

Massette paveur Nanovib® 1.2kg



UTILISATION

° Outil idéal pour la pose de pavés et briques monomurs.

Prévention du risque d'accident

Réduction des vibrations

° Manche nanovib® et embout caoutchouc, absorption des vibrations, réduction des TMS (Troubles Musculosquelettiques)

° La massette nanovib® obtient une Valeur Limite d'Exposition aux vibrations inférieure à 2,5 m/s²

Prévention des risques d'accident

° Manche tri-matière nanovib® en fibres de verre haute résistance, prévient du risque de rupture du manche en cas

° Emmanchement douille rase, protège l'extrémité du manche contre les risques de rupture en cas de faux-coups

AVANTAGES DU PRODUIT

Résistance

° Acier au Carbone forgé, trempé et revenu

Ergonomie

° Poignée ergonomique tri-matière élargie, confort de la prise en main

° Manche ergonomique 2 positions, prise en main proche du fer pour les coups précis et prise en main en bout de manche pour les coups puissants,

° Extrémité du manche évasée, diminue les risques d'échapper l'outil

Plus produit

Outil 2 en 1 :

° 1 côté avec embout jaune en caoutchouc permettant d'éviter d'abîmer les pavés, de laisser des traces et de supprimer le bruit lié à la frappe

° 1 côté surface en acier avec angles vifs pour casser les pavés

Conseils de sécurité

Porter lunettes, gants et vêtements de protection

Le principal risque sur ces outils est la projection d'éclats métalliques provenant soit de l'outil soit de l'objet frappé. L'éclat peut être dû à un défaut métallurgique, au simple vieillissement ou à une mauvaise utilisation

Ne pas utiliser un outil présentant des fissures ou des refoulements de matière (dans ce cas, les éliminer à la meule)



Description	Gencod	Kg
Massette paveur Nanovib® 1.2kg	3157331233496	1.2

LEBORGNE®