

Durchmesser: 2.5 - 3.1mm Länge: 50 - 90mm





Eigenschaften



Magnesium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Verstellbarer Abluft-Auslass

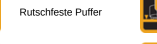


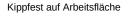
Kontakt-Auslösung



Gehäuseschutz aus Stahl oben/unten









Schlagfestes Magazin



Kompaktes Nasendesign



Höhen-verstellbares Magazin



Vorbereitung für Aufhängevorrichtung

		SPEZI
Werkzeugtyp	Pneumatisch	
Gewicht	3.60 kg	
Breite	133 mm	
Länge	311 mm	
Höhe	355 mm	
Magazinkapazität (Max)	300	
F Befestigungselementserie:		
Durchmesser (mm)	2.5 (Min)	3.1 (Max)
Länge (mm)	50 (Min)	90 (Max)
Kopf (mm)	6.5 (Min)	7.2 (Max)
Magazinwinkel	15	

INATION		
Arbeitsdruck		4.80 - 8.30 BAR
		70.00 - 120.00 PSI
Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		2.33
Druckluftanschluss-Gewindety	/p	1/4 BSP
Geräuschkennwerte	LPA 1sd	90.70
	LWA 1sd	99.50
	LPA 1s, 1m	86.50
Vibration / Unsicherheit		3.24 / 1.62 m/s2