

# STP-DN 19-25-32

- Pinza pneumatica per reggia in metallo con sigillo doppia graffata
- Pneumatic sealer for steel strap with seal, double notch
- Cercluse pneumatique pour feuillard métalliques, double fermeture avec chape
- Pneumatische umreifungsgeräte für Stahlband mit Hülsenverschluss, Geriffelte Verschluss für Doppelkerbung
- Pinza neumática para fleje de acero con grapa, doble incisión



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

- STP-DN 19 19 mm 140.190.050
- STP-DN 25 25 mm 140.250.050
- STP-DN 32 32 mm 140.320.050



Dati Tecnici	
● Tipo di Collo	Piano, Tondo
● Tipo di reggia utilizzabile	Lucida/bluata/alta resist. Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Larghezza reggia	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Spessore reggia	Da 0.6 mm a 1.1 mm Rmax. 850N/mm <sup>2</sup> Da 0.63 mm a 0.9 mm Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Tipo di chiusura	Sigillo overlap doppia graffata (L. min: 45 mm)
● Peso	Circa 5 Kg.
● Pressione aria	6 - 7 bar max

Technical Data	
● Package type	Flat surface, Round surface
● Strap quality	Steel strap Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Strap width	19 mm - 25 mm - 32 mm (3/4" - 1" - 1 1/4")
● Strap thickness	0.6 mm - 1.1 mm Rmax. 850N/mm <sup>2</sup> 0.63 mm - 0.9 mm Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Joint type	Overlap Seal double notch (L. min: 45 mm)
● Weight	around 5 Kg.
● Air pressure	6 - 7 bar max

Caractéristiques Techniques	
● Type de colis	Plat, Rond
● Matériau feuillard	Feuillard métalliques Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Largeur feuillard	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Épaisseur feuillard	0.6 mm - 1.1 mm Rmax. 850N/mm <sup>2</sup> 0.63 mm - 0.9 mm Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Type de soudure	Chape overlap double fermeture (L. min: 45 mm)
● Poids	5 Kg.
● Pression d'air	6 - 7 bar max

Technische Merkmale	
● Packstücke	Ebene Oberfläche, Runde Oberfläche
● Bandqualität	Stahlbandgerät Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Bandbreite	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Bandstärke	0.6 mm - 1.1 mm Rmax. 850N/mm <sup>2</sup> 0.63 mm - 0.9 mm Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Verschluss	Verschlusshülse overlap doppelkerbung (L. min: 45 mm)
● Gewicht	5 Kg.
● Belastung	6 - 7 bar max

Características Técnicas	
● Tipo de paquete	Piano, Redondo
● Tipo de fleje	Metálico Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Anchos flejes	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Grosor flejes	0.6 mm - 1.1 mm Rmax. 850N/mm <sup>2</sup> 0.63 mm - 0.9 mm Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Tipo de sellado	Grapa overlap doble incisión (L. min: 45 mm)
● Peso	5 Kg.
● Presion de trabajo	6 - 7 bar max

## ■ ACCESSORI ■ ACCESSORIES ■ ACCESSOIRES ■ BEIWERKE ■ ACCESORIOS

**Gruppo trattamento aria**  
composto da filtro, regolatore di pressione e lubrificatore

**Air treatment group**  
composed by filter, pressure adjustment and lubricator

**Centrale de traitement à air comprimé**  
Composé d'un filtre, d'un régulateur de pression et d'un lubrificateur

**Tubo aria**  
spirale 15 MT

**Spiral air pipes**  
length 15 MT

**Tuyau d'air**  
longueur 15 MT

**Bilanciatori**  
portata 3-6 Kg - portata 5-8.5 Kg

**Balancer**  
range 3-6 Kg - range 5-8.5 Kg

**Balancier**  
debit 3-6 Kg - débit 5-8.5 Kg

**Bilanciatori**  
portata 9-15 Kg

**Balancer**  
range 9-15 Kg

**Balancier**  
debit 9-15 Kg

**Cesoia per taglio reggia - MJC 01**  
applicazioni leggere

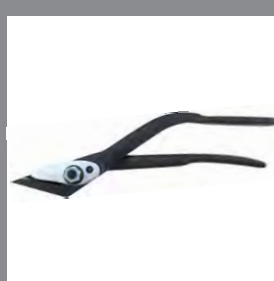
**Safety cutter for strap - MJC 01**  
light application

