



Für drahtverschweißte
BDC-Nägel

CE

BeA Druckluftnagler 550 DC

Für Nägel: Ø 2,1 - 2,4 mm in den Längen von 30 - 55 mm

- Extrem leistungsstark und robust
- 360° verstellbarer Luftaustritt
- Integrierte Schalldämpfung
- Kälteisolierter Handgriff
- stabiler Coilführungsteller aus Metall
- Staub- und Schmutzschutz aus transparenten Kunststoff
- Kontaktauslösung

Anwendungen

Paletten, Kisten, Verschläge,
Innenausbau, Gipskartonplatten



BeA 550 DC

Technische Daten

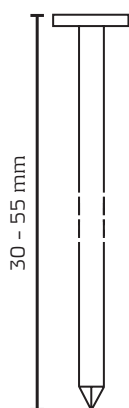


Artikel-Nummer	12100010
EAN-Code	4045759004578
Magazinbauart	Oberlader
Sicherung	Kontaktauslösung
Klammer-/Nageltyp	Typ BDC
Magazinkapazität	Max. 300 Nägel
Betriebsdruck	5 – 8 bar
Betriebsdruck, max	8 bar
Luftverbrauch/Schlag	1,5 Liter / 6 bar
Luftanschluss	Ø 9 mm empfohlen
Abmessungen L/B/H, mm	293, 270, 130
Gewicht	2,5 kg
Emissions Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	88 dB
Emissions Einzelereignis-Schallleistungspegel	95 dB
Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 beträgt 2,86 m/s².	
Ausstattung	Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise, Innensechskantschlüssel, Schutzbrille

Coilnägel BDC

BDC-Nägel = drahtverschweißte Coilnägel

Länge	30 – 55 mm
Durchmesser	2,1 – 2,4 mm
Material	BK = Stahl, blank
	NK = Stahl, verzinkt
	RF = rostfreier Stahl, vergleichbar mit Werkstoff 1.4301
	NR = nichtrostender Stahl, vergleichbar mit Werkstoff 1.4401
	FV = Stahl, feuerverzinkt
Schaftausführung	Glatt
	Ring
	Schraub
Kopfprägung	Flachkopf
	Linsenkopf
	Pozi
	TX



Joh. Friedrich Behrens AG
Industrielle Befestigungssysteme
Bogenstraße 43 – 45
22926 Ahrensburg
Germany

Weitere Informationen
erhalten Sie unter
Tel: + 49(0) 41 02 78 - 444
Fax + 49 (0) 41 02 78 - 270
eMail:info@bea-group.com
www.bea-group.com

BeA ist u. a. Mitglied in folgenden Verbänden:

