

1927CD
Schlagschrauber mit Rechts- und Linkslauf aus Verbundwerkstoff


- Doppelter Schlagmechanismus
- Leichtes, ausgeglichenes, benutzerfreundliches Modell
- Hohes Drehmoment
- Drehrichtungsänderung über einen Hebel
- 3-stufige Einschraubung
- Luftaustritt am Griff
- Gedämpft

 **2,3 kg**

Drehzahl im Leerlauf	7.000 U/min
Max. Drehmoment	1.020 Nm
Bolzen-Ø	Cl 8.8 M22●34 mm
Bolzen-Ø	Cl 12.9 M18●27 mm
Luftanschluss	1/4" GAS
Betriebsdruck	6,2 bar
Innen-Ø Luftschauch	10 mm
Durchschnittlicher Luftverbrauch	130 l/min
Gewicht	2,3 kg

