



## F1B 7C-16 KLAMMERGERÄTE



### GERÄTE EIGENSCHAFTEN

- Komfortgriff mindert Vibrationsübertragung und bietet festen Halt
- Ein-Hand-Verriegelung des Magazins zum zügigen Nachladen
- Beidseitig verwendbarer Puffer mit deutlich längerer Lebensdauer
- Einfache Wartung durch besonders langlebiges Magazin aus Verbundmaterial

### FEINDRAHT KLAMMERN

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

### FASCO<sup>®</sup> F1B 7C-16 TOOL RANGE:

- F1B 7C-16
- F1B 7C-16 LN50
- F1B 7C-16 AUT
- F1B 7C-16 AUT LM
- F1B 7C-16 LM
- F1B 7C-16 SAFETY C.T.

### BESCHREIBUNG

- Einfaches Design, robuste Konstruktion
- Einfache Wartung
- In verschiedenen Ausführungen und Kombinationsmöglichkeiten erhältlich wie: **langes Magazin (LM), lange Nase (LN), Kontaktsicherheit (Safety C.T.) und Automatik (AUT)**
- **WELTWEIT PATENTIERTES SYSTEM MIT NUR EINEM AUSLÖSER:** Das Automatikdesign verfügt über ein Schnellventil, das ausschließlich durch den Auslöser gesteuert wird. Wenn der Auslöser leicht gedrückt wird, arbeitet das Gerät im Einzelschuss-System. Wenn der Auslöser ganz durchgedrückt wird, wechselt das Gerät in die automatische Schussfolge.

# F1B 7C-16 KLAMMERGERÄTE

## ANWENDUNGEN

- Polsterungen
- Sofas
- Schutzverpackungen
- Isolierungen
- Möbeln
- Schrankrückwände
- Küchen- und Badezimmerschränke
- Rahmenbau
- Innenverkleidung für Boote
- Bilderrahmen
- Teppiche und Teppichunterlagen

## HANDHABUNG

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

## AUSLÖSEN & LADEN

### AUSLÖSESYSTEM:

**F1B 7C-16 / LM / LN50 :**

Einzelauslösung

**F1B 7C-16 CONTACT SAFETY:**

Kontaktauslösung

**F1B 7C-16 AUT / AUT LM:**

Dauerauslösung

### MAGAZINTYP:

Unterlader

## BEFESTIGUNGSMITTEL

<b>Außenmaß</b>	9 mm   0.354"
<b>Innenmaß</b>	7,70 mm   0.303"
<b>Durchmesser</b>	0,60 x 0,75 mm   0.023 x 0.029"
<b>Länge</b>	6 - 16 mm   ¼ - 5/8"
<b>Magazinkapazität</b>	180 (Standard) 390 (LM)
<b>Klammertyp</b>	BEA® 71, SENCO® C (=3G), BOSTITCH® 7, PREBENA V

## GERÄTESPEZIFIKATION

Gerät	Höhe	Länge	Breite	Gewicht
<b>F1B 7C-16</b>	157 mm 6.18 inch	218 mm 8.58 inch	42 mm 1.65 inch	780 g 1.71 lbs
<b>F1B 7C-16 LN50</b>	205 mm 8.07 inch	218 mm 8.58 inch	42 mm 1.65 inch	825 g 1.82 lbs
<b>F1B 7C-16 AUT</b>	167 mm 6.57 inch	218 mm 8.58 inch	42 mm 1.65 inch	1070 g 2.36 lbs
<b>F1B 7C-16 CONTACT SAFETY</b>	162 mm 6.38 inch	218 mm 8.58 inch	42 mm 1.65 inch	880 g 1.94 lbs
<b>F1B 7C-16 AUT LM</b>	167 mm 6.57 inch	376 mm 14.80 inch	42 mm 1.65 inch	1370 g 3.00 lbs
<b>F1B 7C-16 LM</b>	157 mm 6.18 inch	376 mm 14.80 inch	42 mm 1.65 inch	1030 g 2.27 lbs

### Arbeitsdruck

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

### 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 Modelle)

## VERSCHIEDENE VARIATIONEN UND KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN WIE



LN - lange Nase

LM - langes Magazin

Kontaktsicherheit (CT)

AUT - Automatik