

PNEUMATISCHES STAHLBANDGERÄT MIT HÜLSEN



TECHNISCHE SPEZIFIKATION	
DIMENSION	
Länge	350 mm
Breite	140 mm
Höhe	170 mm
Gewicht	4 Kgs
FÜTTERN	
Belastung	5.5 - 7 bar / 78-99 psi
Druckluftverbrauch	12 L/s - 25 cuft/min
LEISTUNG	
Max. Spannung	3000N - 4500N -6.5bar-92psi
Geschwindigkeit der Spannung	5mt/m 4500N - 7mt/m 3000N
Verschlussart	Hülse mit Einfachkerbung
Reißfestigkeit v. Verschluss	80% von Reißfestigkeit

* ändert sich je nach Größe des Kunststoffbandes

MODELL			
KODE	TYP	BÄNDER	DICKE
T401311	ITA40 - 13mm-1/2"-2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401611	ITA40 - 16mm-5/8"-2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401911	ITA40 - 19mm-3/4"-2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401321	ITA40 - 13mm-1/2"-5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401621	ITA40 - 16mm-5/8"-5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401921	ITA40 - 19mm-3/4"-5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401331	ITA40 - 13mm-1/2"-7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401631	ITA40 - 16mm-5/8"-7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401931	ITA40 - 19mm-3/4"-7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm

HUELSE MIT EINFACHKERBUNG

