

OFFRES SPÉCIALES

TECHNOLOGIES POUR L'AFFÛTAGE



PX1350

Retour de foire

CARACTÉRISTIQUES:

- Moteur meule 3,7 kW (5 CV) 400 Volt, triphasé, 50 Hz ;
- Alimentation motorisée et cycle de travail automatique contrôlé par PLC ;
- Meule à boisseau Ø 150 mm;
- Mandrin électromagnétique 1350x117mm, rotatif 0°-90° avec levier ;
- Vitesse du chariot variable 1-20 m/min ;
- Bac du liquide de refroidissement externe avec pompe.

BM650

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Moteur 1,5 kW (2HP);
- Meule $\varnothing 127$ mm;
- Groupe de descente automatique de la meule à câble;
- Plateau magnétique 650x72 mm;
- Circuit de réfrigération;
- Entraînement du chariot par chaîne;
- Bâti.

LA500

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Moteur meule 3,7 kW (5 HP) ;
- Meule $\varnothing 150$ mm;
- Avancement automatique de la meule ;
- Rotation de la tête 0°-70° ;
- Plateau magnétique $\varnothing 300$ mm;
- Vitesse variable du plateau magnétique 3-35 tr/min ;
- Bac du liquide de refroidissement avec pompe.

LA300

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Puissance du moteur meule 1,5 kW ;
- Diamètre de la meule $\varnothing 127$ mm;
- Diamètre extérieur maximum de la lame $\varnothing 300$ mm ;
- Vitesse variable 3-35 tr/min du mandrin ;
- Bati;
- Équipement pour contre-couteaux.

PX1000

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Moteur meule 3,7 kW (5 CV) 400 Volt, triphasé, 50 Hz ;
- Alimentation motorisée et cycle de travail automatique contrôlé par PLC ;
- Meule à boisseau $\varnothing 150$ mm;
- Mandrin électromagnétique 1000x117mm, rotatif 0°-90° avec levier ;
- Vitesse du chariot variable 1-20 m/min ;
- Bac du liquide de refroidissement externe avec pompe.

SX80

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Affuteuse robuste en fonte ;
- Tous les engrenages logés dans un bain d'huile (10 kg) ;
- Scies à ruban jusqu'à 80 mm de large
- Commandes sensibles pour un réglage de haute précision ;
- Régulateur de vitesse ;
- Système de refroidissement ;
- Meule CBN.

REKORD 500CNC

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Rectifieuse CNC pour lames de scie circulaire pour la coupe des métaux
- Diamètre de la lame de scie circulaire HSS: 150 - 650 mm
- Diamètre de la lame de scie circulaire à friction: 150 - 710 mm
- Nombre de dents: 10 - 998
- Épaisseur maximale de la lame de scie: 6 mm
- Diamètre de la meule: 150 mm
- Vitesse de travail: 2 - 60 dents/min
- Motopompe du système de refroidissement: 50 litres/min - 7,5 bar
- Puissance moteur meul : 2,2 kW

MICRON 650

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Rectifieuse de fentes à brise-copeaux automatique
- Diamètre de la lame de scie circulaire: 140 - 630 mm
- Pas de dent maximum: 35 mm
- Épaisseur maximale de la lame de scie: 8 mm
- Diamètre maximum de la meule: 30 mm
- Épaisseur maximale de la meule: 0,6 mm
- Vitesse de travail: 40 dents/min
- Vitesse de la meule: 0 - 50 000 tr/min
- Pression atmosphérique: 6 bars
- Consommation d'air: 20 litres/min
- Puissance installée: 0,7 kVA

SBO2000

À réviser, en parfait état de marche



CARACTÉRISTIQUES:

- Année de production 2005;
- Garantie de 6 mois sur les pièces mécaniques;
- Machine automatique qui élimine les bavures des lames industrielles;
- Ebarboirs orbitaux avec papier toilé abrasif, grain 1000;
- 3 porte-lames parfaitement linéaires, avec dispositif de blocage, qui peuvent être déplacés au long de la glissière linéaire;
- Capteur de présence de la lame pour l'inversion du chariot;
- Glissière linéaire avec micro-capteur de fin de course.

TT 150

À réviser, en parfait état de marche



CARACTÉRISTIQUES:

- Garantie 6 mois;
- Année de production 2006;
- Moteur de la meule 3.7 kW (5 CV) 400 Volt, triphasé, 50 Hz;
- Meule à boisseau Ø150mm;
- Descente manuelle;
- Course transversale manuelle;
- Idéale pour les lames à double biseau;
- Idéale pour les lames pour le papier et les machines à exfolier;
- Idéale sur KX 250.

CK350

Retour de foire



CARACTÉRISTIQUES:

- Machine à affûter tangentielle pour couteaux circulaires ;
- Alimentation manuelle de la meule ;
- Cabine ;
- Lampe ;
- Système de refroidissement ;
- Lubrification manuelle ;
- Une bride ;
- Une meule tangentielle.



LAPPING MACHINE, KNIFE AND BLADES
GRINDERS AND SHARPENERS

* Dans certains cas, les photos ne correspondent pas au modèle proposé

MVMSrl 42015 Correggio (RE) ITALY- Via del Progresso, 14 Tel. (+ 39) 0522 632266
Fax (+ 39) 0522 642011 Email: mvmsrl@mvmsrl.it - Web site: www.mvmsrl.it