



AV Perceuse d'établi FLOTT P23 - Avec table croisée - Tél : 03 88 72 02 47

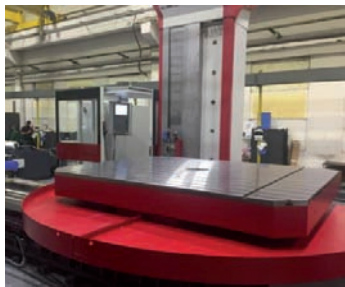
AV Centre de perçage FICEP - Type 1203 DB - Année 2000 - Capacité sciage à 90° : 1250 x 600 mm - Hauteur de lame poutre : 1220 x 80 min - Entrée : 18 mètres - Sortie : 16 m  
Tél : 05 61 78 85 85

## ÉLECTRO ÉROSION



AV Découpe fil FANUC ALPHA OID Année 2009 - Course X 370 mm, Y 270 mm, Z 255 mm - Poids de la pièce : 500 kgs - Dimensions pièces : 650 x 500 x 250 mm - Enfilage auto - Nombres d'heures : 15 600 h - Machine en parfait état  
Tél : 06 08 50 18 45

## ALÉSEUSE



AV Aléseuse CNC FERMAT WFT 11 - Neuve - Type banc en croix Commande numérique : Heidenhain iTNC 530 - Dimensions de la table : 2000 x 2400 mm - Table rotative 20 tonnes, 2 pignons, 2 servomoteurs Courses XYZ : 4000 x 2000 x 1700 mm Course W : 730 mm - Diamètre broche : 110 mm - Arrosage centre broche : 70 bars - Manivelle électronique - Règles de lecture sur X, Y, Z - Palpeur pièces : TS 460 et TT 460 - Tête universelle UHM 20, 20 kW - Tél : 04 77 73 00 82

AV Aléseuse TOS WHN 13 - Heidenhain TNC 415 - Course : 3500 mm  
Tél : 06 63 65 11 01



AV Aléseuse CORNAC C100A - Course : 1500 mm - Tél : 06 63 65 11 01

## MORTAISEUSE



AV Mortaiseuse WALDRICH - Type WS 500 - Capacité extérieure : 800 Capacité intérieure : 435 - Table ø : 900  
Tél : 03 25 31 92 68  
Mail : lemoine.mo@wanadoo.fr

AV Mortaiseuse verticale KLOPP SK 550 Course table longitudinale : 750 mm Course table transversale : 600 mm Course coulisseau : 550 mm - Plateau ø : 775 mm - Tél : 03 89 81 71 67

## TAILLEUSE



AV Tailleuse PFAUTER P400 - Cap : 400 mm - Modul 8 - Tél : 06 63 65 11 01

## RECHERCHE

*Europe  
Machines*

**Achetons machines  
tous types  
conventionnelles et CNC  
l'unité ou lot :**  
**Fraiseuses, Rectifieuses,  
Tailleuse, Tôlerie,  
Presses, Centres**  
**Tél : 06 63 65 11 01**

## SCIAGE



**I & A DUFOUR**  
Ingénierie et Ateliers DUFOUR

**Scie pivotante à ruban à CN  
MEBA  
Type 320 DGA**

**03 25 43 85 60**  
**commercial@ia-dufour.fr**  
**www.ia-dufour.fr**



AV Scie à ruban automatique KASTO Fonctionnal A - De 2006 - Dia : 260 mm  
Prix : 7 000 Euros - Tél : 03 88 72 02 47



AV Scie à ruban automatique MISSLER DEB 340 CE - Année 1998 - Capacité de coupe maxi : 340 x 340 mm - Dimension du ruban de scie : 34 x 1,1 x 5000 mm Vitesse du ruban de scie : 10 - 120 m/min - Puissance totale machine : 8 kW  
Tél : 04 77 73 00 82



AV Scie à ruban automatique BEHRINGER type HBP 430 A - Année 2005 - ø de coupe maxi : 430 mm Dim. de coupe maxi en carré : 430 mm Amenage auto. : 500 mm - Variateur de vitesses : 19 à 130 m/mn - Avance de sciage hydraulique - Machine équipée avec : convoyeur à copeaux, table d'alimentation et d'évacuation lg : 1000 mm Disponible en février 2020  
Tél : 03 80 78 72 62  
Mail : behringer-france@wanadoo.fr

## EUROPEENNE MACHINES OUTILS

Vente - Achat - Machines outils d'occasion

Spécialiste de l'érosion  
CHARMILLES



Tél : 04 74 73 80 48  
E-mail : emoventechat@outlook.fr  
179 rue des Combalettes - ZI Ouest Actis II  
Veyziat - 01100 OYONNAX

www.emo-sarl.com

## EROSION PERÇAGE RAPIDE KOTON - NEUVE



- Courses : 300 x 200 x 300 mm
- Dimension bac : 730 x 470 mm
- Dimension table : 500 x 300 mm
- Capacité de perçage : 0,3 à 3 mm

## EROSION CHARMILLES ROBOFORM 31



- Année 1998
- Courses : 350 x 250 x 300 mm
- Dimension table : 500 x 400 mm
- Dimension bac : 940 x 590 x 370 mm
- Poids maxi pièce : 500 kg
- Changeur 16 positions • Tête 3R
- Axe C • Générateur 64 A
- Ecran LCD 12"
- Nombre d'heures : 22 000

## EROSION CHARMILLES ROBOFORM 55



- Année 2003
- Courses : 600 x 400 x 450 mm
- Dimension table : 750 x 500 mm
- Dim. pièces maxi : 1120 x 870 x 400 mm
- Poids maxi pièce : 1600 kg
- Changeur électrode : 24 positions
- Tête Erowa • Générateur 64 A
- Axe C • 25 000 heures
- Groupe froid

## EROSION CHARMILLES ROBOFIL 440 CC



- Année 2006
- Courses : 550 x 350 x 400 mm
- Dimensions pièces : 200 x 700 x 400 mm
- Dimensions table : 900 x 600 mm
- Poids maxi pièce : 1500 kg
- Enfilage automatique
- Groupe froid • Immersion
- Nombre d'heure : 15 600 heures