

Druckluft-Schlagschrauber 1/2" „GT1750“

- Max. Lösemoment 1.750 Nm mit Doppel-Hammer-Schlagwerk
- Leichtgewicht - nur 2,1 kg ergonomische, kompakte Bauform
- Robustes Druckluftgehäuse aus hochwertigem Komposit



Einsatzbereiche:

Ideal für Arbeiten an PKW, LKW, Land- und Baumaschinen, Bremsanlagen, Schwungscheiben, Motorinstandsetzungen, Kurbelwellenschrauben, Achsen und Gelenke, Antriebswellen sowie Montagearbeiten

Technische Daten

Ausführung:	Schlagmechanismus - Twin-Hammer Krafteinstellung - 3-stufig
Lufteinlass (Zoll):	1/4" IG
Antrieb (Zoll):	1/2"
Drehmoment (Nm) max:	1.750
Drehzahl (min-1):	7.500
Schlauch-ø Innen:	9 mm (3/8")
Max. Luftdruck (bar):	6,3
Luftverbrauch (Ltr./min.):	161
LpA [dB (A)]:	96,7
Länge:	194 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	207 mm
Gewicht:	2,1 kg

Art.-Nr.	Bezeichnung
073954	Druckluft-Schlagschrauber 1/2" „GT1750“