

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	CNC Dreh- und Fräszentrum
Fabrikat	HEYLIGENSTAEDT
Typ	HEYNUMAT 24 UK-2 / 2000
Baujahr	2006
Steuerungsart	CNC
Steuerung	SIEMENS - 840 D
Lagerort	Werksstandort, unter Strom
Herkunftsland	Deutschland
Lieferzeit	Ende September 2025
Frachtbasis	ab Werksstandort
Preis	auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Umlaufdurchmesser über Bett	960 mm
Umlaufdurchmesser über Bettschlitten	o: 860 / u: 730 mm
Drehdurchmesser über Bettschlitten	o: 860 / u: 400
Steuerung	SIEMENS - 840 D
vorderer Lagerdurchmesser	200 mm

ZUSATZBESCHREIBUNG

CNC Dreh- und Fräszentrum | HEYLIGENSTAEDT - HEYNUMAT 24 UK-2 / 2000 | unter Strom besichtigt werden.
mit Revolver ausgerichtet für angetriebene Werkzeuge
sowie Reitstock ausgestattet.

Bitte entnehmen Sie weitere technische Details im Angebot.

Die Maschine ist in einem gepflegten Zustand

#Tags: HEYNUMAT 24 UK | HEYNUMAT 24-UK | HEYNUMAT 24 UK-2

MASCHINEN-BILDER



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://steinhand.de/maschinen-datenblatt/?machineno=2026-1736>