

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bettfräsmaschine - Universal
Fabrikat	: BUTLER-NEWALL
Typ	: HE-NC 6000
Baujahr	: 1986
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: Heidenhain TNC 155
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: Vereinigtes Königreich
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Fundament
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	4200 mm
y-Weg	1670 mm
z-Weg	1050 mm
Steuerung	Heidenhain TNC 155
Tischauflspanfläche	6000 x 1030 mm
Werkzeugaufnahme	ISO 50 DIN 69871

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Universalfräskopf, manuell in jeden Winkel einstellbar
max. übertragbare Leistung - 30 kW inkl. automatischer Werkzeugspannung
elektronische Messeinrichtung zum genauen Positionieren der vorgenannten
Fräsköpfe in allen 90°-Positionen
Anzeigegerät im Bedienerpult eingebaut
Kühlmitteleinrichtung komplett mit Pumpe und Behälter
Förderleistung: 25 l/min
direktes Messsystem für X-, Y- und Z-Achse - Fabrikat Heidenhain
elektrisches Handrad

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2017-6903>

MASCHINEN-BILDER

