

Burineur manuel anti-vibration

Le burineur manuel anti-vibration permet de découper une dalle béton, de dégager un regard couvert d'asphalte, de décaper les laitances de béton restées aux pieds du mur après le décoffrage des banches métalliques, ou de fendre des bordures.



CARACTERISTIQUES :

Poids	7,66 kg
Matériau	Acier et acier trempé (coin), élastomère (poignée)
Longueur	117 cm

AVANTAGES :

- 30% plus léger que la barre à mine traditionnelle tout acier.
- Plus précis : le coin repose dès le départ sur la surface à frapper
- Fonctionnement manuel ne nécessitant pas d'avoir accès à l'électricité sur le chantier
- Amélioration de la posture : le dos reste parfaitement droit et le maniement de l'outil ne nécessite pas une force physique importante
- Réduction des vibrations par rapport à un burineur pneumatique: Pastille polymère entre le tube et le coin et poignées polymères