

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 Aufhängevorrichtung

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			