



ZUM PATENT  
ANGEMELDET

F33 CN15-PS40  
LIGNOLOC®



## GERÄTE- EIGENSCHAFTEN

- Speziell für LIGNOLOC® Holznägel mit gestuftem Schaft entwickelt
- Werkzeuglose Regulierung der Eintreibtiefe
- Leichtgewichtig und gut ausbalanciert für eine komfortable Handhabung
- Pneumatische Zuführung und Positionierungssystem
- Gummiaufsatz, um Abdrücke im Holz zu vermeiden
- Einzelauslösung mit Werkstückkontakt für maximale Sicherheit oder Kontaktauslösung

## LIGNOLOC® HOLZNÄGEL

- Nachhaltig und kreislaufgerecht
- Kein Holzleim notwendig
- Deutlich schneller installiert als Holzdübel
- Aus heimischem Buchenholz
- Keine Korrosionsspuren oder Streifenbildung am Holz
- Gestufter Schaft minimiert das Holzspalten



## KONTAKT & SERVICE

Unser Sales Team ist  
für Sie erreichbar unter:

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

## BESCHREIBUNG

Der neue FASCO® F33 CN15-PS40 LIGNOLOC® Coilnagler ist ein extrem leichter Druckluftnagler mit einem robusten Gehäuse, speziell entwickelt für die effiziente Verarbeitung der innovativen LIGNOLOC® Holznägel mit gestuftem Schaft. Ideal für präzise Arbeiten im Innenausbau, Möbel- oder Küchenbau sowie beispielsweise im Laden- oder Bühnenbau. Dabei lässt sich die Einschusstiefe jederzeit mühelos mit dem integrierten Tiefenstellrad anpassen.

# F33 CN15-PS40 LIGNOLOC®

## ANWENDUNGEN

- Holzsärge
- Möbel – innen / außen
- Holzverkleidungen
- Kücheneinheiten
- Innenverkleidungen
- Bühnenbau
- Vorfixierung für verleimte Bauteile aus Holz

## HANDHABUNG

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

## GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
290 mm	110 mm
11.42 inch	4.33 inch
Länge	Gewicht
263 mm	1,87 kg
10.35 inch	4.12 lbs

### Arbeitsdruck

6 - 7 bar | 80 - 100 psi

### Luftverbrauch pro Schuss

0.75 L. | 0.026 SCF

Leistung bei 90 psi | 6.2 bar  
(0.62 MPa)

## BEFESTIGUNGSMITTEL

	LIGNOLOC® Holznägel
Durchmesser	3.5 mm   0.138"
Länge	22 – 40 mm 7/8 – 1 9/16"
Kopf	4.2 mm   0.165"
Material	verdichtetes Buchenholz
Farbe	natur
Kapazität	150
Magazini- erung	15° Coil LIGNOLOC® im Plastikband recyclebar

## GERÄUSCHEMISSION

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

$L_{WA,1s}$  : 96.30 dB (A) -  $K_{WA,1s}$  , 2.5

$L_{pA,1s}$  : 90.60 dB (A) -  $K_{pA,1s}$  , 2.5

## VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

2.2 m/s<sup>2</sup>

## AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem:

Einzelauslösung mit Werkstück-  
kontakt & Kontaktauslösung

Magazintyp: Coil



## WEITERE VARIANTEN

F44AC CN15-PS60 LIGNOLOC® FS

F60 CN15-PS90-H LIGNOLOC®

Bilder © bei @getifo.com.

Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

FASCO® und LIGNOLOC® sind eingetragene Marken der RAIMUND BECK KG.

**VERSION**  
**02/2024 DE**