

graziano

---GT400---



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

CAPACITA'

Diametro max. di rotazione	470 mm
Diametro max. tornibile	300 mm
Distanza tra le punte	755 mm
Diametro max. tornibile da barra	65 mm

CARATTERISTICHE DEGLI ASSI

Corsa asse X	230 mm
Corsa asse Z	650 mm
Avanzamento rapido asse X	20 m/min
Avanzamento rapido asse Z	20 m/min

MANDRINO PRINCIPALE:

Velocità di rotazione massima	4000 giri/min
Potenza mandrino	15 Kw

TORRETTA SAUTER:

Numero posizioni	12
Metodo di bloccaggio portautensili	VDI 40
Dimensione stelo utensile di tornitura esterna	25x25 mm
Diametro max. stelo del barenò	40 mm
DIMENSIONE DELLA MACCHINA	
Lunghezza	3.700 mm
Larghezza	1.525 mm
Altezza	2.055 mm
Peso	5.000 kg

COMPOSIZIONE MACCHINA:

Controllo numerico **INDRAMAT SYSTEM 200**
 Convogliatore trucioli

LA MACCHINA CORRISPONDE ALLE NORME CEE E RECA IL MARCHIO CE.

ANNO:	1998
STATO MACCHINA:	BUONO
DISPONIBILITA':	Settembre 2022
VALIDITA' OFFERTA:	Salvo venduto

