

GERÄTE-EIGENSCHAFTEN

- Gute Balance und reduzierter Rückstoß
- Sperrvorrichtung zur Vermeidung von Leerschüssen
- Doppelter Haltegriff für besseres Handling

JUMBO STREIFENNÄGEL

- Material: Standard Stahl, hochfester Stahl, Rostfrei 1.4301 & 1.4401, Aluminium
- Oberfläche: blank, elektro-verzinkt, feuerverzinkt
- Echt feuerverzinkt: Erst <u>NACH</u> Produktion der losen Nägel werden diese in ein Zinkbad getaucht

JUMBO SCRAIL

- Oberflache: blank, elektro-verzinkt, FASCOAT®, gefärbt
- Optional mit DIAMOND
 COATING verfügbar, für eine maximale Haltekraft
- Bis zu einer Länge von 160 mm verfügbar

BESCHREIBUNG

In der Herstellung können wir Ihnen, wie Sie es von BECK gewohnt sind, über die standardmäßige Angebotspalette hinaus eine Vielzahl an Größen, Oberflächenbehandlungen und Schaftformen anbieten. Die JUMBO Nägel sind mittlerweile auch mit unserem patentierten DIAMOND COATING verfügbar: polymeres Bindemittel, spezielle Beschichtungszusammensetzung, über 150 % verstärkte Haltekraft, durchschnittlich 20 % reduzierte Eintreibenergie.





RAIMUND BECK NAGELTECHNIK GmbH

Raimund-Beck-Straße 1 | 5270 Mauerkirchen T +43 7724 2111-0 | F +43 7724 2111-20 E sales@beck-fastening.com W www.beck-fastening.com









F91BC RHN20-160

ANWENDUNGEN

- Hochbelastbare Gerüste
- Schwerlast-Paletten, Kisten und Stauholz
- Holzkonstruktionen im Landschaftsbau
- Anlegeplätze, Holzstege
- Blockhäuser und Dachanschlüsse
- Betonschalungen und Stützmauern

HANDHABUNG

- 1. Befestigungsmittel von oben ins Magazin einlegen
- 2. Druckluftschlauch anschließen
- 3. Vorsicht vor Rückstoß. Halten Sie das Gerät immer mit beiden Händen gut fest
- 4. Trockenes oder schmutziges Werkzeug durch regelmäßiges Schmieren bzw. Reinigen vermeiden

GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
500 mm	180 mm
19.70 inch	7.09 inch
Länge	Courielet
Länge	Gewicht
580 mm	7.10 kg

Arbeitsdruck

7 - 8.0 bar | 100 - 120 psi

Luftverbrauch pro Schuss

4.17 L. | 0.147 SCF

Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)

BEFESTIGUNGSMITTEL

	JUMBO Nägel
Durch-	3,80 - 5,00 mm
messer	0.148 - 0.197"
Kopf	8 - 9 mm
	0.315 - 0.354"
Länge	100 - 160 mm
	4 - 6 3/8"
Schaftart	glatt ring
	schraub getwistet
	vierkant barbed
Kapazität	50
Nagel	20° JUMBO
Тур	Plastik-
	Streifennägel

BEFESTIGUNGSMITTEL

	JUMBO SCRAIL®
Durch- messer	3,5 - 4,2 mm 0.138 - 0.165" 3,8 - 4,4 mm 0.150 - 0.173"
Kopf	7 - 9 mm 0.275 - 0.354"
Länge	100 - 130 mm 4 - 5 1/8"
Kapazität	50
SCRAIL®	20° Plastik- streifen JUMBO SCRAIL®

GERÄUSCHEMISSION

(EN 12549+A1: 2008, EN ISO 4871: 2009) L_{WA1s} : 103.60 dB (A) - K_{WA1s} , 2.5 L_{pA1s} : 98.20 dB (A) - K_{pA1s} , 2.5

VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11) 8.80 m/s^2

AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem: Einzelauslösung mit Sicherungsfolge Magazintyp: Toplader

WEITERE VARIANTEN

 F91B RHN20-130 für eine Länge bis 130 mm

