



**F58A RHN20-90C  
SCR LOW PROFILE**



**GERÄTE-  
EIGENSCHAFTEN**

- Leichtgewichtigt durch geringe Aufbauhöhe
- Einzelschuss oder Serienschuss durch Kontaktauslösung wahlweise einstellbar
- Komplett abnehmbares Magazin zur einfachen Staubeseitigung

**SCRAIL®  
SUBLOC® PRO**

- Präzise ausgearbeitetes Doppelgewinde für geräuschlose Unterböden
- Signifikant verstärkte Haltekraft gegenüber beringten Nägeln
- Material: Gehärteter Stahl, Rostfrei A2
- Beschichtung: Elektro-verzinkt, FasCoat®

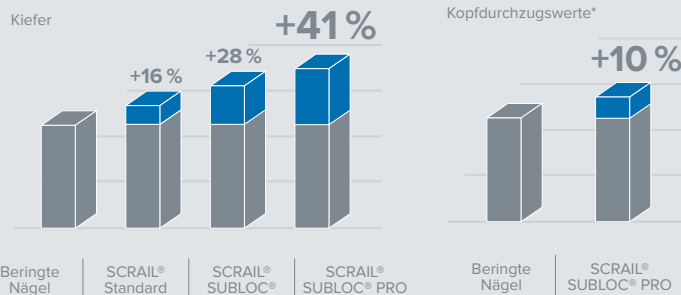


**KONTAKT & SERVICE**

Unser Sales Team ist für Sie erreichbar unter:

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

**SCRAIL®  
SUBLOC® PRO  
AUSZUGSWERTE:**



\*Detaillierte Sperrholz, OSB und AdvanTech® Leistungsdaten auf Anfrage erhältlich.

¹AdvanTech® ist eine Marke ihres Eigentümers.



# F58A RHN20-90C SCR LOW PROFILE

## ANWENDUNGEN

- Unterböden - SUBLOC® PRO
- Stütz- und Trägerbalken
- Terrassenbau
- Zaun, Kisten und Palettenbau
- Fachwerk
- Holzrahmenbau

## HANDHABUNG

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

## GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
350 mm	137 mm
13.78 inch	5.39 inch
Länge	Gewicht
540 mm	3,56 kg
21.20 inch	7.84 lbs

### Arbeitsdruck

5 - 8 bar | 70 - 120 psi

### Luftverbrauch pro Schuss

1.86 L. | 0.066 SCF

Leistung bei 90 psi | 6.2 bar (0.62 MPa)

## GERÄUSCHEMISSION

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

$L_{WA,1s}$  : 98.38 dB (A) -  $K_{WA,1s}$  , 2.5

$L_{pA,1s}$  : 93.00 dB (A) -  $K_{pA,1s}$  , 2.5

## VIBRATIONSKENNWERT

(UNI ISO/TS 8662-11)

3.98 m/s<sup>2</sup>

## AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem: Einzelschuss & Kontaktauslösung

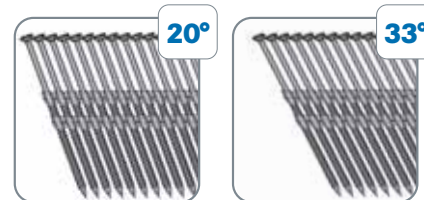
Magazintyp: Toplader

## WEITERE VARIANTEN

F58AC RHN20-90C SCR

F58AC CHN33-90B SCR

F58A CHN33-90B SCR



## BEFESTIGUNGSMITTEL NÄGEL

Durchmesser	2,9 - 3,8 mm   0.114 - 0.148"
Länge	50 - 90 mm   2 - 3 1/2"
Kapazität	62
Nagel Typ	17° + 20° Plastikstreifen Nägel

## BEFESTIGUNGSMITTEL SCRAIL®

Durchmesser	2,8 - 3,5 mm   0.110 - 0.138"
Länge	50 - 75 mm   2-3"
Kapazität	62
SCRAIL® Typ	20° Plastikstreifen SCRAIL®
Antriebsart	Phillips® (Kreuz- schlitz)   Pozi (Po- zidrive®)   Torx®   Vierkant   Versa

