

ALESATRICE A MONTANTE A "T" BRAGONZI CREUSAMATIC 110 T - MACCHINA IN FASE DI REVISIONE COMPLETA



Immagine a titolo esemplificativo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC: Heidenhain Tnc640

| | |
|---|---------------------------|
| Diametro mandrino: | mm 110 |
| Cono attacco utensile: | ISO 50-7388/1 - DIN 69871 |
| Diametro di attacco porta fresa: | mm 221,44 |
| Forza serraggio utensili: | daN 1.600 |

Corse

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Orizzontale mandrino asse Z: | mm 550 |
| Verticale mandrino asse Y: | mm 1.500 |
| Trasversale tavola asse X: | mm 3.000 |
| Longitudinale montante asse W: | mm 1.300 |

Tavola

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Dimensione: | mm 1.500 x 1.220 |
| Carico ammesso: | Kg 4.000 |
| Coppia max di contornatura: | daN 250 |
| Cave a T: | N7 mm22 H7 |
| Rotazione rapida: | g/min 3 |
| Coppia bloccaggio tavola: | daN 674 |

Velocita' e avanzamenti

| | |
|---|-------------------|
| Potenza motore mandrino: | kW 22 |
| Gamme di velocità: | N. 2 |
| Coppia max gamma lenta: | daN 105 |
| Coppia max gamma veloce: | daN 31 |
| Velocita' di rotazione mandrino: | g/min 15 - 3.000 |
| A coppia costante gamma lenta: | g/min 15 – 203 |
| A coppia costante gamma veloce: | g/min 50 – 680 |
| A potenza costante gamma lenta: | g/min 203 – 895 |
| A potenza costante gamma veloce: | g/min 680 – 3.000 |
| Avanzamenti di lavoro: | mm/min 2 – 10.000 |
| Avanzamenti rapidi: | mm/min 10.000 |
| Spinta max assi: | daN 1.600 |

Magazzino utensili

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Numero utensili: | n. 60 |
| Passo catena: | mm 140 |
| Diametro max utensili: | mm 138 |
| Diametro max utensile grosso: | mm 400 |
| Lunghezza max (escluso cono): | mm 400 |
| Peso max ammesso: | kg 30 |
| Attacco utensili: | CONO ISO50-7388/1-DIN 69871 |

| | |
|--|--------------------------|
| Peso complessivo: | Kg 24.500 |
| Ingombri (lunghezza x larghezza x altezza): | mm 5.350 x 4.770 x 3.700 |

Macchina completa di:

- Motori brushless
- Refrigerazione attraverso il mandrino
- Irrigiditore canotto
- Righe ottiche Heidenhain
- Evacuatore trucioli
- Manuali d'uso e manutenzione