



Numero di inventario: 19043

Centro di lavoro a 5 assi
STARRAG ZS 500-130
SIEMENS SINUMERIK 840 D



Dati tecnici

Numero di assi simultanea	5
Numero di mandrini	1
Peso mass. su tavola	800 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	800 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	750 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	620 mm
Superficie del pezzo mass.:	
Altezza	550 mm
Diametro	500 mm
Divisioni della tavola a dividere (B)	0,001° °
Asse A	145° (+35/-110°)
Giri della tavola	30 g/min
Palette:	System Staflex
numero	4
Lunghezza	500 mm
Larghezza	500 mm
Peso max.	200 kg
Invertitore di utensili:	
numero utensili	60
Diametro massimo del utensili max.	120 mm
Diametro massimo con acconto posto libero	200 mm
Lunghezza massima del utensili	400 mm
Peso del utensili mass.	15 kg
Attacco cono mandrino:	HSK-A 100
Velocità mandrino:	STEP TEC
con variatore continuo	

fino	12000 g/min
Momento torcente mass.	250 Nm
Avanzamenti rapidi:	40 m/min
Collegamento aria compressa	5 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	40 kW
Potenza totale installata	120 kW
Peso della macchina circa	22000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	8000 mm
Larghezza	5000 mm
Altezza	4000 mm
Accessori diversi:	
Set di portautensili	
Controllo del utensile	
Sistema per cambiamento palette:	
Finestra di visualizzazione rotante	





















