

## Druckluft-Schlagschrauber 3/4" „GT2040“

- Max. Lösemoment von 2.034 Nm
- Hochleistungs-Twin-Hammer-Schlagwerk für hohe Dauerbelastung
- Robustes Komposit-Gehäuse für hohen Bedienkomfort und Gewichtersparnis



### Einsatzbereiche:

Ideal für Arbeiten an PKW, LKW, Busse, Land- und Baumaschinen, Bremsanlagen, Schwungscheiben, Motorinstandsetzungen, Kurbelwellenschrauben, Achsen und Gelenke, Antriebswellen sowie industrielle Montage- und Reparaturarbeiten

### Technische Daten

Ausführung:	Schlagmechanismus - Twin-Hammer Krafteinstellung - 3-stufig
Lufteinlass (Zoll):	3/8" IG
Antrieb (Zoll):	3/4"
Drehmoment (Nm) max:	271 – 1.627
Losbrechmoment (Nm):	2.034
Drehzahl (min-1):	5.500
Schlauch-ø Innen:	13 mm (1/2")
Max. Luftdruck (bar):	6,3
Luftverbrauch (Ltr./min.):	198
LpA [dB (A)]:	105,23
Länge:	220 mm
Breite:	215 mm
Höhe:	88 mm
Gewicht:	3,98 kg

Art.-Nr.	Bezeichnung
073959	Druckluft-Schlagschrauber 3/4" „GT2040“