

TALADROS DE PEDESTAL

- Máquina estacionaria para tener mayor precisión y rapidez en la perforación
- Puede montarse sobre una mesa de trabajo o directamente sobre el piso dependiendo de su tamaño
- Ideal para industrias o talleres



CÓDIGO	M-00410	M-00430	M-00440	M-00450	M-00460	M-00470
DESCRIPCIÓN	Taladro de Banco Mini 1/3 Hp	Taladro De Banco 1/2 Hp	Taladro De Piso 3/4 Hp	Taladro De Piso 1-1/2 Hp	Taladro De Piso 2 Hp	Taladro De Piso 2 Hp
BROQUERO	1/2"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
MOTOR	1/3 Hp 110V. 60 Hz. / 1 Fase	1/2Hp 110V. 60Hz. 1.7Amp / 1 Fase	3/4Hp 110V. 60Hz. / 1 Fase	1.5 Hp 110V. 60 Hz. / 1 Fase	2 Hp 110V. 60 Hz. / 1 Fase	2Hp. 220V. 60Hz. Bifásico
CARRERA DE HUSILLOS	85mm	85mm	85mm	120mm	120mm	120mm
VELOCIDAD	5	16	16	12	12	12 (180 - 2,940 Rpm)
CONO MORSE	MT2	MT2	MT2	MT3	MT4	MT4
OSCILACIÓN	210mm	325mm	325mm	450mm	510mm	510mm
DIÁMETRO DE COLUMNA	Ø 46mm	Ø 70 - 72mm	Ø 70-72mm	Ø 92mm	Ø 92mm	Ø 92mm
TAMAÑO DE MESA	160x160mm	Ø 290mm	290x190mm	350 x 350mm	470x420mm	470x415mm
TAMAÑO DE BASE	290x190mm	400x250mm	460x272mm	470x360mm	560x450mm	560x450mm
ALTURA	580mm	970mm	1580mm	1710mm	1710mm	1710mm
PESO	19Kg	40Kg	60Kg	120Kg	155Kg	138Kg



CAJA