



Numero di inventario: 22954

Centro tornitura-fresatura-foratura CNC  
SPINNER TTS 65 - TRIPLEX  
FANUC Series 31i-Model A  
2015



### Dati tecnici

Numero di assi totale	9
Numero di mandrini	2
Numero di revolver	3
Corse:	
X1	180 mm
X2	180 mm
X3	180 mm
Z1	704 mm
Z3	704 mm
Y1	+/-45 mm
Y3	+/-45 mm
Torretta revolver:	3x
Numero posizione	12
Porta utensili rotante azionato revolver	12
Giri mandrino	8000 g/min
Potenza utensili rotante	11.4 / 2.3 kW
Momento torcente mass.	26 / 14 Nm
Attacco cono mandrino:	BMT 45
Mandrino principale:	
Attacco mandrino	DIN A6
Spannzangendurchlass	65 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	5000 g/min
Potenza del mandrino	24 / 18 kW

Momento torcente mass.	151 / 115 Nm
Contro mandrino:	
Giri massimo	7000 g/min
Diametro interno mandrino	42 mm
Potenza contro mandrino	22 / 16.5 kW
Momento torcente mass.	128 / 100 Nm
Avanzamenti rapidi:	30 m/min
Collegamento aria compressa	6 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	60 kW
Peso della macchina circa	7500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2500 mm
Larghezza	2300 mm
Altezza	2300 mm
Accessori diversi:	
Refrigerazione	200 l
Caricatore	TOP
Asse C	
Convogliatore di trucioli	
Armadio elettrico Condizionatore d'aria	























