

# POLI MT 13-19

- Reggiatrice pneumatica per reggia in plastica saldatura a vibrazione
- Pneumatic strapping tool for PP and PET strap with vibration sealing
- Cercluse pneumatique avec soudure à vibration pour feillard plastique
- Pneumatische umreifungsgeräte für PP und PET bänder mit vibrationsverschweissung
- Flejadora neumática para fleje de polipropileno y poliéster soldadura de vibración



Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido

- POLI MT clutch 13 mm 115.130.710
- POLI MT 16 mm 115.160.710
- POLI MT 19 mm 115.190.710



- Attacco aria verticale per POLI MT-HT
- Upper air connection for POLI MT-HT
- Attaque de l'air vertical pour POLI MT-HT
- Vertikale Luftangriff fuer POLI MT-HT
- Vertical ataque aéreo para POLI MT-HT

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido  
 ● cod. 290.931.400

## Dati Tecnici

● Tipo di Collo	Piano - tondo (diametro minimo 700mm) Optional: kit per colli tondi diametro 500mm
● Tipo di reggia utilizzabile	PP/PET
● Larghezza reggia	13 mm - 19 mm
● Spessore reggia	Da 0.6 mm a 1.27 mm
● Tensione reggia max.	3.500N
● Velocità tensionamento	Circa 7 m/min
● Tipo di chiusura	Saldatura a vibrazione
● Peso	Circa 5.2 Kg
● Pressione aria	6 - 7 bar max
● Consumo aria	12 l/s

## Technical Data

● Package type	Flat - round (min. diam.700mm) Opt: round package base kit ø 500mm
● Strap quality	PP/PET
● Strap width	13 mm - 19 mm
● Strap thickness	0.6 mm - 1.27 mm
● Max. tension	3.500N
● Max. tension speed	Around 7 m/min
● Joint type	Friction weld seal
● Weight	around 5.2 Kg
● Air pressure	6 - 7 bar max
● Air consumption	12 l/s

## Caractéristique Technique

● Type de colis	Plat - rond (diamètre minimum 700mm) En option: kit pour rond colis ø 500mm
● Matériau feillard	PP/PET
● Largeur feillard	13 mm - 19 mm
● Épaisseur feillard	0.6 mm - 1.27 mm
● Tension maximal	3.500N
● Vitesse tension	Près 7 m/min
● Type de soudure	Soudure à vibration
● Poids	5.2 Kg
● Pression d'air	6 - 7 bar max
● Consommation d'air	12 l/s

## Technische Merkmale

● Packstücke	Ebene - runde (ø min. 700mm) Opt: kit Runde Oberfläche ø 500mm
● Bandqualität	PP/PET
● Bandbreite	13 mm - 19 mm
● Bandstärke	0.6 mm - 1.27 mm
● Max. Umreifungsspannung	3.500N
● Max. Spanngeschwindigkeit	Around 7 m/min
● Verschlusstyp	Reibschweissung
● Gewicht mit Batterie	5.2 Kg
● Belastung	6 - 7 bar max
● Druckluftverbrauch	12 l/s

## Características Técnicas

● Tipo de paquete	Plano - redondo (ø min.700mm) Opc: kit para redondo paquete ø 500mm
● Tipo de fleje	PP/PET
● Anchos flejes	13 mm - 19 mm
● Grosor flejes	0.6 mm - 1.27 mm
● Tensión máx.	3.500N
● Velocidad máx. de tensión	7 m/min
● Tipo de cierre	Soldadura de vibración
● Peso	5.2 Kg
● Presion de trabajo	6 - 7 bar max
● Consumo de aire	12 l/s