



F44AC G-50 TL

ÜBERGANGSPHASE: Produktbranding verändert sich gemäß des neuen Markenbildes.

## GERÄTE- EIGENSCHAFTEN

- Urheberrechtlich geschütztes Produktdesign für mehr ergonomischen Komfort und weniger Rückstoß
- Werkzeugfreies Entfernen von blockierenden Klammern
- Leichtes Nachladen durch direktes Öffnen der Magazin-Führungsleiste

## SCHWERDRAHT KLAMMERN

- Schnelle Verarbeitung
- Auf den Anwendungsfall angepasste Spitzengeometrie
- Im Trockenbau können auch Plattenstöße verbunden werden



## 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
- Luftauslass ohne Werkzeug nach Bedarf justierbar
- Tiefenstellrad zur Justierung der Einschlagtiefe
- Einzelschuss oder Serienschuss-Kontaktauslösung wahlweise einstellbar für erhöhte Sicherheit
- Widerstandsfähiges Design für anspruchvollste Jobs

## ANWENDUNGEN

- Ummantelungen
- Unterbodenbau
- Dachdecken
- Möbelbau
- Paletten
- Vinylverkleidungen
- Kisten
- Gehäuse

## HANDHABUNG

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

## GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
310 mm	92 mm
12.20 inch	3.62 inch
Länge	Gewicht
345 mm	2,25 kg
13.58 inch	4.95 lbs

### Arbeitsdruck

5 - 7 bar | 70 - 100 psi

### Luftverbrauch pro Schuss

1.16 L. | 0.041 SCF  
Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)

## BEFESTIGUNGSMITTEL

<b>Außenmaß</b>	11,10 mm   0.437"
<b>Innenmaß</b>	7,60 mm   0.299"
<b>Durchmesser</b>	1,40 - 1,60 mm   0.055 - 0.062"
<b>Länge</b>	25 - 50 mm   1 - 2"
<b>Magazinkapazität</b>	155
<b>Klammern Typ</b>	SENCO® G5562 (=N), ATRO® 100, BEA® 14/155, Haubold® KG700

## GERÄUSCHEMISSION

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

$L_{WA,1s}$  : 92.02 dB (A) -  $K_{WA,1s}$  , 2.5

$L_{pA,1s}$  : 81.50 dB (A) -  $K_{pA,1s}$  , 2.5

## VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

3.47 m/s<sup>2</sup>

## AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem: Einzelschuss- & Kontaktauslösung  
Magazintyp: Toplader

## WEITERE VARIANTEN

- F47C B7/G-65 Klammerngerät

## WEITERE INFOS

Auch mit ETA Zertifizierung erhältlich.

