

N89C-1P-E

COILNAGLER N89C CT 90MM MAX



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



Eigenschaften



Magnesium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Verstellbarer Abluft-Auslass



Kontakt-Auslösung



Gehäuseschutz aus Stahl
oben/unten



Rutschfeste Puffer



Kipffest auf Arbeitsfläche



Schlagfestes Magazin



Kompaktes Nasendesign



Höhen-verstellbares
Magazin



Vorbereitung für Aufhänge-
vorrichtung

SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch		Arbeitsdruck	4.80 - 8.30 BAR
Gewicht	3.60 kg			70.00 - 120.00 PSI
Breite	133 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	2.33
Länge	311 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Höhe	355 mm		Geräuschkennwerte	LPA 1sd 90.70
Magazinkapazität (Max)	300			LWA 1sd 99.50
F Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m 86.50
Durchmesser (mm)	2.5 (Min)	3.1 (Max)	Vibration / Unsicherheit	3.24 / 1.62 m/s ²
Länge (mm)	50 (Min)	90 (Max)		
Kopf (mm)	6.5 (Min)	7.2 (Max)		
Magazinwinkel	15			