



## MCM MADAR Mod. CKE





## **Tornio autoapprendimento**

**Anno di costruzione: 2007**

Controllo Numerico: Fagor  
Altezza punte mm 250  
Distanza punte mm 1500  
Diametro tornibile sul banco mm 500  
Diametro tornibile sul carro trasversale mm 280  
Larghezza bancale mm 394  
Attacco naso mandrino ASA 8"  
Diametro foro mandrino mm 82  
Velocità mandrino min/max giri/ min 7 - 2200  
Gamma velocità alta giri/min 110 -2200  
Gamma velocità bassa giri/min. 30 -550  
Larghezza carro trasversale mm 220  
Corsa carro trasversale mm 280  
Spostamento rapidi sui carri: longitudinale mm/mn 8000

Trasversale mm/mn 4000  
Diametro canotto contropunta mm/mn 75  
Corsa canotto contropunta mm/mn 150  
C.M. canotto contropunta N. M5  
Lunetta fissa ( diam. Max tornibile) mm 300  
Potenza motore mandrino Kw 7.5-11  
Copia motore asse longitudinale Nm 7  
Copia motore asse trasversale Nm 7  
Dimensioni 3230 x 1475 x 2000  
Peso Kg 3000

## **MACCHINA USATA**

*I dati tecnici forniti non sono da considerarsi impegnativi. Potranno essere verificati nel corso di una vostra gradita visita.*

### **Deruta Invest S.r.l.**

Via dei Marchegiani snc  
06053 Deruta (PG)  
P. IVA 02957560549

### **ORARI**

Lun/Ven: 8:30 - 18:30  
Sabato: 8:30 - 12:30

### **E-MAIL**

commerciale@derutainvest.it  
amministrazione@derutainvest.it

### **UFFICIO VENDITE**

+39 075 971 03 16