

<b>Caratteristiche tecniche</b>	<b>Valori</b>
CORSA ASSE X	<b>1300 mm</b>
CORSA ASSE Y	<b>670 mm</b>
CORSA ASSE Z	<b>650 mm</b>
DISTANZA NASO MANDRINO PIANO TAVOLA	<b>150-800 mm</b>
DISTANZA COLONNA ASSE DEL MANDRINO	<b>720 mm</b>
DIMENSIONE TAVOLA	<b>1450-670 mm</b>
MAX CARICO AMMESSO	<b>1200 Kg</b>
MANDRINO	<b>12000 rpm; 11-18,5 Kw; 117,7 Nm</b>
AVANZAMENTI RAPIDI X-Y-Z	<b>30 - 30 - 24 m/min</b>
MAGAZZINO UTENSILI	<b>30 POS</b>
DIAMETRO MAX UTENSILE	<b>75 (150) mm</b>
LUNGHEZZA MAX UTENSILE	<b>300 mm</b>
PESO MAX UTENSILE	<b>8 Kg</b>
TEMPO DI CAMBIO CHIP-TO-CHIP	<b>5.6 s</b>
POTENZA RICHIESTA	<b>50 Kw</b>
CONTROLLO	<b>FANUC 0i-M Plus</b>
PESO	<b>9200 Kg</b>
INGOMBRO	<b>4220x2410x3110</b>

**Elenco delle caratteristiche tecniche**