



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



**GERÄTE-
EIGENSCHAFTEN**

- Leichtgewichtig 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®

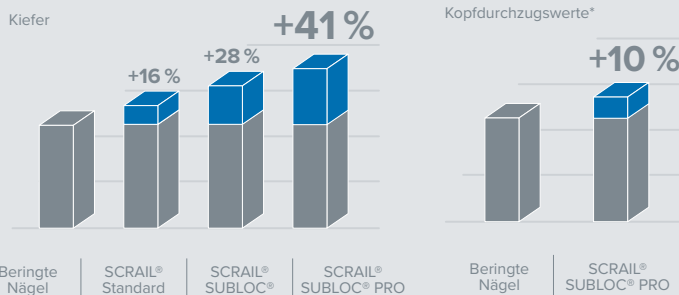


KONTAKT & SERVICE

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	3,75 kg
21.20 inch	8.26 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/s²

AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem: Einzelschuss & Kontaktauslösung

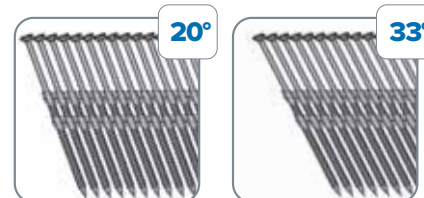
Magazintyp: Toplader

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® (Kreuzschlitz) Pozi (Po-zidrive®) Torx® Vierkant Versa

