

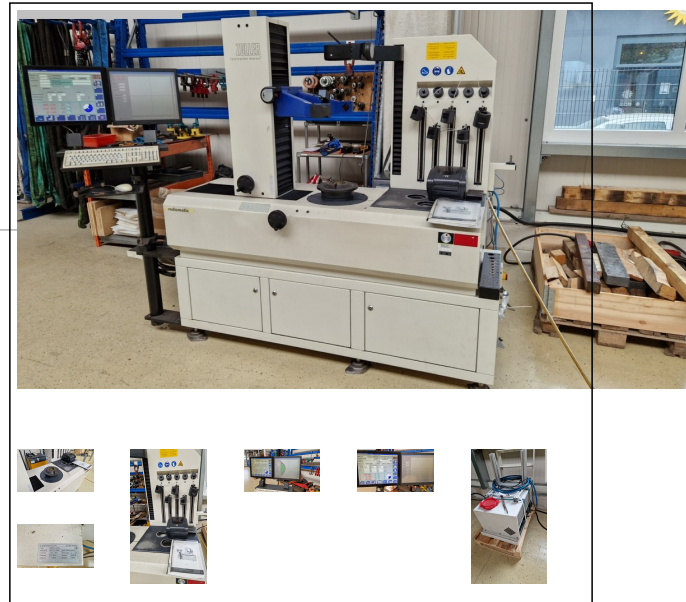
ZOLLER

Redomatic1

Lagernummer :1022-2180

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	:	Werkzeug Voreinstellgerät
Fabrikat	:	ZOLLER
Typ	:	Redomatic1
Baujahr	:	2005
Steuerungsart	:	CNC
Steuerung	:	
Lagerort	:	Monheim am Rhein
Herkunftsland	:	Deutschland
Lieferzeit	:	Sofort
Frachtbasis	:	ab Lager, frei LKW-Ladefläche
Preis	:	auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Messbereich X-Achse	300 mm
Messbereich Y-Achse	250 mm
Messbereich Z-Achse	600 mm
Gewicht	700 kg
Abmessungen Maschine	2600 x 1400 x 1900 mm
Kühlmittelbehälter	800 x 600 x 920 mm

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Kombiniertes Einstell-, Schrumpf- und Messgerät, Induktionsspule mit Reitstock und Kühlsystem*

*CNC-Steuerung*

*Software saturn 1*

*Zoller Multivision II*

*Autom. Längenanschlagsystem in der Z-Achse zum Einstellen und Schrumpfen auf Sollmaß*

*Kühlsystem mit Wasser für Kühlzeiten von max. 40 Sekunden*

*Einstellen auf Sollmaß, Schrumpfen und Kontrollmessung für ein Werkzeug in max.*



ZOLLER

Redomatic1

Lagernummer :1022-2180

---

*2 Minuten einschließlich Kühlung*

*Ohne Werkzeugaufnahmen (Vorsatzhalter).*

*Am 30.05.2022 wurde die Maschine von einem Techniker der Firma ZOLLER überprüft.  
Das Schrumpfen ist derzeit nicht möglich. Die Induktionsspule und das  
Ansteuergerät müssten erneuert werden.*

*Der Anschaffungspreis einer vergleichbaren Neumaschine (inkl. Software) von  
ZOLLER liegt bei etwa 100.000,00 EUR, mit einer derzeitigen Lieferzeit  
von ca. 52 Wochen !*

## **VIDEO-LINKS**

*Video No. 1 : <https://www.youtube.com/embed/5Aka61X7c5s>*

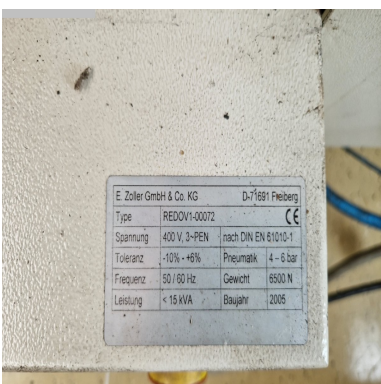
## **WEB-LINK**

*<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-2180>*

ZOLLER

Redomatic1

Lagernummer :1022-2180



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.