

MULTI-FONCTIONS

ES-200 Fraiseuse/Rabot de sols



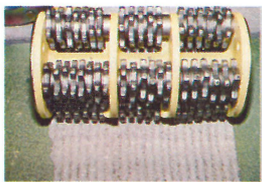
- ★ **ASPÉRISER** Béton et Asphalte
- ★ **ENLEVER**, époxy, résine, peinture
- ★ **RETIRER** revêtements, peinture
- ★ **EFFACER** bandes de signalisation
- ★ **RAINURER** surfaces glissantes, stabulation
- ★ **DÉROUILLER** surfaces métalliques
- ★ **PONCER** peinture, crasse, laitance
- ★ **PRÉPARER** vieux parquets pour la décolleuse
- ★ **RÉNOVER** des sols et des surfaces

Réglage unique pour contrôler la profondeur de rabotage au millimètre près

Dégagement rapide du tambour de rabotage

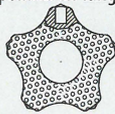
Grand choix d'outils:





Aspérer des surfaces en béton, égaliser, rénover des sols.
Multi usage.

HMT-5.40
avec pointes en tungstène



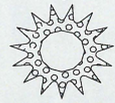
Nettoyer, enlever formations de corrosion sur ponts de navire.

STR-4
acier, 4 mm



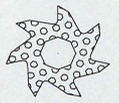
Fraisage très fin, enlever des revêtements, colle, peinture sur toits plats.

TSR-7.5
en Tungstène



Peler, enlever, gratter du thermoplastique, époxy, résine sur béton et asphalte, bandes de signalisation.

TMO-7.11
en Tungstène



Enlever, peler des revêtements épais, crasse, couche de laitance et peinture.

TMO-5.22
fraise à plaque Tungstène



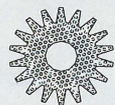
Préparer le vieux parquet pour la décolleuse.

SZ-DISQUES
de sciage



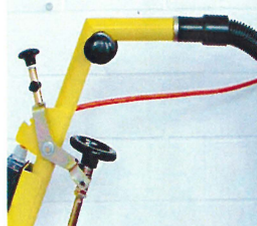
Décaper, fraiser, enlever crépis, bitume, rouille, etc.

ET-4
acier traité



Préparer et nettoyer fissures, parties de routes abimées, nids-de-poule pour la pose d'asphalte froide

HMT-6.46
avec pointes en tungstène



La connexion pour l'aspirateur permet un travail presque sans poussières.

Bouton d'arrêt d'urgence.



Changement rapide et simple des tambours et outils.

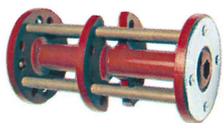
Le timon est réglable, un système de blocage rapide est prévu à cet effet.



Travail à ras bords

Pour le traitement et le nettoyage, fraisage des bords: un système à ras bords est disponible

Matériel robuste et très performant.



Tambour de fraisage de haute qualité en acier spécial pour une durée de travail double (2 x 4 ouvertures pour les axes)

ES-200

l'outil adopté à vos besoins vous assure un travail rapide et rentable.

QUALITÉ GARANTIE

Service d'entretien et de pièces de rechange à long terme

Le modèle ES-200 peut également être équipé de brosses en Nylon et brosses en acier.

Caractéristiques techniques:	ES-200-EL	ES-200-B	ES-200-PN
Moteurs:	Electrique 1x 230V, 1,85Kw, 50 Hz 3x 400V, 2,2Kw, 50 Hz	Essence Honda 5 CV, 4 T	Air comprimé 3.2 CV 2500 RPM 4 bar/3,2m3/min.
Largeur de travail:	200 mm	200 mm	200 mm
Poids:	59 kg	56 kg	56 kg
Hauteur:	920 mm	920 mm	920 mm
Largeur:	360 mm	360 mm	360 mm