

Clé à étais Nanovib®

indice : 2



UTILISATION

° Remplace l'utilisation du marteau pour serrer/desserrer les écrous d'étais, de tours d'étalement et les échafaudages.

PREVENTION DES RISQUES



° Prévention de la perte d'audition

- Supprime le bruit causé par la frappe du marteau sur un écrou d'étais. Ce bruit atteint 100 décibels, c'est-à-dire 20 dB(A) au dessus du seuil de risque de lésion auditive.



° Réduction des vibrations

- Réduit les risques de TMS (Troubles Musculo-Squelettiques) de l'avant bras résultant des vibrations provoquées par la frappe du marteau sur l'écrou d'étais.

AVANTAGES DU PRODUIT

- ° N'abîme pas les écrous d'étalement.
- ° Poignée gaine caoutchouc : confort de la prise en main.
- ° Extrémité de la poignée recourbée : empêche à l'utilisateur de rallonger le manche à l'aide d'un raccord pour augmenter le bras de levier (la rupture du rajout peut déséquilibrer l'opérateur et provoquer sa chute).

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

° Outil unique sur le marché développé en collaboration avec les Responsables Sécurité des grandes entreprises du Bâtiment.



Description	Gencod	Code court	Lg (cm)	Kg
Clé à étais Nanovib®	3157331442003	BA420N	65	1,25

 **LEBORGNE**