

L'encochage à angle variable de 30 ° à 135 °, se caractérise par une structure robuste en forme de C capable de supporter des charges même considérables. En fait, il est l'un des rares sur le marché à permettre la découpe de tôles jusqu'à 10 mm assurant des coupes parfaites même sur de fortes épaisseurs. L'unité mobile est bien guidée et le réglage mécanique du jeu entre les lames s'effectue au moyen de deux cliquets placés devant la machine.

Donnée techniques :

- Dimensions du plan de travail : 1020X800 millimètre
- Longueur de la lame : 255 millimètre
- Réglage de l'angle : 30-135 °
- Épaisseur de coupe max R : 42 / mm²10 mm
- Épaisseur de coupe max R : 60 / mm²6 mm
- Cycles par minute (pour la longueur totale des lames) : 45
- Carrés avec tige d'arrêt : 2
- Jeu de lames de fer à 15 ° : 1
- Jeu de lames de fer à 30 ° : 1
- Étagères à outils : 2
- Paire de porte-flans mécaniques : 1
- Support de flan mécanique pour carré : 2
- Dimensions hors tout - Largeur : 1150 millimètre
- Dimensions hors tout - Profondeur : 1450 millimètre
- Dimensions hors tout - Hauteur : 1500 millimètres
- Poids : 1415 kilogrammes

