



**Coilnagler  
CCN-55**

(ohne Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

**2,1**

Magazin-  
kapazität  
(Stck):  
**350**

Luftverbrauch  
in Liter /  
Zyklus bei  
6 bar:  
**1,5**

Geräte Type	Nagel Type	Draht Ø mm	Länge mm
CCN-55	CN16° konisch	2,1 – 2,3	32 – 55
TCN-70	CN16° flach	2,5 – 3,1	40 – 70
BCN-89	CN16° flach	2,5 – 3,1	45 – 90
BCN-400	CN16° flach	2,5 – 3,3	45 – 100
BCN-400 E	EPAL 16° flach	3,4 – 3,6	90

**Einsatzgebiete:**

- Kistenbau
- Palettenbau
- Kabeltrommelherstellung
- Rahmenbau
- Jägerzaunbau
- Verschlägebau
- Europaletten (BCN-400-Epal)



**Coilnagler  
TCN-70**

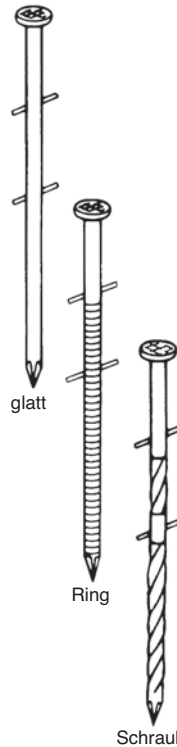
(mit Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

**2,8**

Magazin-  
kapazität  
(Stck):  
**250-300**

Luftverbrauch  
in Liter /  
Zyklus bei  
6 bar:  
**1,9**



Drahtverbundene Coilnägeln sind lieferbar in:

- glatt
- Ring
- Schraub
- blank
- galv. verz.
- rostfrei
- Linsenkopf
- Flachkopf sowie Mischformen hiervon

Die Nägel sind bei Durchmesser 2,1 flach oder konisch gewickelt. Durchmesser 2,3 – 3,3 sind stets flach gewickelt.

**Einsatzgebiete:**

- Überall dort, wo sichtbar, bündig und abdruckfrei genagelt werden muß.
- Fassadenbau



**Coilnagler  
BCN-89**

(mit Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

**3,6**

Magazin-  
kapazität  
(Stck):  
**167-300**

Luftverbrauch  
in Liter /  
Zyklus bei  
6 bar:  
**2,5**

Sonderabmessungen und Nägel passend für Nagler aller Systeme zum Teil lagermäßig lieferbar.

Bitte fragen Sie bei uns an!

**Einsatzgebiete:**

- Dachlattungen
- Kistenbau
- Palettenbau



**Coilnagler  
BCN-400**

(ohne Tiefeneinstellung)

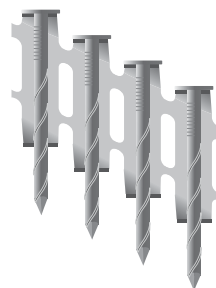
Gewicht(kg):

**5,3**

Magazin-  
kapazität  
(Stck):  
**167**

Luftverbrauch  
in Liter /  
Zyklus bei  
6 bar:  
**3,8**

Auch als  
Europaletten-  
Nagler für  
EPAL-Nägeln  
lieferbar.



Für Coilnagler TCN-70 sind auf Anfrage auch mit Plastik verbundene, rostfreie Nägel lieferbar.

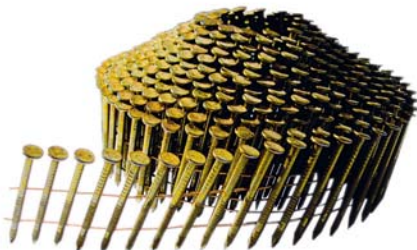
**Einsatzgebiete:**

- Dachlattungen
- Kistenbau
- Palettenbau

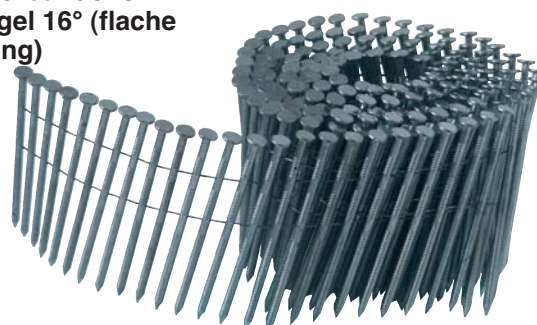
**EPAL-Nagler:**

- Europalettenreparatur

**Drahtverbundene Coilnägeln 16°  
(konische Wicklung)**



**Drahtverbundene Coilnägeln 16° (flache  
Wicklung)**



**Linsenkopfnägeln**