

TORNIO A CONTROLLO NUMERICO DAINICHI MOD.F-35 - 1250 UNITA' DI GOVERNO FANUC 0-T



GENERALITA'

- Tornio a controllo numerico a 2 assi controllati (X-Z)
- Struttura in fusione di ghisa MEEHANITE con slitta inclinata di 30 gradi rispetto all'asse orizzontale.
- Le GUIDE sono integrali, temperate e rettificata con riporto di turcite per garantire una lavorazione veloce e precisa.
- Avanzamento rapido asse X 12000 mm/1'
- Avanzamento rapido asse Z 15000 mm/1'
- Lubrificazione forzata automatica
- Torretta verticale a 12 stazioni con le seguenti caratteristiche:
 - tempo di indexaggio 1 stazione sec. 0.8
 - tempo di indexaggio 6 stazioni sec. 2.0
- Linea mandrino passaggio barra dia. 90 mm. 25-2500 rpm
- Motore mandrino AC 22 Kw (30HP)

CARATTERISTICHE TECNICHE

CAPACITA'

● massimo diametro rotante sul bancale	mm.	550
● massimo diametro rotante sul carro trasversale	mm.	400
● massimo diametro tornibile	mm.	350
● distanza fra le punte	mm.	1270
● lunghezza massima tornibile	mm.	1250
● corsa asse X	mm.	200
● corsa asse Z	mm.	1320
● avanzamenti rapidi asse X	mm/min	12000
● avanzamenti rapidi asse Z	mm/min	15000

LINEA MANDRINO

● attacco naso mandrino	ASA	A2-8
● velocità di rotazione mandrino	rpm	25-2500
● diametro foro mandrino	mm.	105
● passaggio barra utile	mm.	90
● potenza motore mandrino	KW	22

TORRETTA

● numero utensili torretta	n°	12
● sezione utensili per esterni	mm.	25x25

CONTROPUNTA

● sede conica contropunta con rotazione interna	C.M.	4
● corsa canotto	mm.	120
● corsa corpo contropunta	mm.	1000
● forza di spinta	Kg.	120-700

DATI PER L'INSTALLAZIONE

● spazio occupato al suolo	mm.	1660x3710
● altezza macchina	mm.	1770
● peso macchina	Kg.	6500

ACCESSORI DI NORMALE DOTAZIONE

- Unità di governo FANUC 0-T
- Guide di scorrimento temprate con riporti in turcite
- Mandrino autocentrante a 3 guide diametro mm. 315
- Convogliatore trucioli a nastro incernierato
- Impianto idraulico
- Impianto refrigerante
- Carenatura integrale a norme
- Manuali istruzioni per il CNC
- Manuali macchina e operatore
- Anno di costruzione 1989