

**MAUTUS**  
MACCHINE UTENSILI USATE

CELADA

## Tornio STAR SV 32 USATO

Matricola : 0361

Anno : 2004

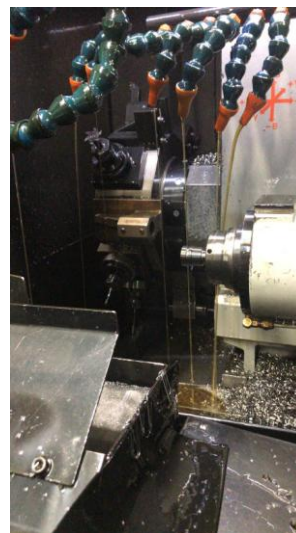


Foto dimostrativa

### **Condizioni di fornitura**

Disponibilità : 3 - 4 Mesi data ordine  
Trasporto : incluso  
Montaggio : incluso  
Garanzia : 12 mesi mif

Macchina interamente revisionata

## Caratteristiche tecniche

### UNITA' DI GOVERNO

### FANUC 16i TB

Diametro max. tornibile .....	mm	32
Max corsa fantina mobile (a serraggio singolo) ...	mm	310
<b>Massima capacità in foratura</b>		
Utensile fisso su torretta.....	mm	23
Utensile rotante su torretta .....	mm	10
Utensile rotante su slitta a pettine .....	mm	8
<b>Massima capacità in maschiatura</b>		
Utensile fisso su torretta.....	mm	M 12x1,75
Utensile rotante su torretta .....	mm	M8 x 1,25
Utensile rotante su slitta a pettine .....		M 6x1
<b>Massima capacità di fresatura</b>		
Fresa a candela su slitta a pettine.....	mm	dia. 10
Fresa a disco su torretta .....	mm	2x10 prof.

### Mandrino principale standard

Diametro utile foro mandrino.....	Ø mm	32
Giri mandrino .....	giri/min.	280 - 7000
Potenza disponibile.....	Kw	7,5/5,5

### Contromandrino di ripresa

Max diametro di presa e passaggio .....	Ø mm	32
Giri mandrino .....	giri/min.	280/7000
Potenza disponibile.....	Kw	3,7 / 2,2
Max lunghezza pezzo con espulsione frontale ....	mm	150

### Slitta a croce di tornitura

Avanzamenti rapidi assi X, Y, A, B .....	m/min.	15
Avanzamenti rapidi assi Z1, Z2, E.....	m/min.	18
Avanzamento rapidi assi C, C2 (opzione) .	gradi/min.	90000°
Massimo avanzamento di lavoro assi lineari	m/min.	10
Massimo avanzamento di lavoro assi rotativi	gradi/min.	10000°

**Slitta a pettine con sedi per unità motorizzate**

Sedi utensili fissi di tornitura Std (opz) .....n.	4
Dimensioni stelo utensile Std (opz.) .....mm	□ 16
Sedi per unità motorizzate radiali .....n.	3
Velocità max. unità motorizzate ..... giri/min.	6000
Potenza max. disponibile .....Kw	0.5

**Slitta con torretta portautensili**

Stazioni portautensili ..... n	10
Stazioni portautensili motorizzabili ..... n	10
Velocità max. unità motorizzate .....giri/min.	5700
Potenza max. disponibile ..... Kw	2,8

**Unità di lubrorefrigerazione utensili**

Capacità serbatoio ..... l	180
Controllo flusso refrigerante .....	Standard

**Dimensioni e consumi**

Altezza max. .... m	1,68
Ingombri al suolo max..... m	2,64x1,41
Peso macchina ..... kg	3800
Potenza totale installata.....KvA	9

**Caricatore IEMCA BOSS 332/E****Tappetino scarico pezzi****Espulsore pezzi lunghi****Diversi porta utensili fissi e motorizzati****Convogliatore trucioli****Antincendio non presente****Possibilità nuova immatricolazione 2024****4.0**