

CLOUEUR PNEUMATIQUE À HAUTE PRESSION

BOIS HN 90F

Code : HN90F

■ Description technique

Code	HN90F
Dimensions	298 / 126 / 331 mm
Poids	2,60 kg
Longueur des projectiles	45 - 90 mm
Diamètre des projectiles	2,3 / 2,5 / 2,8 / 3,1 mm
Capacité de charge	300
Pression de fonctionnement	12 à 23 bars
Consommation d'air	3,4 l / cycle à une pression de fonctionnement de 18 bars
Bruit	Niveau de puissance - son unique de niveau acoustique pondéré A LWA, 1 s, d 93,1 dB Niveau de pression - son unique de niveau acoustique pondéré A sur le poste de travail LpA, 1 s, d 81,7 dB
Vibrations	6,42 m/s ²

Projectiles

SCRAIL



SCRAIL
50 - 64 mm
Ø 2,8 / 3,2 mm

COILS 23-25-28-31



COILS 23-25-28-31
50 - 90 mm
Ø 2,3 / 2,5 / 2,8 / 3,1 mm

COILS SHEET



COILS SHEET
50 - 64 mm
Ø 2,5 mm



Plus d'informations sur
notre site internet :



■ Application

Le HN90F peut être utilisé pour la charpente, le revêtement bois, le parquet, le bardage, le plancher et l'assemblage de caisses et de boîtes. Il est adapté aux clous de 90 mm, pour le bois et l'acier (*jusqu'à 3,2 mm).

Le modèle HN90F possède une alimentation 15 % supérieure à celle du précédent modèle. Grâce à cette fonction unique, vous disposez de 20 % de capacité en plus pour clouer. Il est équipé d'un crochet rotatif afin que vous puissiez le suspendre à votre ceinture et aux voliges. Le magasin intégré à chargement facile s'ouvre automatiquement et vous permet d'insérer facilement les rouleaux. Ce cloueur optimise vos performances et vous permet de travailler efficacement.

■ Avantages

- Le filtre breveté de l'embout sans entretien empêche les substances étrangères de pénétrer dans l'outil.
- Le filtre a une fonction autonettoyante ; les substances étrangères sont automatiquement éjectées de l'outil lorsque le tuyau d'air est débranché.
- Grande puissance pour enfoncer des pointes dans le LSL., Léger - seulement 2,6 kg. Environ 40 % plus léger que la plupart des outils concurrents sans sacrifier la puissance.
- Capacité de charge de 300 pointes.
- Peut enfoncer des pointes jusqu'à 90 mm.
- Compact ; 21 % plus petit que les cloueurs de charpente en rouleaux conventionnels.
- Raccord pivotant anti-enchevêtrement pour éviter que le du tuyau d'air ne s'emmêle, quel que soit l'angle sous lequel l'outil est tenu.



Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée. L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre, de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semble devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit. ALSAFIX se réserve le droit de modifier et mettre à jour lesdites fiches techniques sans préavis. Les clients sont priés de vérifier qu'ils sont en possession de la dernière édition. TOUJOURS CONSULTER LES FICHES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER LE PRODUIT

Plus d'informations sur
notre site internet :

