



**F1B 80-16 LN50**



### GERÄTE- EIGENSCHAFTEN

- Extra langes und schmales Nasendesign, um problemlos in Vertiefungen und Ecken zu gelangen, ohne die Sicht zu beeinträchtigen
- Ein-Hand-Verriegelung des Magazines zum zügigen Nachladen
- 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



### KONTAKT & SERVICE

Unser Sales Team ist für Sie erreichbar unter:

T +43 7724 2111-671  
sales@beck-fastening.com  
www.beck-fastening.com

### BESCHREIBUNG

- Komfortgriff mindert Vibrationsübertragung und bietet festen Halt
- Rückwärtige Abluft-Ausleitung mit Schalldämpfer reduziert den Geräuschpegel und hält die Arbeitsfläche frei von Schmierstoffen
- Unterladermagazin beschleunigt das Nachladen und hält Schmutz fern
- Das Gerät ist mit einem reversiblen Puffer ausgestattet

# F1B 80-16 LN50

## ANWENDUNGEN

- Gartenmöbel
- Polstermöbel
- Schrankrückwände
- Küchen- und Badezimmer-schränke
- Rahmenbau
- Gesims- und Zierleisten
- Fußbodenleisten
- Innenverkleidungen für Boote
- Messeaufbauten
- Schusterarbeiten
- Spielsachen
- Fertighäuser
- Bilderrahmen
- Umbau
- Schutzverpackungen
- Sofas
- Isolierungen
- Teppiche und Teppichunterlagen
- Fahrzeugarmaturen
- Etikettierung
- Schirme
- Pinsel und Bürsten

## HANDHABUNG

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

## GERÄTESPEZIFIKATION F1B A11-16

Höhe	Breite
205 mm	42 mm
8.07 inch	1.65 inch
Länge	Gewicht
218 mm	830 g
8.58 inch	1.83 lbs

### Arbeitsdruck

5 - 7 bar | 70 - 100 psi

### Luftverbrauch pro Schuss

0.50 L. | 0.018 SCF  
Leistung bei 90 psi | 6.2 bar  
(0.62 MPa)

## BEFESTIGUNGSMITTEL

<b>Außenmaß</b>	12,80 mm   0.503"
<b>Innenmaß</b>	11,30 mm   0.444"
<b>Durchmesser</b>	0,60 x 0,90 mm   0.023 x 0.035"
<b>Länge</b>	6 - 16 mm   ¼ - 5/8"
<b>Magazinkapazität</b>	140
<b>Klammern Typ</b>	BeA 80, Senco AT, Atro 8, Haubold 800, Kihlberg 680

## GERÄUSCHEMISSION

(EN 12549+A1 : 2008, EN ISO 4871 : 2009)

$L_{WA,1s}$  : 91.19 dB (A) -  $K_{WA,1s}$  , 2.5  
 $L_{pA,1s}$  : 80.70 dB (A) -  $K_{pA,1s}$  , 2.5

## VIBRATIONSKRENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

Liegt unter der Deklarationsgrenze lt. UNI EN ISO 12100-1/2

## AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem:  
Einzelschussauslösung

Ladung: Hinterlader

