

RETTIFICA TANGENZIALE FAVRETTO MC 100



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Siemens

CAPACITA' DI LAVORO:

Lunghezza max: mm 1.200
Larghezza max: mm 750
Altezza max: mm 650

TESTA PORTAMOLA:

Potenza: kW 15
Dimensioni mola (Diametro x foro x larghezza): mm 406 x 152,4 x 100
Velocità: giri/min 1.400

ASSE LONGITUDINALE TAVOLA:

Velocità: m/min 1 - 40
Carico massimo: kg 1.300
Dimensione piano rettificato: mm 1.000 x 500
Corsa utile: mm 1.220
Corsa totale: mm 1.340

ASSE TRASVERSALE TESTA:

Velocità rapido: m/min 5
Avanzamento a scatti regolabile: mm 1 - 50
Avanzamenti regolabili in continuo: mm 0 - 2.000
Min. incrementi di lavoro: mm 0,001
Corsa utile: mm 650
Corsa totale: mm 685

ASSE VERTICALE TESTA:

| | |
|----------------------------|-----------|
| Velocità rapido: | m/min 1,5 |
| Min. incrementi di lavoro: | mm 0,001 |
| Corsa utile: | mm 690 |
| Corsa totale: | mm 725 |

INGOMBRI:

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Lunghezza x larghezza x altezza: | mm 4.750 x 3.485 x 2.680 |
| Peso complessivo: | kg 7.800 |

| | |
|----------------------|------|
| Anno di costruzione: | 2005 |
|----------------------|------|