

NAGELKOPF PNEUMATISCHE HEFTMASCHINE AUTOMATISCH FÜR PORTALRAHMEN

C38/90 PJRC1

Code : 101C3890W

■ Technische Beschreibung

Code	101C3890W
Abmessungen	418 / 265 / 520 mm
Gewicht	14,50 kg
Magazinkapazität	1 000
Länge der Geschosse	45 - 90 mm
Durchmesser der Geschosse	2,50 x 3,80 mm
Druck bei der Verwendung	5 à 8 bars
Luftverbrauch	4,10 l/tir
Akustische Eigenschaften	$L_{wa,1s}$: 98.38 dB(A) $K_{WA,1s}$: 2.5 $L_{pa,1s}$: 93.0 dB(A) $K_{pA,1s}$: 2.5

■ Anwendung

Häuser mit Holzrahmen.
Befestigung von OSB-Platten oder
Gipskartonplatten auf einem Holzrahmen.
Speziell für Weinmann und Mach Diffusion
Multifunktionsbrücken vorgesehen.

Projektiles

16 F



16°
45 à 90 mm
Ø 2.5 à 3.8 mm
Ø kopf 5.5 à 7.1 mm

SCRAILS



SCRAILS®
50 à 90 mm
Ø 2.8 à 3.8 mm
tête torx ou philips



■ Vorteile

- Magazin mit großer Kapazität (800 bis 1000 Nägel).
- Elektrischer Sensor für das Vorhandensein von Nägeln.

