

Durchmesser: 1.8 - 2.08mm Rücken: 27 - 27mm Länge: 65 - 130mm





Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Einzel-Auslösung



Leichte Stau-Beseitigung

SPEZIFIKATION					
Werkzeugtyp	Pneumatisch		Arbeitsdruck		5.00 - 8.00 BAR
Gewicht	5.85 kg				72.00 - 116.00 PSI
Breite	133 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		2.75
Länge	400 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp		1/4 BSP
Höhe	397 mm		Geräuschkennwerte	LPA 1sd	95.90
Magazinkapazität (Max)	120			LWA 1sd	103.70
S1 Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m	90.70
Durchmesser (mm)	1.8 (Min)	2.08 (Max)	Vibration / Unsicherheit		2.86 / 1.43 m/s2
Rücken (mm)	27 (Min)	27 (Max)			
Länge (mm)	65 (Min)	130 (Max)			