

Verbundstoff-Schlagschrauber mit verlängerter Welle - Doppelhammer - Verstärkt



Technische Daten

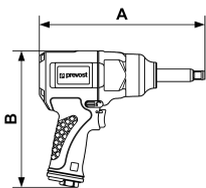
Max. Betriebsdruck : 6,2 bar

Anwendungen : Montagearbeiten mit Schrauben und Bolzen

Weglassen : Feste Anzugskraft

Anschluss : Lieferung mit 3 Nippeln: ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210

Anzugs- moment : 27 bis 2400 Nm



A (mm)	B (mm)	Vierkant	Max. Lösemoment (Nm)	Durchsatz (l/min)	Drehzahl (U/min)	IG BSPT	Geräuschpegel (dB(A))	Gewicht (kg)	Art. Nr
249	207	1/2"	1085	190	8000	R 1/4	98	2,38	TIW C121150R
349	223	3/4"	1763	206	6000	R 3/8	97,8	4,2	TIW C341630R