

TAD S382500

Gerade 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)	Durchmesser (Bohrfutter (mm))	Durchsatz (l/min)	Leistung (CV - W)	Drehzahl (U/min)	Geräuschpegel (dB(A))	Gewicht (kg)	IG BSPT	Art. Nr
218	70	10 mm - 3/8"	113	0,5 CV - 330 W	2500	80	1,04	R 1/4	TAD S382500

