



MAX

Le cloueur MAX POWERLITE HN65 est cloueur pneumatique à haute pression destiné exclusivement à la pose de connecteurs divers., plaques perforées ou sabots de charpente. Un doigt escamotable assure le positionnement précis du clou dans les trous sans précaution particulière.

Applications

- Plaques perforées sur bois
- Construction: sabots de charpente
- Connecteurs, équerres.

Caractéristiques et avantages

- Nez avec doigt de positionnement = clouage dans le trou facilité
- Léger et fin = accès dans une grande variété de sabots, y compris à ailes intérieures
- Verrouillage par bouton
- Profondeur de clouage réglable
-

! Cet appareil requiert un compresseur haute pression MAX POWERLITE pneumatique, délivrant de 18 à 24 bar

Spécifications

Code	HN65J
Poids	2,0 kg
Hauteur	291mm
Longueur	291 mm
Largeur	102 mm
Capacité	100 clous
Pression d'air	12 à 23 bar
Consommation d'air	1,4 l/cycle @ 18 bar

Taille compresseur



Spécifications des clous

Diamètre	3,3 – 4,1 - mm
Longueur minimum	40 mm
Longueur maximum	65 mm
Type	clous en rouleaux 16° plats
Liaison des clous	Bande plastique
Finition	Acier galva annelé



Livré en mallette



Spray lubrifiant 8611