



Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Magnet Größe	Gummigurt	AA ±	kW
<b>UNGEBRAUCHT</b>							
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.336	1.450 x 810 x 350mm	900mm	2.100mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.334	1.250 x 810 x 350mm	900mm	1.900mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.332	1.040 x 810 x 350mm	900mm	1.700mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.324	1.250 x 810 x 247mm	900mm	1.800mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.322	1.040 x 810 x 247mm	900mm	1.600mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.314	1.250 x 610 x 247mm	700mm	1.800mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.312	1.040 x 610 x 247mm	700mm	1.600mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.310	835 x 610 x 247mm	700mm	1.500mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.208	1.250 x 505 x 180mm	550mm	1.800mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.205	935 x 505 x 180mm	550mm	1.500mm	-
2	Überbandmagnetscheider	BM	28.204	835 x 505 x 180mm	550mm	1.500mm	-
<b>GEBRAUCHTE</b>							
Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Magnet Größe	Gummigurt	AA	
1	Überbandmagnetscheider	Wagner	451-130/160-600	1.600 x 1.300mm	1.400mm	2.530mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UME 160 180 LS	(1.800 + 2 x 450=) 2.700 x 1.600mm	1.600mm	4.500mm	-
3	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 44 130 140 SOND	(1.400 + 2 x 420=) 2.240 x 1.360mm	1.400mm	2.900mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 45 130 140	1.406 x 1.350mm	1.400mm	2.300mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 43 110 120	(1.200 + 2 x 365=) 1.930 x 1.130mm	1.200mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 45 110 100 / 75 SOND	1.000 x 1.150mm	1.200mm	1.900mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UME 95 110 R	1.000 x 940mm	1.000mm	1.900mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 43 70 80 / 150	(800 + 2 x 250=) 1.300 x 710mm	800mm	1.950mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Steinert	UMS 40 75 110	1.108 x 750mm	800mm	1.950mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Lenoir	-	1.780 x 1.380mm	1.400mm	2.800mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Lenoir	OV 1160.80	(800 + 2 x 450=) 1.700 x 1.380mm	1.400mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Lenoir	OV 960.80	1.700 x 1.380mm	1.400mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Bakker Magnetics	28.903	(1.550 + 1.500=) 3.050 x 1.200mm	1.300mm	4.000mm	-
1	Überbandmagnetscheider	BM	-	(1.200 + 800=) 2.000 x 1.200 x 247mm	1.300mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Goudsmit	SZE 8055023	(1.200 + 600=) 1.800 x 1.200mm	1.300mm	2.400mm	-
1	Überbandmagnetscheider	-	-	(1.000 + 2 x 270=) 1.540 x 1.160mm	1.200mm	2.450mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Woko	UB 140 / 120B	1.400 x 1.200mm	1.200mm	2.100mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Bakker Magnetics	28.902	(1.500 + 1.500=) 3.000 x 1.100mm	1.100mm	3.650mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Lenoir	OV 700	1.200 x 1.000mm	1.100mm	2.200mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Woko	UB 160 / 100C	1.600 x 1.000mm	1.000mm	2.550mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Eriez	CP 30/180	1.850 x 650 x 360mm	900mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	EIG / F & G	ML 167 / 3,6 BWT	1.670 x 800mm	900mm	2.500mm	-
1	Überbandmagnetscheider	BM	28.023/1	1.450 x 810 x 247mm	900mm	1.900mm	-
1	Überbandmagnetscheider	Eriez	55175:2	2.250 x 530 x 240mm	750mm	2.850mm	-
1	Überbandmagnetscheider	BM	-	1.350 x 610 x 180mm	700mm	1.750mm	-
Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Spannung	Gummigurt		kW
1	NE-Scheider	-	1100	380V	1.100mm	-	7kW
1	NE-Scheider	Goudsmit	GS 800 PL	380V	800mm	-	-
Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Größe	Spannung	Amperezahl	kW
1	Permanent - Magnettrommel	-	-	1.900 x 800mm	-	-	-
2	Permanent - Magnettrommel	SGM	CEM TMP 50/160 HG	1.600 x 500mm	-	-	-
1	Permanent - Magnettrommel	Chemaperm	-	1.400 x 500mm	-	-	-
1	Permanent - Magnettrommel	SKET	EMT 500 / 1280 SF-R	1.350 x 500mm	110V	17A	1,9kW
2	Permanent - Magnettrommel	-	-	1.270 x 600mm	-	-	-
1	Magnettrommel	Steinert	103 / 65	650 x 300mm	220V	2,1A	0,47kW
Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Größe	Spannung		kW
1	Magnetrolle	KHD Humboldt	MR 1250/2200	2.200 x 1.250mm	220V	-	20,2kW
1	Magnetrolle - Neodymium	Bakker Magnetics	Neodymium	1.800 x 300mm	-	-	-
1	Permanent - Magnetrolle - UNGEBRAUCHT	Bakker Magnetics	27.0240.1380 . 26382314	1.380 x 240mm	-	-	-
1	Permanent - Magnetrolle	-	Umlenkrol	550 x 220mm	-	-	-
1	Permanent - Magnetrolle	-	-	350 x 300mm	-	-	-
Qty.	Kategorie	Hersteller	Typ	Größe	Spannung	Amperezahl	
1	Permament - Aushebemagnet - UNGEBRAUCHT	Steinert	LMU 56 / 150 So	1.650 x 640 x 340mm	170V	17A	-
1	Aushebemagnet	VEB	LB 4 x 10	1.000 x 400 x 250mm	160V	1A	-
4	Hebemagnet	-	-	1.400 x 340 x 240mm	220V	10A	-
2	Hebemagnet	VEB	-	1.600mm	220V	38A	-
1	Hebemagnet	VEB	-	1.600mm	500V	17,6A	-
1	Hebemagnet	Mannesmann Demag	ESL 154 x 154	1.540mm	220V	45,5A	-
1	Hebemagnet	Steinert	LR 1500	1.500mm	220V	46,8A	-
1	Hebemagnet	VEB	LA 15	1.500mm	220V	38,6A	-
2	Hebemagnet	VEB	LA 13	1.300mm	110V	42A	-
1	Hebemagnet	Demag	-	700mm	220V	20A	-
6	Hebemagnet	Demag	-	260 x 120mm	110V	-	-
16	Hebemagnet	HNS	-	260 x 120mm	220V	-	-
20	Hebemagnet	Steinert	LR 250-N2	250 x 100mm	200V	0,6A	-