**Couteau pour feuillard - MJC 01**  
applications lire

**Cesoia per taglio reggia - MJC 02**  
applicazioni pesanti

**Safety cutter for strap - MJC 02**  
hard application

**Couteau pour feuillard - MJC 02**  
applications strong



**Luftbehandlung gruppe**  
composto da filtro, regolatore di pressione e lubrificatore

**Grupo de tratamiento de aire**  
compuesto por filtro, regulador de presión y lubricador

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
**601.010.830**

**Luftrohr**  
länge 15 MT

**Manguera de aire**  
espiral 15 MT

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
**281.218.300**

**Balancer**  
range 3-6 Kg - range 5-8.5 Kg

**Equilibrador**  
range 3-6 Kg - range 5-8.5 Kg

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
3-6 Kg: **605.080.080** ■ 5-8.5 Kg: **605.080.090**

**Balancer**  
range 9-15 Kg

**Equilibrador**  
range 9-15 Kg

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
**605.080.900**

**Bandschere - MJC 01**

**Tijeras para cortar flejes - MJC 01**  
aplicaciones leer

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
**610.100.430**

**Bandschere - MJC 02**

**Tijeras para cortar flejes - MJC 02**  
de alta resistencia

Codice ordinazione ■ Order code ■ Code article ■ Bestell-Nummer ■ Código pedido:  
**610.100.420**

Cod. pubbl. - C4130144702



STTR 19-25-32



STP-DN 19-25-32



STTMR 19-25-32



STPM 19-25-32 & SDN 19-25-32



STP 19-25-32

# STRAPPING TOOLS

Tendireggia per reggia in metallo  
Strapping tools for steel strap  
Appareils de cerclage pour feuillard métallique  
Umreifungsgerät für Stahlband  
Flejadora para fleje de acero

# STTR 19-25-32

- Tenditore pneumatico per reggia in metallo con sigillo
- Pneumatic tensioner for steel strap with seal
- Tendeur pneumatique pour feuillard métalliques avec chape
- Pneumatisches Spanngerät für Stahlband mit Hülsenverschluss
- Tensor neumático para fleje de acero con grapa



Codice ordinazione azionamento a pulsante ■ Order code with button ■ Code article avec bouton-pression ■ Bestell-Nummer spannen mit druckknopf ■ Código pedido tensión por botón:

- STTR 19-25-32 mm 104.990.110



Codice ordinazione azionamento a ghiera ■ Order code with choke collar ■ Code article avec bouton-rotation ■ Bestell-Nummer spannen mit drehschalter ■ Código pedido tensión por rueda:

- STTR 19-25-32 mm 104.990.120

Dati Tecnici	
● Tipo di Collo	Piano, Tondo
● Tipo di reggia utilizzabile	Lucida/bluata/alta resist. Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Larghezza reggia	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Spessore reggia	Da 0.6 mm a 1.1 mm
● Tensione reggia max.	9.000N
● Velocità tensionamento	6 mt/min
● Tipo di chiusura	Da usare con STP/STP-DN/STPM/SDN
● Peso	Circa 4.2 Kg.
● Pressione aria	6 - 7 bar max
● Consumo aria	12 l/s

Technical Data	
● Package type	Flat surface, Round surface
● Strap quality	Steel strap Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Strap width	19 mm - 25 mm - 32 mm (3/4" - 1" - 1 1/4")
● Strap thickness	0.6 mm - 1.1 mm
● Max. tension.	9.000N
● Max. tension speed	6 mt/min
● Joint type	To use with STP/STP-DN/STPM/SDN
● Weight	around 4.2 Kg.
● Air pressure	6 - 7 bar max
● Air consumption	12 l/s

Caractéristiques Techniques	
● Type de colis	Plat, Rond
● Matériau feuillard	Feuillard métalliques Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Largeur feuillard	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Épaisseur feuillard	0.6 mm - 1.1 mm
● Tension max.	9.000N
● Vitesse tension	6 mt/min
● Type de soudure	Utiliser avec STP/STP-DN/STPM/SDN
● Poids	4.2 Kg.
● Pression d'air	6 - 7 bar max
● Consommation d'air	12 l/s

