



---

# Fräsmaschine

## Beschreibung

---

Industrielle Fräsmaschine Typ Bridgeport mit Digitalanzeige.

Bohrpinole mit Vorschub. Hochwertiges Lager im Kopf eignet sich für hohe Drehzahlen. Eilgang und

### **Eigenschaften:**

Vorschub auf X-, Y Achse

Mechanische Bremse auf der Spindel

Kopf dreh- und schwenkbar

Bettbahnen gehärtet und geschliffen

Schwalbenschwanzführung X-Y Achse

ZentralSchmierung

Halogenbeleuchtung

Tischschutz



## Weitere Informationen

---

Artikel Nummer	30754
Modell	HU 2 VSG-4 Topline
EAN	8718242078191
CBS Statistik-Nummer	84596990
Artikelgruppe	HUVEMA Maschinen Industrie
Marke	Huvema

	Motorleistung	2,2 kW
	Drehzahl Spindel Vertikal	60 - 4200 (var) U/min
	Tischabmessungen	1067 x 230 mm
	Tischverfahrwege	X - 762, Y - 305, Z - 406 mm
	Distanz Spindel - Säule	171~482 mm
	Spindelaufnahme	DIN 2080 ISO 40
	Spannung	400 V
	Bohrtiefe Spindel	127 mm
Eigenschaften	T-Spalten Anzahl/Abmessungen	3 x 16 mm
	Fräskopf Kippung vorwärts/rückwärts	45 °
	Abmessungen L x B x H	1600 x 1450 x 2100 mm
	Automatischer Spindelvorschub	0,04 - 0,08 - 0,15 mm/U
	Spindeldurchmesser	86 mm
	Schwenkbereich des Fräskopfs	90 °
	Vorschub des Oberarms	305 mm
	Newall	nein
	Zentrale Belastbarkeit	300 kg
	Gewicht	1000 kg

Artikelgruppe Code 347246

