

# N512C-2-E

## COILNAGLER N130C-2 MAX. 130MM



Durchmesser: 3.8 - 3.8mm  
Länge: 100 - 130mm



### Eigenschaften

- Aluminium-gehäuse
- Komfort-Gummigriff
- Einzel-Auslösung
- Gehäuseschutz aus Stahl oben/unten
- Kipfest auf Arbeitsfläche
- Schlagfestes Magazin
- Hilfsgriff
- Kompaktes Nasendesign
- Höhen-verstellbares Magazin
- Staub- und Schmutzschutz
- Vorbereitung für Aufhängevorrichtung

SPEZIFIKATION				
Gewicht	6.00 kg		Arbeitsdruck	4.80 - 8.30 BAR
Breite	153 mm			70.00 - 120.00 PSI
Länge	338 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	4.8
Höhe	483 mm		Geräuschkennwerte	LPA 1sd89.10
Magazinkapazität (Max)	180			LWA 1sd99.80
N130 Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m86.80
Durchmesser (mm)	3.8 (Min)	3.8 (Max)	Vibration / Unsicherheit	
Länge (mm)	100 (Min)	130 (Max)	3.06 / 1.53 m/s2	
Kopf (mm)	8.2 (Min)	8.2 (Max)		
Magazinwinkel	15			