



## SCRAIL® CHIPBOARD



### SCRAIL® CHIPBOARD

- Ausgerollte Nadelspitze für ein optimales Einschuss- und Nachdrehverhalten
- Ideal für temporäre Anwendungen
- Selbst verzogenes Holz kann nachgezogen werden
- Kosten- und Zeitersparnis

### SCRAIL® FAKTEN

- 2x schneller als magazinierte Schrauben
- 8x schneller verarbeitet als lose Schrauben
- Blitzschnell eingetrieben
- 80 % und mehr der Haltekraft von Schrauben



### KONTAKT & SERVICE

Unser Vertriebsteam  
berät Sie gerne:

T +43 7724 2111-671  
[sales.dach@beck-fastening.com](mailto:sales.dach@beck-fastening.com)  
[www.beck-fastening.com](http://www.beck-fastening.com)

### BESCHREIBUNG

Die innovative SCRAIL® CHIPBOARD beeindruckt mit ihrer ausgerollten Nadelspitze, die ein optimales Einschuss- und Nachdrehverhalten gewährleistet. Ihre einfache Nachjustierbarkeit macht sie zur perfekten Wahl für temporäre Anwendungen sowie vielfältige Einsatzbereiche im Innen- und Außenbereich, wie etwa den Kistenbau oder auch im konstruktiven Holzbau. Die SCRAIL® CHIPBOARD können mühelos mit dem FASCO® F50 CN15W-PS65 SCR oder dem F60A CN15W-PS90 SCR in der SCRAIL® Edition verarbeitet werden, und bieten somit maximale Flexibilität bei unterschiedlichsten Projekten.

# SCRAIL® CHIPBOARD

## ANWENDUNGEN

- Möbel
- Böden & Unterböden
- Konstruktiver Holzbau
- Innenausbau
- Paletten
- Transportkisten
- Außenmöbel
- Dachschalung
- Fassaden
- Terrassenbau
- Zaunbau



## BEFESTIGUNGSMITTEL

	SCRAIL® CHIPBOARD
Länge	50   55   65   75   80   90 mm 2"   2 ¼"   2 ½"   3"   3 ¼"   3 ½"
Innen- & Außendurchmesser	2,9 / 3,5 mm   3,1 / 3,9 mm 0.116" / 0.135"   0.122" / 0.153"
Magazinierung	20° + 33° Plastikstreifen, 15° Coil im Plastikband, 15° Draht Coil
Gewinde	Chipboard
Bit	Torx® (Star)
Kopf	Senkkopf
Oberfläche	Elektro-verzinkt, FASCOAT® oder schwarz oxidiert
Material	Standard Stahl, Rostfrei A2

## KOMPATIBLES FASCO® GERÄT

- F60 CN15W-PS90 SCR
- F50 CN15W-PS65 SCR

