

N64099-1-E

COILNAGLER CT MAX.64MM



Durchmesser: 2.3 - 2.5mm
Länge: 30 - 65mm



Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Verstellbarer Abluft-Auslass



Kontakt-Auslösung



Gehäuseschutz aus Stahl
oben/unten



Kippfest auf Arbeitsfläche



Schlagfestes Magazin



Kompaktes
Nasendesign



Höhen-verstellbares Magazin



Staub- und Schmutzschutz



Vorbereitung für Aufhänge-
vorrichtung

SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch		Arbeitsdruck	4.80 - 8.30 BAR
Gewicht	2.63 kg			70.00 - 120.00 PSI
Breite	133 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	1.21
Länge	266 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Höhe	327 mm		Geräuschkennwerte	LPA 1sd 93.00
Magazinkapazität (Max)	300			LWA 1sd 99.10
F Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m 86.10
Durchmesser (mm)	2.3 (Min)	2.5 (Max)	Vibration / Unsicherheit	2.54 / 1.27 m/s ²
Länge (mm)	30 (Min)	65 (Max)		
Kopf (mm)	6.5 (Min)	6.5 (Max)		
Magazinwinkel	15			