

## Cloueur pneumatique Type 566 DC

### Description

Le 566 DC est un cloueur ergonomique et très performant possédant un rapport poids / puissance incomparable.

### Applications :

Fixation de :

- Revêtements extérieurs et intérieurs
- Placoplâtres
- Cloisons

Construction de :

- Palettes
- Caisses



### Fiche technique :

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Type:                            | 566 DC  |
| Code article:                    | 12100183  |
| Type de pointe :                 | BDC - clou en rouleau 16° lien métallique<br>BTC - clou en rouleau lien plastique |
| Chargement:                      | Magasin / vertical  |
| Capacité du magasin :            | 350   |
| Déclenchement standard:          | Gâchette  |
| Poids :                          | 2,2 kg  |
| Dimension L/l / H :              | 273/130/320 mm  |
| Section des pointes :            | Ø 2,1 mm / Ø 2,2 mm=350<br>Ø 2,5 mm=300/334                                       |
| Longueur de pointes :            | BDC : 45-65 mm – BTC : 32-65 mm   |
| Pression de fonctionnement:      | 5-7 bar   |
| Pression maximale:               | 7 bar   |
| Consommation d'air par tir :     | 1,37 Litre / 6 bar  |
| Diamètre de tuyau recommandé:    | 9 mm  |
| Pression sonore: $L_{WA, 1s, d}$ | 84 dB   |
| Emission sonore: $L_{pA, 1s, d}$ | 96 dB   |
| Vibrations:                      | 5,22 m/s <sup>2</sup>   |

### Ensemble livré :

Cloueur, lunette de protection, manuel d'instructions, liste des pièces détachées, clé allen.



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

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

BDC - clou en rouleau 16° lien métallique



Section : Ø 2,1 ; 2,2 ; 2,5 mm  
Longueur : 45 – 65 mm

BTC - clou en rouleau lien plastique



Section : Ø 2,2 – 2,5 mm  
Longueur : 32 – 65 mm

