

TALADRO OPTIMUM B50 GSM**CARACTERISTICAS TÉCNICAS**

Modelo	B 50 GSM
Diámetro de Columna	200 mm
Peso de la Maquina	1000 kg
Perforación en Acero (S235JR)	50 mm
Perforación en Acero Continua	45 mm
Acero para Roscado	M42
Velocidades	18
Rangos de Velocidad	54 – 2090 rpm
Largo de Mesa	600 mm
Ancho de Mesa	600 mm
Ranuras T	Diagonal
Tamaño de Ranura T	18 mm
Rotación	+/- 90 Grados
Capacidad de Carga	350 kg
Voltaje / Frecuencia	220v / 60 hz
Etapas	3 ph
Motor	3 kw / 4 hp
Husillo	MK4
Largo de husillo	230 mm