
Taladro Columna B30A

Ref: B30A



Especificaciones técnicas

CAPACIDAD DE TALADRADO EN ACERO 60 KG	30
CAPACIDAD DE TALADRADO EN FUNDICIÓN 200HB	40
CAPACIDAD DE ROSCADO EN ACERO 60KG. (MM)	M-20
CAPACIDAD DE ROSCADO EN FUNDICIÓN 200 HB (MM)	M-30
TRANSMISION	Engranajes/Gears
AVANCE	Automático / Automatic
Gama de avances	3(0,1-0,2-0,3)
Nº Y GAMA VELOCIDADES (RPM)	12 (125-3030)
CONO	CM4
RECORRIDO DEL HUSILLO (MM)	160
DISTANCIA CENTRO HUSILLO / COLUMNA (MM)	320
DIÁMETRO DE LA COLUMNA	120
Superficie de la base/Mesa	500 x 420 mm / 460 x 450
DISTANCIA MÁXIMA HUSILLO A MESA (MM)	585 / 1140
TAMAÑO DE RANURA T BASE (MM)	14
TAMAÑO DE RANURA T MESA (MM)	14
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL (KW)	1-1.2Kw/1-1.6CV
VOLTAJE	380-400V/50Hz
DIMENSIONES (L x AN x AL) (MM)	935 x 510 x 1730
PESO (KG.)	475

Equipamiento Estándar

- Inclinación y Giro de la Mesa
- Ajuste de Profundidad
- Expulsor de Broca
- Equipo de Refrigeración
- 3 Conos de Reductores
- Porta Brocas de 1-13 mm
- Lámpara de Trabajo
- Bomba de Taladrina
- Caja de Herramientas
- Certificado CE