

Kurtz AL 10-7 TC machine de moulage sous pression ND1344, utilisé



Fabricant : Tillcaster E. Fill

Réf. produit :
11838

Description

Machine de moulage sous pression à basse pression

Fabricant	Kurtz
Modèle	10-7 TC
Année de fabrication	1998
Système de contrôle	Siemens S7 (nouveau en 2013)
Commentaire	surchauffé en 2014

Données techniques

Unité de serrage hydraulique	oui
Dimension de la plaque de montage	1370 x 1080 mm
Distance entre les barres d'ancrage	1100 x 820 mm
Ouverture entre les plaques de fixation	
Division du moule	

Données techniques

Poids max. du moule

Système de manutention des pièces moulées hydraulique

Plaque de serrage mobile 1370 x 1080 mm

- Force de fermeture

- Force d'ouverture

- Course 1500 mm

Nombre d'extracteurs de noyaux préparés 4

Accessoires

Four à basse pression

Fabricant Morgan

Modèle NDEM 600/900

révisé en 2014

Chauffage électrique

Capacité 900 kg

Taille du crucible BU 0970H0900

Délai de livraison immédiat

Prix de vente sur demande

