

Machine d'oxycoupage optique 1101



Machine d'oxycoupage optique 1101

Fiche technique

Petite machine cantilever avec entraînement à pignon/crémaillère pour couper à l'autogène. Conçue pour 2 torches autogènes maxi., avec réglage de la hauteur manuel. Pupitre de commande optique LK110 embarqué pour la lecture des lignes et des bords.

Option

- commande CNC 300 avec 65 formes de base et affichage graphique pour le mode de fonctionnement combiné optique/CNC/teach-in

- équipement de coupe plasma

Données techniques

- Largeur de lecture : 1.000 mm

- Largeur de travail : 1.000 mm

- Longueur de travail : 1.000 / 2.000 mm

- Epaisseur de coupe : maxi. 100 mm

- Avance : 10 - 4.000 mm/min.

Caractéristiques