58	0.60.62.04		118	—	UNI5931 M6 X 40
59	3.27.73.40		119	0.81.60.05	
60	5.21.42.24		120	5.06.10.41	



Art.  
792  
793

Cod./Kode  
8.48.20.20  
8.48.20.30

Descrizione / Description / Beschreibung  
Segatrice a nastro  
Scié a ruban - Bandsäge Maschine

Pag. / Seite  
7 / 7

POS.	COD./KOD.	NOTE/MERKE/NOTES/NOTA/NOTAS	POS.	COD./KOD.	NOTE/MERKE/NOTES/NOTA/NOTAS
121	7.01.31.34		180	0.60.06.07	
122	5.06.103.8		181	5.10.00.70	
123	—	UNI5931 M6 X 20	182	5.13.07.47	
124	0.18.10.18		183	0.60.06.26	
125	0.18.10.21		184	—	UNI5931 M6 X 25
126	—	UNI5588 M4	185	0.12.40.27	
127	5.15.45.01		186	5.13.07.42	
128	—	UNI7687 M4 X 20	187	5.10.00.69	
129	5.18.25.04		188	0.06.30.25	
130	0.80.23.19		189	0.12.40.29	
131	0.14.00.77		190	0.14.70.02	
132	5.18.16.48		191	5.18.16.83	
133	0.12.33.15		192	5.18.10.18	
134	1.85.58.03		193	5.18.16.28	
135	5.18.16.88		194	—	UNI5931 M8 X 30
136	—	DIN 7500 M5 X 10	195	5.13.07.47	
137	—	DIN 7500 M5 X 16	196	7.82.01.10	
138	5.15.25.96		197	0.84.02.02	
139	7.13.05.67		198	0.81.00.03	
140	—	UNI5931 M5 X 16	199	5.13.78.84	
141	5.87.10.56		200	5.40.15.65	
142	5.05.01.21		201	0.82.00.10	
143	0.80.23.18		202	5.13.78.83	
144	5.05.01.22		203	5.07.00.01	
145	0.24.13.67		204	0.80.60.07	
146	5.87.10.60		205	7.21.30.12	
147	—	DIN7500 M5 X 15	206	0.58.62.00	
148	5.15.41.03		207	5.09.01.19	
149	—	UNI5927 M6 X 10	208	0.12.01.12	
150	5.17.10.37		209	—	UNI5931 M6 X 20
151	5.14.20.69		210	0.16.86.13	
152	—	UNI6954 P6 X 19	211	5.18.25.45	
153	0.24.14.43		212	—	UNI5931 M6 X 40
154	1.85.58.05		213	7.01.36.26	
155	0.24.13.66		214	5.18.28.66	
156	5.14.20.30		215	5.08.10.08	
157	—	UNI6592 Ø5	216	—	DIN7500 M5 X 10
158	—	UNI7434 Ø8	217	0.80.11.01	
159	5.151506		218	7.80.10.76	
160	—	UNI7434 Ø8	219	0.11.20.14	
161	5.17.10.41		220	5.18.28.49	
162	—	UNI5927 M10 X 45	221	5.18.25.46	
163	—	UNI5927 M8 X 10	222	—	UNI6954 P8 X 32
164	—	UNI5588 M10	223	0.80.60.06	
165	5.17.30.27		224	0.81.10.01	
166	5.15.51.55		225	5.06.10.42	
167	5.04.00.10				
168	5.12.40.61				
169	5.08.01.24				
170	5.12.40.38				
171	7.13.05.72				
172	—	UNI7987 M6 X 10			
173	5.18.16.27				
174	5.18.10.17				
175	—	UNI5732 M10 X 40			
176	0.24.14.42				
177	—	UNI5721 M6			
178	—	UNI1751 Ø6			
179	5.12.06.38				