

# Druckluftnagler Typ 901 DC

Dieses robuste und schlagkräftige Gerät verarbeitet Nägel in den Abmessungen von 50 - 90 mm und ist daher für viele Anwendungsbereiche einsetzbar. Das leichte und handliche Gerät ist so stark, dass sogar 90mm lange Ringnägel ohne Probleme verschossen werden können.

Durch die Höhenverstellung ist ein genaues Eintreiben der Nägel gewährleistet. Der drehbare Luftaustritt und der kälteisolierende Handgriff erlauben ein sicheres und bequemes Arbeiten.



Länge: 310 mm  
Breite: 131 mm  
Höhe: 366 mm

## Anwendungsbereiche

Dachschalungen, Fußböden, Fertighausbau, Innenausbau, Kisten, Paletten und Verschläge, Schwerstverpackungen

## Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	<b>901 DC</b> Standard
Artikel-Nr.:	12100462
Magazinbauart:	Coilmagazin / Oberlader
Sicherung	Kontaktauslösung
Klammer-/Nageltyp:	BDC
Magazinkapazität, Stück:	334
Nägel per Coil:	Ø 2,5 = 300 / 334, Ø 2,8 = 275 / 278, Ø 3,1 = 250
Arbeitsdruck:	5 - 8 bar
Betriebsdruck max.:	8 bar
Luftverbrauch/Schlag:	4 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 96 dB
Einzelereignis-Schallleistungspegel:	L WA, 1 s, d= 104 dB
Gewicht:	3,8 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 beträgt 4,6 m/s<sup>2</sup>.

Ausstattung: Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste / Servicehinweise.  
Innensechskantschlüssel SW 5 und SW 6, Schalldämpfung.  
Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

## Zubehör

Artikel - Nr.	Bezeichnung

Alle BeA Druckluftnagler können auch stationär eingesetzt werden  
Wir liefern auf Wunsch die dazugehörigen Anbauteile und Armaturen.

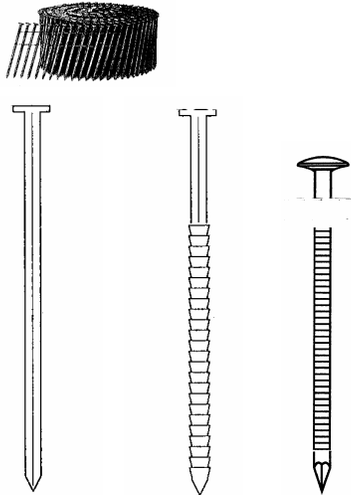


Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/37 EG)

Produktblatt 901 DC

# Druckluftnagler Typ 901 DC

Coilnägel BDC  
 16° drahtverschweißte Nägel



Nagelschaft Ø 2,5 - 3,1 mm  
 Länge 50 - 90 mm

Bezeichnung	L = Länge mm	
BDC 2,5 x 50 - 70 BK / BK Ring	50 - 70	U ( BK Ring )
BDC 2,5 x 65 NK	65	
BDC 2,5 x 50 - 70 NK Ring	50 - 70	U
BDC LK 2,5 x 55 - 65 NR Ring	55 - 65	U
BDC 2,8 x 60 - 80 BK / BK Ring	60 - 80	U ( BK Ring )
BDC 2,8 x 60 - 75 NK Ring	60 - 75	U
BDC LK 2,8 x 65 - 80 NR Ring	65 - 80	U
BDC NG 2,8 x 65 NK Pozi	65	
BDC 3,1 x 70 - 90 BK / BK Ring	70 - 90	U ( BK Ring )
BDC 3,1 x 80 - 90 NK / NK Ring	80 - 90	U ( NK Ring )
BDC 3,1 x 80 - 90 BK Schraub	80 - 90	
BDC 3,1 x 80 - 90 NR Ring	80 - 90	U
BDC 3,1 x 90 NK Schraub	80 - 90	

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage.

BDC Nägel gemäß DIN 1052 Teil 2, Abschnitt 6, Tragfähigkeitsklasse III lieferbar. U

### Erläuterungen zur Klammer-/Nagelqualität:

NK = Stahl, verzinkt	BK = Stahl, blank	LM = Leichtmetall (Aluminium)	HZ = Haftmasse
NKS = Stahl, verzinkt extra hart	BKS = Stahl, blank extra hart	NR = nichtrostend Werkstoff Nr. 1.4401	DP = Sägeanschnitt
NKH = Stahl, verzinkt hart	MS = Messing	RF = rostfrei Werkstoff Nr. 1.4301	SA = Stufenanschnitt