

Einsatzgebiete:

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

Einsatzgebiete:

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

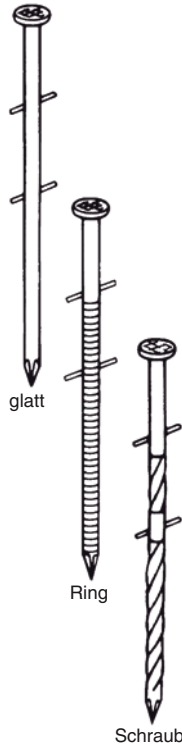
Einsatzgebiete:

- Fassadenbau

Einsatzgebiete:

- Fassadenbau

Geräte Type	Nagel Type	Draht Ø mm	Länge mm
TCN-55	CN16° flach	2,1 – 2,3	30 – 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



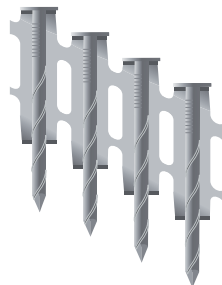
Drahtverbundene Coilnägeln sind lieferbar in:

- 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.

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

Bitte fragen Sie bei uns an!



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

Gewicht(kg):

2,5

Magazin-
kapazität
(Stck):
300

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



**Coilnagler
TCN-55**

(mit Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

2,8

Magazin-
kapazität
(Stck):
250-300

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



**Coilnagler
TCN-70**

(mit Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

3,6

Magazin-
kapazität
(Stck):
167-300

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



**Coilnagler
BCN-89**

(mit Tiefeneinstellung)

Gewicht(kg):

5,3

Magazin-
kapazität
(Stck):
167

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



**Coilnagler
BCN-400**

(ohne Tiefeneinstellung)