

## Data Sheet

Reference No.: 43233

## CNC Drehmaschine (Schrägbett)

Brand: HARRISON  
 Model: ALPHA 330 S  
 YoM, approx.: 2000 gebraucht  
 Reconditioned:  
 Controls: Zyklensteuerung GE FANUC ALPHA



### Funktionalität

Bauweise: Flachbett  
 Anzahl Spindeln: 1

### Arbeitsbereich -drehen-

Umlaufdurchmesser (max): 330 mm  
 Drehdurchmesser (max): 210 mm  
 Werkstück Länge max.: 1000 mm

### Hauptspindel

Drehzahlbereich von: 0 /min  
 Drehzahlbereich bis: 3500 /min  
 Anzahl Getriebestufen: 2  
 Spindeldurchgang: 42 mm

### Kreuzschlitten

Eilgang Z: 4000 mm/min  
 Eilgang X: 2000 mm/min

### Reitstock

Spitzenweite (max): 1000 mm  
 Pinolenhub: 110 mm  
 Pinolendurchmesser: 42 mm  
 Pinolenaufnahme: MK 3

### Elektrische Anschlussdaten

Leistungsaufnahme (gesamt): 7.5 kW  
 Anschlussleistung: 19 kVA  
 Anschlussspannung: 400 V  
 Netzfrequenz: 50 Hz

### Abmessungen / Gewichte

Platzbedarf -links/rechts-: 2000 mm  
 Platzbedarf -vorne/hinten-: 1200 mm  
 Gesamthöhe: 1700 mm  
 Gesamtgewicht ca.: 1300 kg

### Weitere Daten:

Maschine steht noch im Werk, nicht unter Strom

### Verkauf über:

ProdEq Trading GmbH  
 Michael Weishaupt  
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
 +41 71 948 70 60  
 michael.weishaupt@prodeq.ch

## Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 43233

