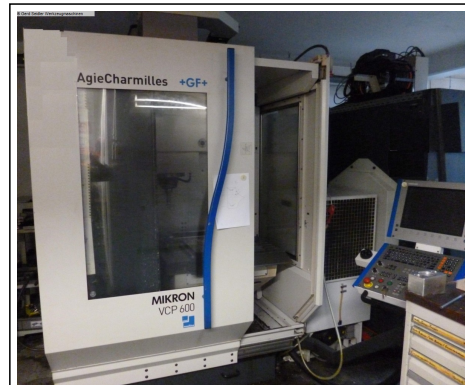


MASCHINEN-DATEN

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Maschinenart | : Bearbeitungszentrum - Vertikal |
| Fabrikat | : MIKRON |
| Typ | : VCP 600 |
| Baujahr | : 2007 |
| Steuerungsart | : CNC |
| Steuerung | : HEIDENHAIN iTNC 530 |
| Lagerort | : Werk |
| Herkunftsland | : Schweiz |
| Lieferzeit | : Sofort |
| Frachtbasis | : ab Fundament |
| Preis | : auf Anfrage |



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------|
| x-Weg | 600 mm |
| y-Weg | 450 mm |
| z-Weg | 450 mm |
| Steuerung | HEIDENHAIN iTNC 530 |
| Tischgröße | 850 x 530 mm |
| Werkzeugaufnahme | HSK 63 |
| Spindeldrehzahlen | 20.000 U/min |
| Spindelleistung | 13,5 KW |
| Werkzeugwechsler | 30 |
| Gesamtleistungsbedarf | 16 kW |
| Maschinengewicht ca. | 6,1 t |

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2017-7179>

MASCHINEN-BILDER

