



F48A CN15W-45 ROOFING



GERÄTE- EIGENSCHAFTEN

- Flexible Führungsvorrichtung unterstützt das gerade Eintreiben der Dachpappnägel
- Leistungsstarker 15° Dachpappnagler für Dachpappnägel
- Neues, ausbalanciertes Design für mehr ergonomischen Komfort

BECK DACHPAPPNÄGEL

- Großer Flachkopf für optimale Haltbarkeit
- Zur Befestigung von Dachpappschildeln und Bitumenbahnen
- Mit dem Coilnagler von FASCO® lassen sich die Nägel bestens verarbeiten



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
- Hochschlagfestes Kunststoff-Magazin
- Seitenprotektoren schützen das Gerät bei groben Oberflächen
- Kontaktauslösung
- Hartmetalleinsätze zum Schutz der Nase vor Abrieb und besserer Positionierung des Gerätes

F48A CN15W-45 ROOFING

ANWENDUNGEN

- Dachpappschindeln
- Bitumenbahnen

Speziell für Dachdeckerarbeiten entwickelt.
Bietet viele Details, die das Arbeiten in großen Höhen vereinfachen.

HANDHABUNG

1. Magazinteller je nach Länge der Nägel einstellen
2. Ersten Nagel in den Schusskanal legen
3. Nägel müssen oben im Magazin bündig abschließen
4. Druckluftschlauch anschließen
5. Trockenes oder schmutziges Werkzeug durch regelmäßiges Reinigen bzw. Schmieren vermeiden

GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
270 mm	110 mm
10.63 inch	4.33 inch
Länge	Gewicht
265 mm	3,05 kg
10.43 inch	6.72 lbs

Arbeitsdruck

5 - 7 bar | 70 - 100 psi

Luftverbrauch pro Schuss

1.50 L. | 0.053 SCF

Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)

BEFESTIGUNGSMITTEL

Durchmesser	3.00 mm 0.118"
Kopf	10 mm 0.393"
Teilung	8.0 mm 0.314"
Länge	19 - 45 mm ¾" - 1 ¾"
Magazinierung	15° Drahtcoil Dachpappnägel
Kapazität	120

GERÄUSCHEMISSION

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

$L_{WA,1s}$: 99.81 dB (A) - $K_{WA,1s}$, 2.5

$L_{pA,1s}$: 93.20 dB (A) - $K_{pA,1s}$, 2.5

VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

5.99 m/s²

AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem:

Kontaktauslösung

Magazintyp: Coil

WEITERE VARIANTEN

F42 CN15W-45 ROOFING

WEITERE INFOS

MATERIAL

- Standard Stahl
- Rostfrei A2 & A4

OBERFLÄCHE

- Blank
- Elektro-verzinkt
- Feuerverzinkt

SPITZE

- Diamantspitze

