

Chapa



TRUMPF TRUMATIC 500

Machine occasion N° de stock : **A3176**



Año

1995

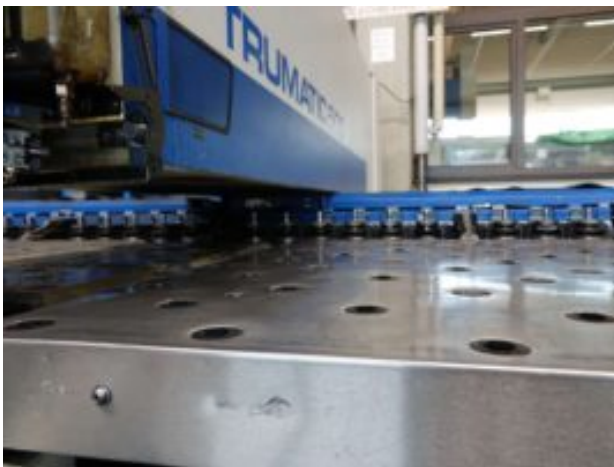
Número de serie

040646

Fuerza (T)	22 Tons
Espesor	8 mm
Control numérico	TRUMAGRAPH CC220S
Rango de trabajo X	2500 mm
Avances longitudinales	90000 mm/mn
Campo de trabajo Y	1300 mm
Avance transversal	60000 mm/mn
Longitud	2500 mm
Dimensiones de la bandeja	2500 x 1300 mm
Peso máximo sobre la mesa	150 kg Kg
Número de puestos	20
Punzonado	Max Diameter 76.2 mm
Dibujos acotados	6900x5800x2200 mm
Peso	11050 Kg







Max. Staukraft	220 t	
Max. Staudicke	5 mm	
Max. Werkstückgewicht	150 kg (T1300) 220 kg (T1600)	
Max. Staudurchmesser	76,2 mm	
Geometriegenauigkeit	Max. Positioniergenauigkeit	
	- X-Achse	30 micron
	- Y-Achse	30 micron
	- X und Y-Achse (Struktur)	140 micron
	- Z-Achse	300 µm
Antriebsart	- X-, Y- und Z-Achse	Werkstofflose AC-Motoren
	- Spindeltrieb	Hydraulischertrieb
Genauigkeiten	- Maximaler programmierbares Wegsprung	0,01 mm
	- Positionierabweichung	± 0,1 mm
	- Mittlere Positionierabweichung	± 0,02 mm
Abgabemaschine	- Ohne Nachbearbeitung	1200 x 2000 mm 1000 x 3000 mm (Option)

* Die maximale Genauigkeit im Werkstück hängt von der Beschaffenheit der Werkstücke und der Form und Lage der Werkstücke im Anstellbereich ab.
Nach ISO 22653-2011 Abhängig auf den Repräsentativwert.

Maße *** und Gewichte	- Platzbedarf (Standard)	6400 x 5800 mm
	- Höhe	2100 mm
	- Gewicht	11000 kg (T1300) 13800 kg (T1600)
Anschlüsse	- Elektrisch	17 kW/50 Hz
	- Pneumatisch	7 +/- 1 bar

