

Cloueur pneumatique Type 101 DCC

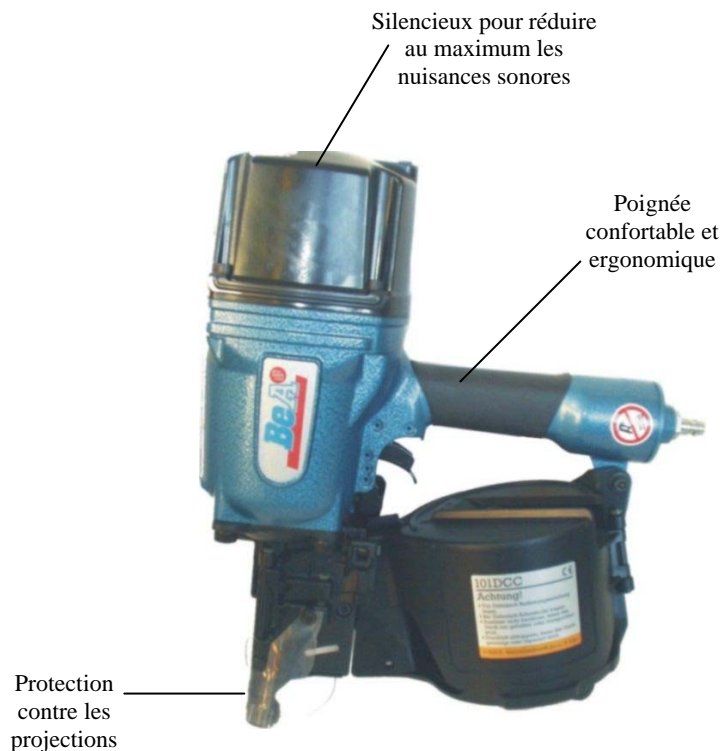
Description

Le 101 DCC est un cloueur robuste et puissant parfaitement adapté aux applications nécessitant une grande vitesse d'exécution.

Applications :

Construction de :

- Palettes
- Caisses
- Box



Fiche technique :

Type:	101 DCC	101 DCC EPAL
Code article:	12100254	12100255
Type de pointe :	BDC	BDC
Chargement :	vertical	vertical
Capacité du magasin :	300	300
Déclenchement standard:	Gâchette	Gâchette
Poids :	5,5 kg	5,5 kg
Dimension L/l/H :	335 / 155 / 417 mm	331 / 129 / 367 mm
Section des pointes - capacité du magasin :	Ø 2,5 mm = 300/334 Ø 2,8 mm = 250 / 275 / 278 Ø 3,1 mm = 200 / 225 / 250	Ø 3,4 mm = 180
Longueur de pointes :	BDC : 65-100 mm	BDC : 70-90 mm
Pression de fonctionnement:	5-8 bar	5-8 bar
Pression maximale:	8 bar	8 bar
Consommation d'air par tir :	3,4 Litres / 6 bar	3,4 Litres / 6 bars
Diamètre de tuyau recommandé:	Ø 9 mm	Ø 9 mm
Pression sonore: L _{WA, 1s, d}	101,73 dB	103,32 dB
Emission sonore: L _{pA, 1s, d}	89,5 dB	91,74 dB
Vibrations:	4,36 m/s ²	4,36 m/s ²



Référence BDC	Longueur mm
BDC 2,5 x 65 - 70 BK / BK Ring	65 - 70
BDC 2,5 x 65 NK	65
BDC 2,5 x 65 - 70 NK Ring	65 - 70
BDC LK 2,5 x 65 NR Ring	65
BDC 2,8 x 65 - 80 BK / BK Ring	65 - 80
BDC 2,8 x 65 - 75 NK Ring	65 - 75
BDC LK 2,8 x 65 - 80 NR Ring	65 - 80
BDC NG 2,8 x 65 NK Pozi	65
BDC 3,1 x 70 - 100 BK / BK Ring	70 - 100
BDC 3,1 x 80 - 90 NK / NK Ring	80 - 90
BDC 3,1 x 80 - 90 BK Schraub	80 - 90
BDC 3,1 x 80 - 90 NR Ring	80 - 90
BDC 3,1 x 90 NK Schraub	80 - 90
BDC 3,4 x 70 und 90 BK Ring EPAL	70 + 90

NK = Acier galvanisé
BK = Acier clair
NR = inox

Ensemble livré :

Cloueur, manuel d'instructions, liste des pièces détachées.



Conforme aux dispositions de Directive des Machines (89/392 CE).

Prix hors taxes, port en sus, indications non contractuelles et sous réserve de modification