

N64084-1-E

COILNAGLER CT MAX.64MM



Durchmesser: 2.03 - 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				
Gewicht	2.63 kg		Arbeitsdruck	4.80 - 8.30 BAR
Breite	133 mm			70.00 - 120.00 PSI
Länge	266 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	1.21
Höhe	327 mm		Geräuschkennwerte	LPA 1sd 92.90
Magazinkapazität (Max)	350			LWA 1sd 98.80
N Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m 85.80
Durchmesser (mm)	2.03 (Min)	2.5 (Max)	Vibration / Unsicherheit	2.75 / 1.375 m/s2
Länge (mm)	30 (Min)	65 (Max)		
Kopf (mm)	4.5 (Min)	4.5 (Max)		
Magazinwinkel	15			