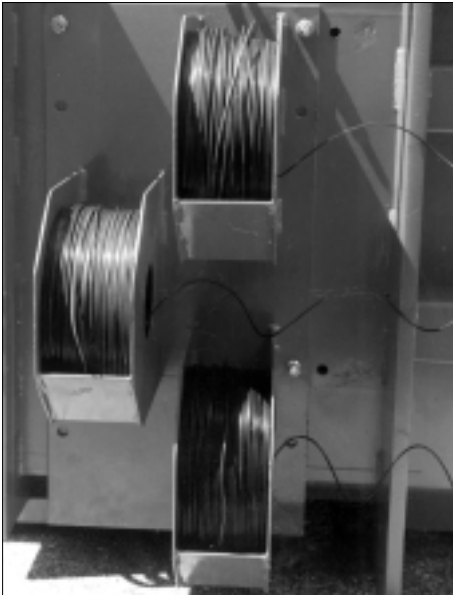
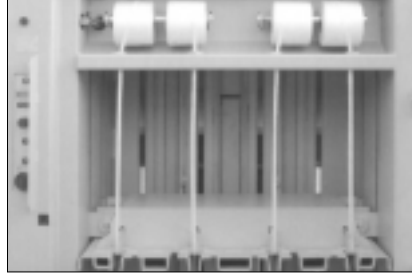


POLYESTER-BALLENPRESSENBINDEBAND/Verbrauchsmaterial für Abfall-Ballenpressen. Verschluss durch Verknüpfen bzw. mit Klammer, hergestellt aus hochreissfesten Polyestergeräten.



Polyesterbandrolle	Bandbreite	Rollenabmessung AxlØxBreite	Lauflänge m	Reißfestigkeit	Stück/Karton
MPOLYB - 9	9 mm	170 x 60 x 160 mm	500	300 kg	8
MPOLYB - 13	13 mm	180 x 60 x 160 mm	500	400 kg	8
MPOLYB - 16	16 mm	170 x 60 x 160 mm	400	600 kg	8
MPOLYB - 19	19 mm	180 x 60 x 160 mm	300	700 kg	8



BALLENPRESSENBINDEDRAHT/Verbrauchsmaterial für Hochleistungs - Ballenpressen mit autom. Abbindung etc., hergestellt aus schwarzem, doppelt geglühtem Eisendraht, geölt, Festigkeit 37-40 kg/mm², nach DIN 17140 -177 Güte D9 -1, Brehmerringe. Kantig gespult 20 bis 48 kg von innen abziehend, Coils Rosetten gespult 500 bis 750 kg nach oben abziehend, mit Hebeösen.

Bindedraht	Draht Ø mm	Ringabmessung bei kg = AxlØxHöhe	Gewicht kg/100m	Ringe zu...kg
MBIDR - 1,8	1,8		1,99	2
MBIDR - 2,0	2,0	20 kg = 240 x 100 x 100 mm	2,47	20
MBIDR - 2,2	2,2	40 kg = 340 x 200 x 150 mm	2,98	20/40
MBIDR - 2,5	2,5		3,85	20/40
MBIDR - 2,8	2,8		4,83	20/40
MBIDR - 3,1	3,1	500 kg = 780 x 480 x 460 mm	5,92	40/500
MBIDR - 3,4	3,4	750 kg = 780 x 480 x 660 mm	7,10	40/500/750
MBIDR - 3,7	3,7		8,40	500/750



Unser Service/Kundendienst ist in ganz Österreich und den Nachbarstaaten im Einsatz