Technische Merkmale	
● Packstücke	Ebene Oberfläche, Runde Oberfläche
● Bandqualität	Stahlbandgerät Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Bandbreite	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Bandstärke	0.6 mm - 1.1 mm
● Max. Umreifungsspannung	9.000N
● Max. Spannungsgeschwindigkeit	6 mt/min
● Verschluss	Einsatz mit STP/STP-DN/STPM/SDN
● Gewicht	4.2 Kg.
● Belastung	6 - 7 bar max
● Druckluftverbrauch	12 l/s

Características Técnicas	
● Tipo de paquete	Piano, Redondo
● Tipo de fleje	Metálico Rmax. 1.100N/mm <sup>2</sup>
● Anchos flejes	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Grosor flejes	0.6 mm - 1.1 mm
● Tensión máx.	9.000N
● Velocidad max. de tensión	6 mt/min
● Tipo de sellado	Su uso con STP/STP-DN/STPM/SDN
● Peso	4.2 Kg.
● Presion de trabajo	6 - 7 bar max
● Consumo de aire	12 l/s

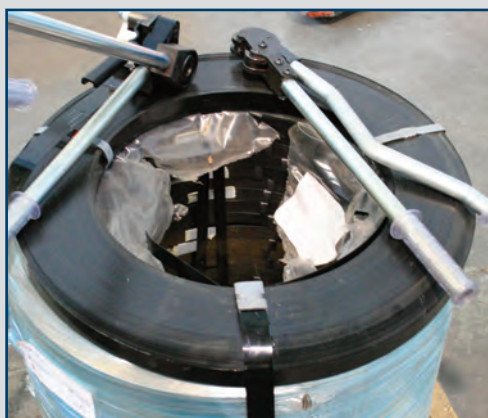
# STPM 19-25-32

- Pinza manuale per reggia in metallo con sigillo singola graffata
- Manual sealer for steel strap with seal, single notch
- Cercluse manuelle pour feuillard métalliques, unique fermeture avec chape
- Hand-umreifungsgeräte für Stahlband mit Hülsenverschluss, Geriffelte Verschlusshülsen für Einzelne Kerbe
- Pinza manual para fleje de acero con grapa, sola incisión



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

- STPM 19 19 mm 107.190.040
- STPM 25 25 mm 107.250.040
- STPM 32 32 mm 107.320.040



## Dati Tecnici

● Tipo di Collo	Piano, Tondo
● Tipo di reggia utilizzabile	Lucida/bluata Rmax. 850N/mm <sup>2</sup>
● Larghezza reggia	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Spessore reggia	Da 0.6 mm a 1 mm
● Tipo di chiusura	Sigillo overlap (L. min: 45 mm)
● Peso	Circa 2.8 Kg.

## Technical Data

● Package type	Flat surface, Round surface
● Strap quality	Steel strap Rmax. 850N/mm <sup>2</sup>
● Strap width	19 mm - 25 mm - 32 mm (3/4" - 1" - 1 1/4")
● Strap thickness	0.6 mm - 1 mm
● Joint type	Overlap Seal (L. min: 45 mm)
● Weight	around 2.8 Kg.

## Caractéristiques Techniques

● Type de colis	Plat, Rond
● Matériau feuillard	Feuillard métalliques Rmax. 850N/mm <sup>2</sup>
● Largeur feuillard	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Épaisseur feuillard	0.6 mm - 1 mm
● Type de soudure	Chape overlap (L. min:45 mm)
● Poids	2.8 Kg.

## Technische Merkmale

● Packstücke	Ebene Oberfläche, Runde Oberfläche
● Bandqualität	Stahlbandgerät Rmax. 850N/mm <sup>2</sup>
● Bandbreite	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Bandstärke	0.6 mm - 1 mm
● Verschluss	Verschlusshülse overlap (L. min:45 mm)
● Gewicht	2.8 Kg.

## Características Técnicas

● Tipo de paquete	Plano, Redondo
● Tipo de fleje	Metálico Rmax. 850N/mm <sup>2</sup>
● Anchos flejes	19 mm - 25 mm - 32 mm
● Grosor flejes	0.6 mm - 1 mm
● Tipo de sellado	Grapa overlap (L. min:45 mm)
● Peso	2.8 Kg.