

MAX *PowerLite*TM



Description

Ce cloueur haute pression pneumatique offre des performances de très haut niveau avec un encombrement réduit, un poids faible et une consommation en air en baisse.

Applications

Particulièrement adapté aux utilisations sur chantiers. Il excelle dans des travaux de couverture - volige, panneaux, lattage, liteaux, planchers, bardage - et bien d'autres encore.

Caractéristiques et avantages

- Poids très faible = confort
- Encombrement réduit = maniabilité
- Puissance = +15% par rapport à ses concurrents haute pression
- Grande autonomie de tirs = jusqu'à 300 clous dans le chargeur
- Consommation d'air réduite = plus de tirs (jusqu'à 20% de plus que ses concurrents)



Spécifications

Code article	HN90F
Poids :	2,6 kg
Hauteur:	331 mm
Largeur:	126 mm
Longueur:	398 mm
Pression de service:	12– 23 bar
Mode tir:	dual
Niveau sonore:	LWA 93,1 DB LpA 81,7 dB
Accessoire:	Embout anti-marque

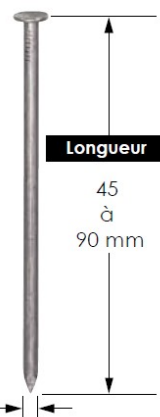
Clous compatibles

Diamètres :	2,5 à 3,8 mm
Longueurs :	45 à 90 mm
Type:	Clous en rouleau 16°
Liaison des clous:	Fils soudés ou bande plastique
Matières:	Acier nu, galva EZ ou HDG, inox



5.5 à 6.7mm

Lisse,
torsadé,
annelé



Diamètre de fût

2,5 à 3,8 mm

Longueur

45
à
90 mm

Mallette de transport

