

Druckluft-Haftennagler 2X-CNH45 für Haftennägel der Type CNH von 25 - 45 mm



Technische Daten:

Gewicht: 1,55 kg
Arbeitsdruck: 5 - 8 bar
Luftverbrauch: 1,03 l/Nagel

Anwendungsbeispiele:

Dacheindeckungen und Außenverkleidungen aus Aluminium, rostfreiem Stahl oder Titanzink.
Kehl-, Einlauf oder Blechbefestigungen auf Holz.

Spezialwerkzeug für optimales
Eintreiben der Nägel

Serienmäßige Ausstattung:

- Spezialnase mit Abdruckschutz
- 360° verstellbare Abluftkappe
- Auslösesicherung
- Geräuschdämpfer
- Ergonomischer, gummierter Handgriff

Haftennägel:

Sheet gebundene Kunststoffmagazinierung für rückstandsloses Verarbeiten.



Coilnagler 3X-CNW50

Coilnägel Type CNW von 32 - 50 mm

Drahtmaß: 2,1 - 2,3 mm

Flach- und hochgewickelt, Draht- und Kunststoffmagazinierung

Technische Daten:

Gewicht: 1,55 kg

Arbeitsdruck: ca. 5-8 bar

Luftverbrauch: ca. 0,7 l / Nagelung

LxBxH: 260 x 108 x 302 mm

Einzel- und Kontaktauslösung, Auslösesicherung, optimale Tiefenregulierung durch Tiefeneinstellung, Rückschlagfrei, Geräuschkämpfer, Abluft verstellbar, im Kunststoff-Transportkoffer

Anwendungsgebiete:

Kisten, Paletten, Gestellbau, Zaunbau, Holzkonstruktionen, Verschalungen und vieles mehr



Dachpappnagler 4X-CNZ45

Dachpappnägel Type CNZ von 19 - 45 mm

Technische Daten:

Gewicht: 2,2 kg

Arbeitsdruck: ca. 5 - 8 bar

Luftverbrauch: ca. 1,7 l / Nagelung

LxBxH: 265 x 118 x 274 mm

Schnell-Ladesystem, Einzel- und Kontaktauslösung, gummierter Geräteschutzbügel, optimale Tiefenregulierung durch Tiefeneinstellung, verstellbarer Abstandshalter, Spezialwerkzeug für gerades Eintreiben der Nägel, Auslösesicherung, Rückschlagfrei, Geräuschkämpfer, verstellbare Abluft, im Kunststoff-Transportkoffer

Anwendungsgebiete:

Dachpappe, Dämmmaterial,
Verpackungen, Dachhaften
und vieles mehr



COILNAGLER



- 5F-CNF57
- 5F-CNW65-S
- 6F-CNW70
- 7F-CNW90
- 9F-CNW100EPAL

Druckluftbetriebene, universell einsetzbare Coilnagler in Industrie-Qualität für den Kisten- und Palettenbau.

Der Coilnagler 9F-CNW100-EPAL verarbeitet EPAL-Nägels bis 100 mm zur Reparatur von Europaletten.

Die Coilnagler sind vielseitig einsetzbar.



7F-CNW90 und
9F-CNW100EPAL
im Metall-
Transportkoffer

TECHNISCHE DATEN	5F-CNF57	5F-CNW65-S	6F-CNW70	7F-CNW90	9F-CNW100EPAL
Gewicht	2,70 kg	2,60 kg	3,60 kg	3,60 kg	5,30 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar	5 - 8 bar	5 - 8 bar	5 - 8 bar	5 - 8 bar
Luftverbrauch/Nagelung	ca. 1,55 l	ca. 2,20 l	ca. 2,70 l	ca. 3,00 l	ca. 5,40 l
Befestigungsmittel	Type CNF	Type CNW	Type CNW	Type CNW	Type CNW
Nagellängen	25 - 57 mm	40 - 65 mm	45 - 70 mm	45 - 90 mm	75 - 100 mm
Drahtmaß	2,1 - 2,3 mm	2,5 - 3,1 mm	2,5 - 2,8 mm	2,5 - 3,1 mm	3,1 - 3,4 mm
Tiefeneinstellung	Nein	Ja	Nein	Ja	Nein
Auslösesystem	Kontakt	Einzel / Kontakt	Kontakt	Einzel / Kontakt	Einzel