

Frech DAK 580-62 RC machine de coulée sous pression à chambre froide KK1612, utilisé



Fabricant :

Frech

Réf. produit :

KK1612

Description

Machine de coulée sous pression

Fabricant	Frech
Modèle	DAK 580-62 RC
Force de verrouillage	6400 kN
Heures de travail	68798 h
Nombre total de tirs	4540579
Année de fabrication	2009

Machine de coulée sous pression

Commentaires

pour le moulage sous pression de l'aluminium

Accessoires

Four

pas disponible

Fabricant

Modèle

Année

Chauffage

Commentaires

Chargeur métallique

pas disponible

Fabricant

Modèle

Année

Machine de pulvérisation

disponible

Fabricant

GERLIEVA

Modèle

GS1100/1200Z

Année

2009

Robot de fonderie

disponible

Fabricant

Fanuc

Modèle

M-710iC/50

Système de contrôle

Année

2008

Unité de chauffage / refroidissement

non disponible

Fabricant

Modèle

Année

Presse à découper

pas disponible

Fabricant

Modèle

Année de fabrication

Délai de livraison

immédiatement

Prix de vente

sur demande

