

Taladro neumático

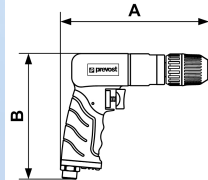


Características técnicas

Presión máx de uso : 6,2 bar

Aplicaciones : Perforación en industria o automóvil

Conexión : Suministrado con 3 conectores: ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210

	A (mm)	B (mm)	Diámetro (Mandril (mm))	Consumo (l/min)	Potencia (CV - W)	Velocidad de rotación (rpm)	Nivel de sonido (dB(A))	Peso (kg)	Rosca hembra BSPT	Referencia
	185	160	10 mm 3/8"	120	0,45 CV - 330 W	W1 : 1000 W2 : 2000	80	1,15	R 1/4	TAD P382000
	210	160	13 mm 1/2"	113	0,45 CV - 330 W	W1 : 450 W2 : 800	80	1,7	R 1/4	TAD P380800