

Maschinen-Datenblatt



Drehmaschine-konventionell-elektronisch

GEMINIS

GE870

Lagernummer :2050-d748

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Drehmaschine-konventionell-elektronisch
Fabrikat : GEMINIS
Typ : GE870
Baujahr :
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : holland
Herkunftsland : italie
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Lager
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser 880 mm
Drehlänge 6000 mm
Umlaufdurchmesser über Bettschlitten 540 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Nächstes Bild kann nicht gefunden werden: d748 geminis ge 870 (15)

Marke : Geminis

Typ: GE870

Spitzenweite: 6.000 mm

Spitzenhöhe: 440 mm

Drehdurchmesser über dem Bett: 880 mm \varnothing

Drehdurchmesser über dem Träger: 540 mm \varnothing

Drehdurchm. im Kröpfung: 1.100 mm \varnothing

Spindel Bohrung: 85 mm \varnothing

Lünetten: 400 mm \varnothing + 600 mm \varnothing

3-Spannbacke

Digitales Meß- und Anzeigegerät

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2050-d748>

Maschinen-Datenblatt

Drehmaschine-konventionell-elektronisch

GEMINIS

GE870

Lagernummer :2050-d748



MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Intermach BV

lange voor 71 · 8316BC Marknesse Fon: +31 (0)653235637 · info@intermach.nl · www.intermach.nl

Seite: 2/2