

Durchmesser: 1.7 - 1.9mm Rücken: 11.5 - 11.5mm Länge: 35 - 65mm



## Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Kontakt-Auslösung



Kompaktes Nasendesign



Leichte Stau-Beseitigung

SPEZIFIKATION					
Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung		
Gewicht	2.20 kg		Arbeitsdruck		4.50 - 8.30 BAR
Breite	80 mm				65.00 - 120.00 PSI
Länge	350 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		1.8
Höhe	280 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp		1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	100		Geräuschkennwerte	LPA 1sd	86.50
Q Befestigungselementserie:				LWA 1sd	99.00
Durchmesser (mm)	1.7 (Min)	1.9 (Max)		LPA 1s, 1m	86.00
Rücken (mm)	11.5 (Min)	11.5 (Max)	Vibration / Unsicherheit		3.6 / 1.8 m/s2
Länge (mm)	35 (Min)	65 (Max)			