

FRESADORA OPTIMUM MT 50E

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Modelo	MT 50 E
Columna	Cola de milano
Peso de la Maquina	950 kg
Perforación en Acero (S235JR)	30 mm
Perforación en Acero Continua	25 mm
Acero para Roscado	
Largo de Mesa	1000 mm
Ancho de Mesa	240 mm
Ranuras T	Horizontal
Tamaño de Ranura T	14 mm
Capacidad de Carga	150 kg
Distancia del husillo a la mesa	360 mm
Giro del Cabezal	45 Grados
Rango de velocidades	115 – 1750 rpm
Numero de velocidades	8
Varilla	M16
Voltaje / Frecuencia	220v / 60 hz
Etapas	3 ph
Motor	1.5 kw / 2 hp
Husillo	ISO40 DIN 2080
Largo de husillo	120 mm