

PUN-1

Das Gerät PUN-1 ist für das Nieten von Bremsbelägen vorgesehen, die in Kraftfahrzeugen mit Rohr- / Stahl-, Messing-, Kupfer- oder Vollaluminiumnieten verwendet werden. Die Stromquelle im Gerät ist ein pneumatischer Stellantrieb, der mit einem Pedal gesteuert wird.



Technische Daten

Maße	675/550/200
Luftversorgung	4 do 7 bar
Bolzenhub	28 mm
Pneumatische Versorgung	7 do 10 bar
Ambossloch:	ruhome
Nietkraft	45 kN (przy ciśnieniu 7 bar)
Arbeitstemperatur	0°C do 40°C
Gewicht	60 kg

Der Nietmaschine PUN-1 ist auch mit einem Fuß (optional) erhältlich.



Optionale Ausstattung - gegen Gebühr:

- Nietpresse für Al-Nieten
- Nietpresse für Ø6-Nieten
- Nietpresse für Ø8-Nieten
- Nietpresse für Ø10-Nieten
- Stempel für Ø5-Nieten
- Stempel für Ø6-Nieten
- Stempel für Ø8-Nieten
- Stempel für Ø10-Nieten
- Nietenschmiedewerkzeug für Ø5 und Ø6
- Nietenschmiedewerkzeug für Ø8
- Nietenschmiedewerkzeug für Ø10
- Nietenschmiedehammer
- Werkzeugständer

