

## Centro di lavoro universale a 6 assi Keppler HDC 3000 S BA2340, usato



**Produttore :**  
Keppler

**Codice prodotto:**  
BA2340

## Description

Centro di lavoro	Orizzontale
Fabbricante	Keppler
Modello	HDC 3000
Anno di fabbricazione	2010
ore di lavoro	circa 12500 h
Esempi di lavorazione	Lavorazione di fusioni di alluminio
Commento	Con testa di taglio universale a 2 assi NC e tavola rotante NC

**Dati tecnici**

Corsa in X	3000 mm
Corsa in Y	1820 mm
Corsa in Z	1400 mm
Controllo	Heidenhain iTNC 530
Mandrino principale:	
Numero di giri	max. 14.000 min/-1
potenza del mandrino principale	65 / 27 / 21 kW
max. Coppia	1300 Nm
conicità dell'utensile	HSK 100-A
Asse B	0.001°
Tavola rotante NC	
Superficie di serraggio l x w	1.200 mm x 1.400 mm
numero di posizioni dell'utensile	40 pos.
conicità dell'utensile	HSK 100
diametro massimo dell'utensile	125 mm
diametro massimo dell'utensile con cassetta libera	250 mm
lunghezza massima dell'utensile	700 mm
peso massimo dell'utensile	20 kg
max. peso totale	400 kg
Tempo di cambio	15.0 sec
alimentazioni:	
traslazione rapida ( X / Y / Z )	27 / 30 / 30 m/min
velocità di avanzamento Asse X	27.000 mm/min
velocità di avanzamento Asse Y/Z	30.000 mm/min
Accelerazione	2 m/s <sup>2</sup>

### Dati tecnici

Potenza, max.	80 kW
peso della macchina ca.	36 t
dimensioni della macchina ca.	7,6 x 5,65 x 4,04 m

Tempo di consegna immediatamente

Prezzo su richiesta

