

Centro di lavoro a 4 assi

SAM 023041

Gruppo

HÜLLER HILLE Tipo BLUESTAR 5

• •		
Produttori	HÜLLER HILLE	HOLLER HELE
Tipo	BLUESTAR 5	
Controller	GE FANUC Series 21i-MB	
		WAS IN
Anno	2007	area .
Numero di assi totale		4
Corsa longitudinale (X-asse)		700 mm
Corsa trasversale (Y-assi)		630 mm
Corsa verticale (Z-Asse)		700 mm
Superficie del pezzo r	mass.:	
Lunghezza		750 mm
Larghezza		700 mm
Peso mass. su tavola		500 kg
Divisioni della tavola a dividere (B)		0.001 °
Giri della tavola		30 t/min
Coppia di tenuta asse A		4000 Nm
Momento di inclinazione		8000 Nm
Palette:		
Lunghezza		500 mm
Larghezza		500 mm
Poids de palette		150 kg
Tempo di cambio palette		7 s
Peso max.		500 kg
Invertitore di utensili:		
numero utensili		40
Diametro massimo del utensili max.		80 mm
Diametro massimo con acconto posto libero		150 mm
Lunghezza massima del utensili		350 mm
Peso del utensili mass.		10 kg
Tempo cambio utensili		2.5 - 4.5 s
Tempo medio da chip a chip		4 s
Attaco cono mandrino: HSK-A		63
Velocità mandrino:		
con variatore conti	inuo	
da		1 t/min
fino		10000 t/min
Avanzamenti di lavoro		1 - 50000 mm/min
Avanzamenti rapidi:		50 m/min
Accelerazione		7 m/s
Max. Forza di alimentazione		5000 N
Collegamento aria compressa		6 bar
Collegamento 50 Hz 3x		400 Volt
Potenza del mandrino		30 / 18 kW
Momento torcente mass.		202 Nm
Patra a Cartallata tatala		0711/4

Potenza installata totale

27 kVA



Peso della macchina circa Dimensioni macchina: 12500 kg 4000 mm

Lunghezza Larghezza Altezza

3000 mm 3000 mm

Accessori diversi:

Sistema di misurazione diretto Set di portautensili Refrigerazione Filtro a carta Convogliatore di trucioli Finestra di visualizzazione rotante



















