

AWEA

BM 1200

Lagernummer :1022-2326

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Bearbeitungszentrum - Vertikal
 Fabrikat : AWEA
 Typ : BM 1200
 Baujahr : 2007
 Steuerungsart : CNC
 Steuerung : Heidenhain iTNC 530
 Lagerort : Monheim am Rhein
 Herkunftsland : Taiwan
 Lieferzeit : Sofort
 Frachtbasis : ab Lager, frei LkW-Ladefläche
 Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	1200 mm
y-Weg	600 mm
z-Weg	600 mm
Steuerung	Heidenhain iTNC 530
Spindeldrehzahl:	6000 1/min.
Spindelaufnahme	50 SK
Spindelmotor	(S1) 10 kW
Tischaufspannfläche	1300 x 600 mm
Tischbelastung	1200 kg
Vorschubgeschwindigkeit	1-10000 mm/min
Eilgänge x/y/z	20/20/15 m/min
Abstand Tisch-UK-Spindel	125-725 mm
Gesamtleistungsbedarf	25 kVA
Maschinengewicht ca.	7,5 t
Abmessungen Maschine	3600 x 2300 x 3000 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Ausstattung:



AWEA

BM 1200

Lagernummer :1022-2326

-
- * CNC Bahnsteuerung Heidenhain iTNC 530
 - * elektron. Handrad
 - * Spindelölkühler
 - * Werkzeugwechsler 24-fach, Doppelarmwechsler
 - Max. Werkzeugdurchmesser 80/150 mm
 - Max. Werkzeuglänge 250 mm
 - Max. Werkzeuggewicht 8 kg
 - * Vorbereitung für hydraulischen Maschinenschraubstock
 - * Vorbereitung für 3-D Messtaster
 - * Späneförderer
 - * Kühlmittelanlage, IKZ 20 bar
 - * Maschinendokumentation

Betriebsstunden (Stand 01.11.2024):

- Steuerung ein: 60.818 h
- Maschine ein: 59.598 h
- Programmlauf: 22.283 h
- Spindel ein: 19.522 h

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/gqT6QtAWnZM>

WEB-LINK

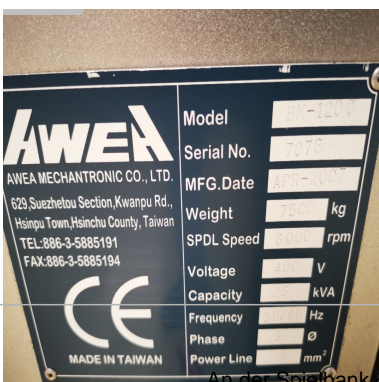
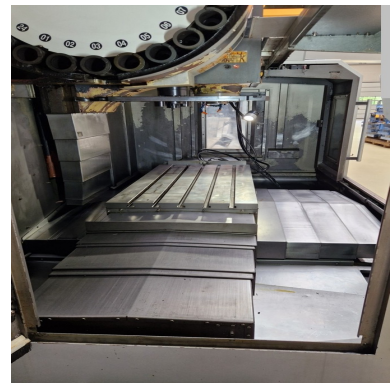
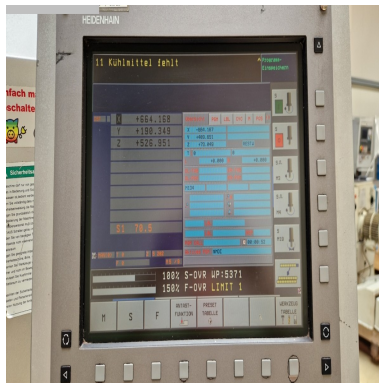
<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-2326>



AWEA

BM 1200

Lagernummer :1022-2326



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.