



Cisaille AMADA GPX 630

Equipées de support de tôle fine et évacuateur à bandes



Cisaille ERMAKSAN

3000 x 10 mm
Support de tôle fine pneumatique
Positionneur
Année : 2008



Lasers BYSTRONIC

Dispositif de chargement/déchargement
1500 x 3000 mm
2 machines disponibles : 4400 et 5200 W
Année 2007 et 2006



Année : 2009

Centre d'usinage à portique 5 axes simultanés HEYLINGENSTÄDT pour tournage et fraisage

CN : SIEMENS 840 D - Heure de broche : 4900 environ - 1 Plateau de tournage Ø 1250 mm charge 3000 kg - 1 Plateau de tournage Ø 2500 mm charge 10 000 kg - Changeur d'outils - Courses : 4500 x 4000 x 1500 mm / W : 1500 mm - Axe B et C : 360°/+ 110° - Dim. de la table : 2500 x 3000 mm charge 15 000 kg.



Forme disponible : Ø1350/1600/1650/1900/2350/2600/3000/3500/4000mm

Tour à repousser LEIFELD

Cap. acier : 10 mm - Cap. alu : 12 mm - Ø maxi : 4450 mm - Ø maxi hors sol : 2400 mm - Long. maxi : 2000 mm - Vitesse : de 2-300 tr/min - Puissance : 51 kW



Presse mécanique WEINGARTEN ARP 63

Force : 63 tonnes - 70 cps/min
Tables : 750 x 550/550/350 mm
Course réglable : 8-100 mm
Réglage du coulisseau : 63 mm



Presse mécanique SCHULER

Force : 125 tonnes
50cps/min
Tables : 780 x 6200/555/355 mm
Course réglable : 20-120 mm



Presse plieuse SP

3000 x 135 tonnes
6 Axes + bombage CN
CN GRAPHIQUE
Machine d'expo.



Cisaille CN HVR

3000 x 6 mm
Support arrière de tôle fine
Machine d'expo.



Centre de pliage RAS UPDOWN

Possibilité de plier vers le haut et le bas
3200 x 4 mm - Butée : 1520 mm
Outils pieds de biche
Plis écrasés



Rectifieuse plane EQUIPTOP

Capacité : 330 x 915 mm
Semi-automatique
Avance rapide



Tour SCULFORT SUPERCAP

4000 x Ø 1030mm sur le banc et 760 mm sur le chariot - Ø dans le rompu : 1350 mm - Avance rapide - Visualisation Broche : Ø100 mm



Cisaille AMADA GPS 3012

Equipée de supports de tôle fine et évacuateur à bandes



Scie à ruban automatique EISELE STG 230 GA NC

Pour coupe droites et biaisées d'un côté jusqu'à 45° (voire 60°, mais uniquement en cycle semi-automatique)
Coupe 90° : dia. 230 mm - 280 x 220 mm
Coupe 45° à droite : dia. 200 mm - 200 x 200 mm
Coupe 30° à droite : dia. 110 mm
70 x 120 mm - Amenage 6 mètres/
Butée 2 mètres - Etau vertical - TBE



Plieuse COLLY

2500 x 60 tonnes
Butée arrière manuelle



Scie aluminium TL 500 A

Lame de la scie 500 x 50 mm - Puissance du moteur 4 kW - 90° rectangle 300 x 125 mm
90° rond : 180 mm - 90° carré : 150 mm 45° rectangle : 145 x 120 mm - 45° rond : 180 mm - 45° carré : 120 mm - Machine d'expo



Cintreuse à profilés hydraulique d'exposition type 61

Fer plat sur chant : 80 x 25 Ø 2100 mm
Tube 60 x 2 Ø 800 mm
Deux galets croqueurs
Trois galets entraîneurs
Visualisation - Garantie 1 an



Rouleuse-croqueuse asymétrique AKYAPAK ASM 140-20/4.0

Capacités en roulage : 2050 x 4,5 mm
Capacités en croquage : 2050 x 4,0 mm
Dia. du rouleau supérieur : 140 mm
Dia. minimum de la virole : 210 mm
Puissance moteur : 2,2 kW



Tour à chariot-fleter HU 530 x 2200 VAC topline

2000 x Ø530mm sur le banc et 240 mm sur le chariot - Broche : Ø 68 mm - Puissance : 7,5 kW - Machine d'expo - Capacité au-dessus du banc : 530 mm - Capacité au-dessus du chariot transversal : 280 mm - Ø rompu : 740 mm - Dia. de la broche de la contre-poupée : 68 mm - Distance entre les centres : 2000 mm - Hauteur de pointe : 260 mm - Broche à trou transversal : 80 mm - Puissance moteur principal : 7,5 kW



Tour à chariot-fleter HU 410 x 1000 VAC

Capacité au-dessus du banc : 410 mm
Capacité au-dessus du chariot transversal : 255 mm
Capacité du rompu : 580 mm
Passage de broche : 52 mm
Distance entre-pointes : 1000 mm - Puissance du moteur principal : 5,5 kW - Machine d'expo.