

Maschinen-Datenblatt

Karusselldrehmaschine - Einständer

STANKO

1512

Lagernummer :2050-D489



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Karusselldrehmaschine - Einständer
Fabrikat : STANKO
Typ : 1512
Baujahr : 1977
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : holland
Herkunftsland :
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Lager
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Planscheibendurchmesser	1130 mm
Umlaufdurchmesser	1500 mm
Drehhöhe	1100 mm
Gesamtleistungsbedarf	30 kW

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fabrikat: STANKO

Typ: 1512 B

Baujahr 1977

Mit pneumatische 3-backenfutter 1130 mm

Max. drehdurchmesser 1500 mm

Max. drehhoehe 1100 mm

Motor 30 KW

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2050-D489>

Maschinen-Datenblatt

Karusselldrehmaschine - Einständer

STANKO

1512

Lagernummer :2050-D489



MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.