

OUTILS CARBURE

Pour vos fraiseuses de sol

Nous avons sélectionné pour vous les meilleurs fabricants.

Nous vous garantissons un rapport qualité/prix incomparable, la qualité de votre travail et une durée de vie de nos outils optimale, quelle que soit votre application.

MOLETTES À POINTES CARBURE

Ces outils 'classiques' pour le rabotage sont utilisés pour :

- la préparation des sols béton (avant pose de résine, l'enlèvement d'épaisseur ou de laitance, la création d'une rugosité ou la reprise de planimétrie, ..).
- le rainurage et la scarification en milieu agricole.
- l'effaçage de peinture routière (signalisation horizontale) sur enrobé, asphalté ou dans l'industrie (béton, ciment, ..).

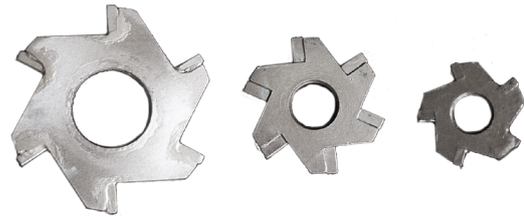
Ces molettes sont disponibles avec 6, 8 ou 12 pointes carbure selon les dimensions. Outils conçus pour nos raboteuses de largeur 200, 250, 300 ou 320 mm, qui s'adaptent sur la quasi-totalité des modèles du marché.



LAMELLES DE FRAISAGE

Outils avec de larges pastilles carbure brasées (un sens de rotation est à respecter), les lamelles de fraisage sont utilisées pour l'enlèvement de marquage au sol (résine-thermo) sur la route ou en industrie. Elles peuvent également enlever la colle ou les produits bitumineux.

Dimensionnés pour toutes les machines, avec 5, 6 ou 8 pastilles selon les dimensions de la machine et du tambour (rotor).



MOLETTES À PLAQUETTES

Des outils IMCS qui possèdent des plaquettes carbure rectangulaires à la place des pointes traditionnelles. Elles sont particulièrement recommandées pour enlever la peinture sur route en limitant l'effet 'rainurage' et les dommages sur le support.

Elles possèdent 3 x plus de carbure que les pointes et donnent un résultat de finition proche du grenailage en préparation des sols.

Disponibles pour rabots SC10 ou SC12, avec 8 ou 16 plaquettes.



OUTILS CARBURE

Pour vos fraiseuses de sol

Que vous les appeliez Raboteuses, Effaceuses ou Fraiseuses de Sol, nous avons tout ce qu'il vous faut pour les équiper !

TAMBOURS COMPLETS MONTÉS

Nous pouvons vous livrer sous 24/48 h tous les tambours prêts à l'emploi pour les modèles standards de largeur 200, 250, 300 ou 320 mm.

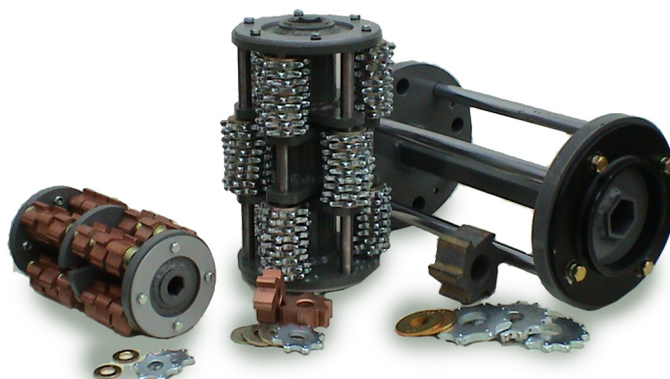
N'hésitez pas à nous solliciter, nous pouvons vous conseiller sur l'outil et le type de montage adaptés à votre chantier.



TAMBOURS, AXES & RONDELLES AU DÉTAIL

Tous les composants sont disponibles au détail et tenus en stock :

- Tambours de 200, 250, 300 et 320 avec leurs axes.
- Axes de 12, 14, 20 et 22 mm – longueur standard (fabrication sur mesure possible).
- Rondelles en acier traité pour une meilleure durée de vie, pour montage sur axes de 10 à 24 mm.



APERÇU DE NOTRE GAMME DE MACHINES



SC8
LARGEUR DE TRAVAIL 200 MM



SC10
LARGEUR DE TRAVAIL 250 MM



SC12
LARGEUR DE TRAVAIL 300 MM