

FRESATRICE 3 ASSI CN mod. NP2-L

Fresatrice a controllo numerico dotata di testa con ribaltamento pneumatico 0°-90°, adatta quindi per eseguire con rapidità e precisioni tutte le lavorazioni standard, sia orizzontali sia verticali. Macchina certificata secondo le normative CE.

ASSE X

- Spostamento su guide rettificata e cursori a ricircolo di sfere.
- Motore CC + Riduttore epicicloidale di precisione + accoppiamento pignone/cremagliera rettificata + Encoder
- Velocità: 60m / minuto
- Corsa utile: 2800mm

ASSE Y

- Spostamento su guide rettificata e cursori a ricircolo di sfere.
- Motore CC + Vite di precisione a ricircolo di sfere + Encoder
- Velocità: 30m / minuto
- Corsa utile: 350mm

ASSE Z

- Spostamento su guide rettificata e cursori a ricircolo di sfere.
- Motore CC + Vite di precisione a ricircolo di sfere + Encoder
- Velocità: 15m / minuto
- Corsa utile: 100mm

TESTA OPERATRICE

- Elettromandrino 3,3 Kw con Inverter
- Attacco utensile ER32 con pinza elastica e ghiera bilanciata.
- Velocità di rotazione utensile fino a 18'000 r.p.m. gestibile da software.
- Ribaltamento pneumatico 0°-90°
- Tastatore incrementale per rilevamento automatico delle quote di lavorazione.

LAVORAZIONI ESEGUIBILI

- Sedi varie per Serrature
- Sedi varie per Contropiastre
- Sedi per Nottolini, Dry Keep, Pomelle, Catenacci, Spioncini, Ditali ecc...
- Sedi varie per Persiane con programmazione Interassi fissi o Interassi variabili;
- Programmi di fresatura o foratura facilmente compilabili dall'utente.

PIANO DI LAVORO

- Dimensioni 180x4000 Altezza 930mm
- Rivestimento lavorabile e intercambiabile in Multistrato.
- Nr.4 morse pneumatiche per il bloccaggio del pezzo.
- Nr.2 bracci anteriori di appoggio per porte e serramenti.

CONTROLLO

- PC di gestione con sistema operativo Windows XP – Schermo colori 17" LCD + tastiera + mouse
- Software dedicato con comoda interfaccia grafica
- Connessione standard via modem per Tele-Assistenza

DOTAZIONI STANDARD

- Utensile al Widia integrale diam. 16mm
- Chiavi di servizio per regolazioni meccaniche della macchina
- Manuali per l'utilizzatore.

