

N400C-1-E

COILNAGLER N100C-1 MAX.100MM



Durchmesser: 2.8 - 3.8mm
Länge: 55 - 100mm



Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Kontakt-Auslösung



Gehäuseschutz aus Stahl
oben/unten



Kippfest auf Arbeitsfläche



Schlagfestes Magazin



Hilfsgriff



Kompaktes Nasendesign



Höhen-verstellbares
Magazin



Staub- und Schmutzschutz



Vorbereitung für Aufhänge-
vorrichtung

SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch	Arbeitsdruck	4.80 - 8.30 BAR
Gewicht	5.30 kg		70.00 - 120.00 PSI
Breite	153 mm	Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	3.61
Länge	338 mm	Druckluftanschluss-Gewindetyp	3/8 BSP
Höhe	423 mm	Geräuschkennwerte	LPA 1sd 92.30
Magazinkapazität (Max)	300		LWA 1sd 99.40
F Befestigungselementserie:			LPA 1s, 1m 86.40
Durchmesser (mm)	2.8 (Min) 3.8 (Max)	Vibration / Unsicherheit	3.2 / 1.6 m/s ²
Länge (mm)	55 (Min) 100 (Max)		
Kopf (mm)	7.2 (Min) 7.2 (Max)		
Magazinwinkel	15		