

LA428-EU ★★

- Kartuschen-Spritzpistole.
- Werkzeug zum arbeitssparenden Auftragen von Karosseriedichtmasse.
- Leistungsregler.
- Standard-Kartuschen einsetzbar: 50 x 215 mm.



LA415-EU ★★ LA437EU ★★

- Pneumatisch-Hydraulische Blindnietpistolen - problemlose Ausführung von Popnietarbeiten.
- Nietkapazität (Aluminium) bis zu 6,4 mm (LA415-EU) und 4,8 mm (LA437-EU).
- Lufterinlaß mit Drehgelenk - Niethülsenbehälter.
- Zubehör (im Werkzeug-Lieferumfang enthalten):
 - LA415: 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4-mm-Mundstücke und Schraubenschlüssel.
 - LA437: 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8-mm-Mundstücke und Schraubenschlüssel.



LA418A-EU ★★

- Scheibenauslöser: Wirkungsvolles Werkzeug zum Austauschen von Fahrzeugscheiben.
- 20.000 Schwingungen/min – Hubwinkel 3°
- Zubehör gegen Aufpreis:

Stufe **LA418-CB1-90**
 Gebogener Haken **LA418-CB2-36**
 Geschwungen **LA418-CB3-30**
 Schaber **LA418-CB4-8**

Gerader Winkel **LA418-CB7-35**
 Gerader Haken **LA418-CB8-24**
 Rund **LA418-CB9-60**



325-EU ★★

- Knabber zum Bearbeiten von Kunststoff, Blechen, Aluminium und anderen Metallen bis zu 1,2 mm gewalztem Stahl.
- Drosselhebel für langsamen Start.
- Schneidet in einem engen Radius von 6,5 mm.
- Schnittgeschwindigkeit 1,80 m/min.
- Komplett mit Schneidmesser-Mundstück (Teile-Nr. 325-354) und Schneidmesser (Teile-Nr. 325-350).



AF7000 Series ★★

- AF7000 Siphon-Spritzpistole
- AF7001 Spritzpistole
- AF7002 Feinstausbesserungs-Spritzpistole
- AF7003 Hochleistungs-Niederdruck-Spritzpistole

AF7000



Modell	Behältervolumen und Ausführung (Liter)	Sprühdüsenöffnung (mm)	Gewicht (kg)	Luftverbrauch (l/min)
AF7000	1,0/Metall + Teflon	1,8	0,8	140 bei 3,5 bar
AF7001	0,6/Kunststoff	1,4	0,6	280 bei 3,5 bar
AF7002	0,125/Kunststoff	0,8	0,3	85 bei 2,5 bar
AF7003	0,6/Kunststoff	1,5	0,8	350 bei 3,0 bar



Karosserie-Werkzeuge



ZUBEHÖR FÜR LA418-EU

