

Maschinen-Datenblatt

Säulenbohrmaschine

GILLARDON

GK 30 VE

Lagernummer :2070-E22079



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Säulenbohrmaschine
Fabrikat : GILLARDON
Typ : GK 30 VE
Baujahr : 1989
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : Malsch Lager
Herkunftsland : Deutschland
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : frei LKW Verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Bohrleistung in Stahl (Durchmesser) | 30 mm |
| Ausladung | 300 mm |
| Bohrhub | 150 mm |
| Kreuztisch | 600 x 180 |
| Gesamtleistungsbedarf | 1,5 kW |
| Maschinengewicht ca. | 1,1 t |
| Raumbedarf ca. | 1,0 x 1,0 x 2,2 m |

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Säulenbohrmaschine mit Kreuztisch und 3-fach Digitalanzeige.
Automatischer Vorschub muss geprüft werden.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2070-E22079>

Maschinen-Datenblatt

Säulenbohrmaschine

GILLARDON

GK 30 VE

Lagernummer :2070-E22079



MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Emuk Maschinenhandel GmbH

Siemensstrasse 24 · 76316 Malsch Fon: +49 (0) 7246 943161 · info@emuk.info · www.emuk.info

Seite: 2/2