

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	Drehmaschine - zyklengesteuert
Fabrikat	KREWEMA
Typ	HFDM 55
Baujahr	2009
Steuerungsart	CNC
Steuerung	Fagor - 8055TC
Lagerort	Werksstandort, unter Strom
Herkunftsland	Deutschland
Lieferzeit	Januar 2020
Frachtbasis	ab Werksstandort
Preis	auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

max. Drehdurchmesser über Bett	1.420 mm
max. Drehdurchmesser über dem Planschieber	920 mm
max. Drehlänge	4.385 mm
Spitzenhöhe	710 mm
Basis - Spitzenweite	3.185 mm
max. Schwingdurchmesser in der Aussparung	2.000 mm
Hauptspindelbohrung	155 mm
max. Drehmoment an der Hauptspindel	12.000 Nm
Steuerung	Fagor - 8055TC

ZUSATZBESCHREIBUNG

SOLD

Zusatzinformationen:

- Zyklussteuerung: Fagor 8055TC
- mit Späneförderer: Mayfran

 Die Maschine ist in einem gepflegten Zustand und kann unter Strom besichtigt werden.

MASCHINEN-BILDER



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://steinhand.de/maschinen-datenblatt/?machineno=2026-1148>