

Erfurt 315 t Presse mécanique PR2485, d'occasion



Fabricant : Erfurt

Réf. produit :
PR2485

Description

Presse mécanique

Fabricant Erfurt

Année de fabrication 1982

Dernière révision

Commentaire Les outils sont alignés sur la table avec des pions de centrage et fixés avec des vis.
Les outils sont fixés à la glissière avec des vis.

Données techniques

Presse

Force de pressage maximale 8000 kN

Travail avant l'abaissement du plongeur à la force de pressage maximale 12,5 mm

Force de pressage en utilisant la profondeur d'étirage maximale 110 Mp

Presse		
course du bélier		400 mm
réglage du coulisseau		400 mm
Surface du coulisseau de presse longueur x largeur		2500 x 1400 mm
Table de presse longueur x largeur		2500 x 1400 mm
Longueur maximale de l'outil		2430 mm
Nombre de coups (marche à vide)		18 par minute
Dispositif d'étirage		
Force du contre-appui		63 Mp
à une pression d'air de		3,5 Kp/cm2
Force de l'éjecteur		10 Mp
à une pression d'air de		4,8 Kp/cm².
Réglage de la profondeur d'emboutissage		160 mm
Délai de livraison		immédiatement
Prix		sur demande

