

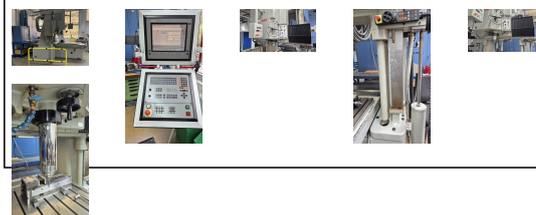
SIP

640

Lagernummer :1022-2396

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Lehrenbohrwerk - Vertikal
 Fabrikat : SIP
 Typ : 640
 Baujahr : 1986/2005
 Steuerungsart : CNC
 Steuerung :
 Lagerort : Monheim am Rhein
 Herkunftsland : Schweiz
 Lieferzeit : Sofort
 Frachtbasis : Ab Lager, frei LkW-Ladefläche
 Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser	135 mm
x-Weg	1000 mm
y-Weg	700 mm
z-Weg	300 mm
Querbalkenverstellung - vertikal	780 mm
Entfernung Spindel/Tisch	1000 mm
Tischfläche	1100 x 842 mm
Ständerdurchgang	1100 mm
Tischbelastung	1500 kg
Werkzeugaufnahme	SK 45
Spindeldrehzahlen	2400 U/min
Spindelmotor	5,9 kW
Vorschubbereich	1 - 6000 mm/min
Maschinengewicht ca.	10,6 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Retrofit / Überholung Mai 2005 (mit geometrischer Vermessung):
 - Neue Steuerung Heidenhain iTNC-530



SIP

640

Lagernummer :1022-2396

- *Neue Elektronik*
 - *Neue Siemens Servomotoren*
 - *Heidenhain Glasmaßstäbe*
 - *Revision Bohrspindereinheit*
- (Gesamtkosten 118.436,00 EUR)*

Ausstattung:

Infrarot Messtaster m&h 38.10-MINI
Elektron. Handrad
diverse Werkzeugaufnahmen

Transportabmessungen:

- *Maschine (LxBxH) 3500 x 2600 x 2750 mm*
- *Schaltschrank (LxBxH) 2300 x 600 x 2300 mm*
- *Hydraulik (LxBxH) 800 x 600 x 1000 mm*

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/Fok9syJbzag>

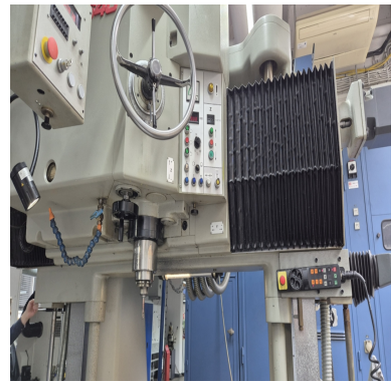
WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-2396>

SIP

640

Lagernummer :1022-2396



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.