



MODUL 11-WN25LO

MODUL 11-WN25

Druckluft – Industrienagler für
Wellennägel mit 25 mm

Artikel-Nr.: MODUL 11-WN25

- Magazin in 4 Positionen verwendbar
- Leerschuss- und Magazinfüllstandsüberwachung
- Fremdauslösung durch SPS-Programm
- XLR-Anschluss 6-polig
- Einbaufertige Auslieferung

Produktmerkmale:

Kompaktes Design, hohe Standzeit, Kühlung des Puffers durch Geräteabluft, lange Serviceintervalle, vertikaler Druckluftanschluss, mit oder ohne Auslösesicherung lieferbar, platzsparender und kolbenstangenloser Bandzylinder, intelligenter Nagelvorschub im Magazin

Anwendungsgebiete:

Kompatibel mit allen Systemen - geeignet für Riegelwerkstationen bzw. stationäre Anlagen

Technische Daten:

Befestigungsmittel-Art	Wellennägel
Befestigungsmittel-Type	WN
Länge (mm)	25
Arbeitsdruck (bar)	6,0 - 8,0
Luftverbrauch (l/Nagelung)	4,5 l bei 8 bar
Magazinkapazität	13 Stäbe = 832 Nägel
Max Schussfrequenz (Schuss/Sekunde)	1

Größe und Gewicht:

Gewicht (kg)	16
Breite (mm)	552
Länge (mm)	438
Höhe (mm)	412



MODUL 11-WN25RU



MODUL 11-WN25RO



MODUL 11-WN25LU

**Passendes Befestigungsmittel:
Wellennägel Type WN 25 mm**

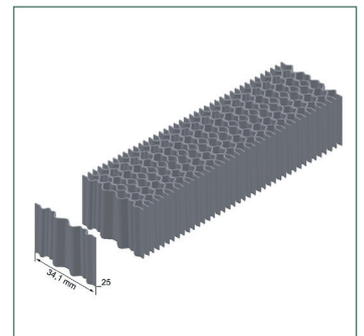
Artikel-Nr.	Material	Stck./Schachtel
WN25BK	blank	1.920

Technische Daten:

Nagelbreite (mm)	34,1
Nageldicke (mm)	3,1
Nagelhöhe (mm)	25
Stablänge (mm)	172



Wellennägel Type WN



Abmessungen Type WN