

RETTIFICA TANGENZIALE FAVRETTO MB 75



CARATTERISTICHE TECNICHE

CAPACITA' DI LAVORO:

Max lunghezza rettificabile:	mm 750
Max larghezza rettificabile:	mm 500
Max altezza rettificabile:	mm 550

TESTA PORTAMOLA:

Potenza:	kW 9
Dimensioni mola (diametro x foro x larghezza):	mm 400 x 127 x 50
Velocità di rotazione:	giri/min 1.400

ASSE LONGITUDINALE TAVOLA:

Velocità:	m/min 2 ÷ 40
Carico massimo senza piano magnetico:	kg 700
Carico massimo con piano magnetico:	kg 530
Dimensione piano rettificato:	mm 750 x 400
Corsa utile:	mm 750
Corsa totale:	mm 870

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 450
Corsa totale:	mm 485

ASSE VERTICALE TESTA:

Velocità rapido:	m/min 1,5
Min. incrementi di lavoro:	mm 0,001
Corsa utile:	mm 610
Corsa totale:	mm 645

INGOMBRI:

Lunghezza:	mm 3.950
Larghezza:	mm 2.935
Altezza:	mm 2.540
Peso macchina:	kg 5.900

Macchina completa di:

- Piano magnetico TECNOMAGNETE a polarità fitta mm 750 x 400 installato con PLC
- Controllo Favretto Autocontrol Software Versione 3
- Impianto FILTRA srl con filtro automatico combinato magnetico e tessuto modello COMB 7.15
- Elettropompa ad ingranaggi FLENCO per lubrificazione ad olio
- Manuali e dichiarazioni di conformità del macchinario e di ogni accessorio

Anno di costruzione: 1996