

Müller Weingarten GDK 2500 machine de coulée sous pression à chambre froide KK1576, utilisé



Fabricant :
Müller Weingarten

Réf. produit :
KK1576

Description

Machine à couler sous pression

Fabricant	Muller Weingarten
Modèle	GDK 2500
Force de verrouillage nominale	25 000 kN
Force de verrouillage max.	28 000 kN
Système de contrôle	Siemens S 7
Année de fabrication	2010

Machine à couler sous pression

Commentaires

quelques heures de fonctionnement

Accessoires

Four de dosage

disponible sur

Fabricant

StrikoWestofen

Modèle

Année

Chauffage

Commentaires

Chargeur de métal

non disponible

Fabricant

Modèle

Année

Machine de pulvérisation

disponible

Fabricant

Wollin

Modèle

Année

Robot de fonderie

disponible sur

Fabricant

ABB

Modèle

Système de contrôle

Année

Presse à découper

disponible sur

Fabricant

Modèle

Année

Accessoires

Unité de contrôle de la température

disponible sur

Fabricant

Modèle

ToolTemp

Année

Délai de livraison

immédiatement

Prix

sur demande



