

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



Fabricant :

Kurtz

Réf. produit :

ND1344

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	
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

Accessoires

Taille du crucible

BU 0970H0900

Délai de livraison

immédiat

Prix de vente

sur demande

