



F47C B7/G-65



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

- Standardausführung mit CE Zertifizierung nach EN 14592
- Höhere statische Belastungsfähigkeit zertifiziert durch ETA 17/0777
- ETA Klammern mit patentiertem BECK DIAMOND COATING kann einer Belastung bis zu einer Temperatur von 60°C standhalten.



KONTAKT & SERVICE

Unser Kundenservice
ist gerne für Sie da.

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

BESCHREIBUNG

Das FASCO® Klammergerät F47C B7/G-65 überzeugt durch ergonomisches Design und weniger Rückstoß. Ein werkzeugloser Mechanismus ermöglicht das einfache Entfernen blockierter Klammern – schnelles Nachladen ist damit garantiert. Der Komfortgriff minimiert Vibrationen und bietet sicheren Halt. Zu den Funktionen zählen außerdem ein justierbarer Luftauslass, unsere leistungsstarke FASCO® Kontaktauslösung, sowie ein Tiefenstellrad für präzise Einschlagtiefe. Dank seines robusten Designs ist das Handgerät F47C B7/G-6 besonders für anspruchsvolle Einsätze geeignet.

F47C B7/G-65

ANWENDUNGEN

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

HANDHABUNG

1. Befestigungsmittel von oben ins Magazin einlegen
2. Druckluftschlauch anschließen
3. Das Handgerät regelmäßig schmieren und reinigen

GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
350 mm	95 mm
13.78 inch	3.74 inch
Länge	Gewicht
390 mm	2,88 kg
15.35 inch	6.34 lbs

Arbeitsdruck

5 - 8 bar | 70 - 120 psi

Luftverbrauch pro Schuss

1.45 L. | 0.051 SCF

Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)

BEFESTIGUNGSMITTEL

Außenmaß	11,30 mm 0.444"
Innenmaß	7,60 mm 0.299"
Durchmesser	1,40 - 1,60 mm 0.055 - 0.062"
Länge	25 - 65 mm 1 - 2 1/2"
Magazinkapazität	128
Klammern Typ	BECK G 5562, BECK KG 700, BECK 6600
Ähnlich wie	SENCO® N (=G5562), ATRO® 100, BEA® 14/155, Haubold® KG700

GERÄUSCHEMISSION

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

$L_{WA,1s}$: 104.90 dB (A) - $K_{WA,1s}$, 2.5

$L_{pA,1s}$: 92.40 dB (A) - $K_{pA,1s}$, 2.5

VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

4.24 m/s²

AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem:

Kontaktauslösung

Magazintyp: Toplader

WEITERE VARIANTEN

- F44AC G-50 TL Klammerngerät

ERGÄNZENDE INFOS

Auch mit ETA Zertifizierung erhältlich.

