



F1B A11-16 KLAMMERGERÄTE



GERÄTE- EIGENSCHAFTEN

- Dieses Industrieklammergerät ist mit Einzelschuss- und Automatikauslösung erhältlich
- Seltener Nachladen dank extra langem Magazin
- Ausgeglichene Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten selbst bei maximaler Geschwindigkeit von 1.600 Zyklen/Minute

FEINDRAHT- KLAMMERN

- Können bei verschiedensten Materialien und Oberflächen eingesetzt werden
- Haben eine auf den Anwendungsfall angepasste Spitzengeometrie
- Sind in vielen unterschiedlichen Materialien verfügbar

FASCO[®] F1B A11-16 KLAMMERGERÄTE

- F1B A11-16
- F1B A11-16 LM
- F1B A11-16 AUT LM

BESCHREIBUNG

Kompakt, kraftvoll, durchdacht – unsere Geräte überzeugen mit robustem Design, hoher Wartungsfreundlichkeit und ergonomischer Einhandbedienung. Das System mit nur einem Auslöser verfügt über ein Automatik-Schnellventil (AUT). Dieses ermöglicht volle Kontrolle: Leichtes Drücken löst einen Einzelschuss aus, vollständiges Durchdrücken aktiviert den Dauerschussmodus – für effizientes Arbeiten ohne Umstellen. Die Schussgeschwindigkeit wird über ein Einstellrad vor dem Einsatz festgelegt. Danach erfolgt die Bedienung komplett einhändig. Ein smartes System für maximale Produktivität.

F1B A11-16 KLAMMERGERÄTE

ANWENDUNGEN

- Isolierung
- Dachdecken
- Fertighausbau
- Innenausbau

HANDLING

1. Klammern von unten ins Magazin einlegen
2. Druckluftschlauch anschließen
3. Trockenes oder schmutziges Werkzeug durch regelmäßiges Schmieren bzw. Reinigen vermeiden

AUSLÖSEN & LADEN

AUSLÖSESYSTEM:

F1B A11-16 / LM:

Einzelauslösung

F1B A11-16 AUT LM:

Dauerauslösung

LADEN:

Unterlader

BEFESTIGUNGSMITTEL

Außenmaß	10,80 mm 0.425"
Innenmaß	9,50 mm 0.374"
Durchmesser	0,53 x 1,25 mm 0.021 x 0.049"
Länge	6 - 16 mm ¼ - 5/8"
Magazinkapazität	110 (Standard) 230 (LM)
Klammer- typ	BECK 11, ARROW T50, HAUBOLD 1100, KIHLBERG JK671, RAPID 11, RAPID 132, RAPID 140, RAPID A11, PREBENA MW, PREBENA PF, SENCO H

GERÄTESPEZIFIKATION

GERÄT	Höhe	Länge	Breite	Gewicht
F1B A11-16	157 mm 6.18 inch	218 mm 8.58 inch	42 mm 1.65 inch	780 g 1.71 lbs
F1B A11-16 LM	157 mm 6.18 inch	376 mm 14.80 inch	42 mm 1.65 inch	990 g 2.18 lbs
F1B 80-16 AUT LM	167 mm 6.57 inch	376 mm 14.80 inch	42 mm 1.65 inch	1370 g 3.00 lbs

Arbeitsdruck

4 - 7 bar | 60 - 100 psi / 4,5 - 7 bar | 65 - 100 psi /
5 - 7 bar | 70 - 100 psi (AUT variations)

Luftverbrauch pro Schuss

0.37 L. | 0.013 SCF Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)
0.17 L. | 0.006 SCF Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa) (AUT variations)

VERSCHIEDENE AUSFÜHRUNGEN UND KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



LM - Langes Magazin



AUT - Automatik