

Revolver-Bohrmaschine

Technische Daten

Max. Betriebsdruck: 6,2 bar Anwendungen: Bohren in der

Automobilindustrie

Anschluss : Lieferung mit 3 Nippeln: ISO 6150 B; European 7,4

mm; ARO 210





A (mm)	B (mm)	Durchmess (Bohrfutter (mm))	eDurchsatz (I/min)	Leistung (CV - W)	Drehzahl (U/min)	Geräuschpe (dB(A))	@⊞wicht (kg)	IG BSPT	Art. Nr
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