



Numero di inventario: 20677

Tornio automatico CNC  
TRAUB TNL 18P  
TRAUB SYSTEM TX 8i-p  
2011



### Dati tecnici

Numero di assi totale	7
Numero di mandrini	2
Lunghezza tornibile	180 mm
Numero di assi totale	
Diametro barra max.	20 mm
Dispositivo di pinze	F25
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
fino	8000 g/min
Corsa longitudinale (Z-asse)	205 mm
Asse C (mandrino, risoluzione)	0.001 °
Contro mandrino:	
fino	6400 g/min
Asse C (mandrino, risoluzione)	0.001 °
Torretta revolver:	
numero	2
Torretta a revolver superiore:	
numero utensili	8
Quantità utensili	8
Nombre de tours outils entraînés	12000 g/min
Asse X	120 mm
Torretta a revolver inferiore:	
numero utensili	7
Quantità utensili	7
Nombre de tours outils entraînés	6400 g/min
Asse X	120 mm

Asse Z	250 mm
Asse Y	-20 / +40 mm
Contro-operazione:	
numero utensili	7
Quantità utensili	3
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	2.2 / 3.7 kW
Potenza contro mandrino	1.5 / 2.5 kW
Potenza installata totale	24 kVA
Peso della macchina circa	4000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2500 mm
Larghezza	1460 mm
Altezza	2250 mm
Accessori diversi:	
Porta utensili rotante azionato (numero)	
Porto utensile	
Set di portautensili	
Set di inserti a cambio rapido	
Caricatore	
Fabricante	FMB
Tipo	minimag 20
Lunghezza massima barra	4200 mm
Diametro barra	2 - 23 mm
Nastro trasportatore	
Convogliatore di trucioli	
Pompa refrigerante alta pressione	30 bar
Raffreddatore ad acqua	
Filtro a carta	
Set di riduzione	
Blocco di preimpostazione dell'utensile	
Manica di guida	
Apparecchio per fresare	
Lampada	
Sistema di estinzione (senza bombola)	

































