

Cloueur pneumatique Type SK 438-617

Description

Le cloueur pneumatique SK 438-617 utilise des pointes type SK 400 de 22 à 38 mm de longueur.

Applications :

- Frises
- Plinthes
- Lambris
- Porte
- Fenêtre




Fiche technique :

Type:	SK 438-617
Code article:	12000228
Type de pointe :	SK 400
Chargement:	Latéral
Capacité du magasin :	97
Déclenchement standard:	Gâchette+contact
Poids :	1,6 kg
Dimension L/l / H :	231/57/200 mm
Longueur de pointes :	22-38 mm
Pression de fonctionnement:	5-8 bar
Pression maximale:	8 bar
Consommation d'air par tir :	0,9 Litre / 6 bar
Diamètre de tuyau recommandé:	Ø 9 mm
Pression sonore: $L_{WA, 1s, d}$	89 dB
Emission sonore: $L_{pA, 1s, d}$	84 dB
Vibrations:	-

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

Pointe type SK 400

