

GROSS 55



Colonna di grandi dimensioni
per aumentare la rigidità

Lampada alogena

Cubo standard



Discesa automatica

Selettori movimenti orizzontali e verticali

Frizione meccanica



Motore movimento verticale bandiera

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Capacità di foratura massima | 55 mm |
| Distanza tra mandrino e colonna | Max 1600 mm |
| | Min 350 mm |
| Corsa orizzontale della testa | 1250 mm |
| Distanza naso mandrino tavola | Max 1220 mm |
| | Min 320 mm |
| Corsa verticale del braccio | 580 mm |
| Velocità spostamento verticale | 0,02 m/s |
| Angolo di rotazione del braccio | +/- 180° |
| Cono mandrino | CM 5 |
| Gamma velocità mandrino | 20/2000 giri/min. |
| Numero velocità | 16 |
| Gamma velocità discesa mandrino | 0,04 - 3,2 mm/giro |
| Numero velocità discesa | 16 |
| Corsa mandrino | 315 mm |
| Coppia massima | 500 n/m |
| Spinta massima discesa mandrino | 18000 N |
| Potenza motore mandrino | 4 Kw |
| Potenza motore movimento braccio | 1,5 Kw |
| Potenza motore centralina idraulica | 0,75 Kw |
| Peso | 3580 kg |
| Dimensioni | 2500 x 1070 x 2840 |

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

| |
|-------------------------------------|
| Impianto refrigerante |
| Bloccaggi idraulici |
| Lampada alogena |
| Cubo |
| Movimento automatico della bandiera |

N.B. I dati riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.