

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Werkzeug Voreinstellgerät
Fabrikat	: KELCH
Typ	: SIRIUS A
Baujahr	: 2009
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Messbereich X-Achse	520 mm
Messbereich Y-Achse	500/800 mm
Tischgröße	800 mm
Raumbedarf ca.	2,5x1,2x1,8 m
Gesamtgewicht ca.	1300 kg

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Schnellverstellung: CNC, motorisch oder selektive Einhandbedienung.*

*Feinverstellung:  $\mu$ -genau mit CNC oder elektr. Handrädern*

*Schneidenabtastung: CCD-Kamera mit telezentrischem Objektiv*

*Messsteuerung: KELCH-EASY WEBSET auf Basis IPC*

*Adapter SK 50*

*Adapter SK 40*

*Adapter Capto*

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-80445>

## MASCHINEN-BILDER

