

PNEUMATISCHES STAHLBANDGERÄT MIT HÜLSEN



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

DIMENSION

Länge	430 mm
Breite	260 mm
Höhe	310 mm
Gewicht	10.3 kgs

FÜTTERN

Belastung	5.5 -7 bar / 78 -99 psi
Druckluftverbrauch	12 L/s - 25 cuft/min

LEISTUNG

Max. Spannung	9000N -6.5bar-92psi
Geschwindigkeit der Spannung	6mt/m
Verschlussart	Geriffelte Verschluss­hülsen für Doppelkerbung
Reißfestigkeit v. Verschluss	80% von Reißfestigkeit*

* ändert sich je nach Größe des Kunststoffbandes

MODELL

KODE	TYP	BÄNDER	DICKE
T411943	ITA41 - 19mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
T412543	ITA41 - 25mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
T413243	ITA41 - 32mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm

GERIFFELTE VERSCHLUSSHÜLSEN FÜR DOPPELKERBUNG

