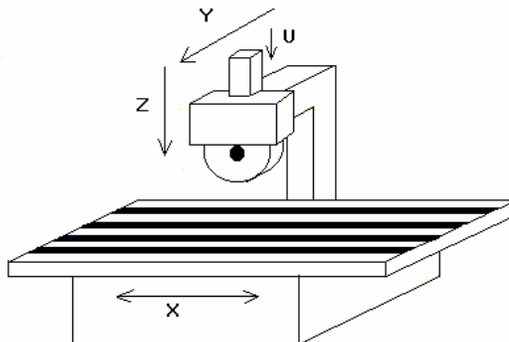


**MINICOMPAX MC 222 C GRA****APPLICAZIONI :**

Questo è un pacchetto software applicativo per gestione di rettificatrice tangenziale

**CARATTERISTICHE**

- asse Z (verticale) - asse c.c. o brushless a loop chiuso
- asse Y (trasversale) - asse c.c. o brushless a loop chiuso
- tavola idraulica - inversione su fine corsa
- diamantatore passo passo - e recupero consumo mola.
- ingresso volantino elettronico.

**CARATTERISTICHE HARDWARE :**

- Minicompax mod. MC 222/C/GRA
- Esecuzione da incasso L 295 x H 133 x prof. 220 (mm)
- Gestione di due assi CC o brushless a loop chiuso (Z + Y), con ingresso da encoder incrementale L.D. 5/12 Vcc
- Gestione di un asse passo passo per diamantatore
- 24 I/O PNP 24 Vcc (NPN a richiesta)
- Linea seriale
- Alimentazione 24 Vcc

**Manuale :**

- Movimentazione in continuo, jog (4 valori programmabili) e preset
- Movimentazione con volantino elettronico

**Automatico :**

Programma applicativo a menu guidato, specifico per rettificatrice tangenziale, con possibilità di impostare, in modo facilitato, le funzioni tipiche di lavorazione, tra cui :

- sgrossatura
- finitura
- spegnifiamma
- diamantatura, con recupero automatico

**CARATTERISTICHE SOFTWARE :****Set up :**

Impostazione di tutti i parametri di configurazione, tra cui :

- velocità e rampe in manuale
- velocità e rampe in automatico
- velocità e rampe in ricerca di micro di zero
- fattore di conversione encoder
- attivazione controllo rottura encoder
- messa in fase encoder