

# Schlagschrauber 1/2"

## D322817 / SGS 850 D

### Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D322817
Grundgerätenummer	T400066
Steckschlüssel-Aufnahme	1/2"
Luftbedarf	8,2 l/s
Arbeitsdruck	6,3 bar
Drehmoment	815 / 90 Nm
Losbrechmoment	1.356 Nm
Drehzahl	7.000 min <sup>-1</sup>
Schalldruckpegel L <sub>PA 1 m</sub> (in 1 m Abstand) nach EN ISO 15744	83 dB(A)
Vibration nach EN ISO 28927-2	4,8 m/s <sup>2</sup>
Abmessungen B x T x H (mit Stecknippel)	183 x 69 x 230 mm
Gewicht	2,0 kg
Stand	11.02.13 / knoc

## Produktbeschreibung

### Steckbrief

#### Der Reifenspezialist

- Ideal für den Pkw-Reifenservice geeignet dank limitiertem Anzugsdrehmoment von 90 Nm
- Ultraschnelle Einhand-Umschaltung von maximalem Losbrechmoment (1.356 Nm) auf Anzugsdrehmoment
- Vermeidung punktueller Belastungen durch ergonomische Griffkonstruktion
- Sichere und angenehme Geräteführung durch optimale Schwerpunktlage
- Patentiertes Twin-Hammer Schlagwerk, enorm robust und leistungsstark
- EG-Konformität gemäß 2006/42/EG; DIN EN ISO 11148-6

# Schlagschrauber 1/2" D322817 / SGS 850 D

## Produkt Informationsblatt



### Herausragende Balance

Sichere und angenehme Geräteführung durch optimale Schwerpunktage

### Schnelles Arbeiten

Umschaltung Rechts-/Linkslauf durch Einhandbedienung

### Sanftanlauf

Feinfühliges Arbeiten durch steuerbaren Abzug

### Ergonomische Griffkonstruktion

Vermeidung punktueller Belastungen des Hand-Arm-Systems



### Außergewöhnlich leicht

2 kg Komposite-Gehäuse

### Zuverlässig

Limitierter Anzugsdrehmoment von 90 Nm garantiert eine gleichmäßige Verschraubung von Fahrzeugrädern

### Leistungsstark

Twin-Hammer Schlagwerk für hohe Leistung bei geringem Verschleiß

### Besonders leise

nur 83 dB(A) Geräusch

## Sonstiges

Lieferumfang

Im Karton mit Stecknippel und Bedienungsanleitung

Garantie

24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch

12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung

36 Monate bei Online-Registrierung