FN16250K-2-E

STAUCHKOPFNAGLER 0° MAX.64MM



Durchmesser: 1.6 - 1.6mm Länge: 25 - 63mm









Eigenschaften



Magnesium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Kunststoff-Nasen-Aufsatz



Tiefeneinstellung



Einzel-Auslösung



Ölfreier Kolben



Von unten beladbares Magazin

SPEZIFIKATION					
Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung		
Gewicht	1.50 kg		Arbeitsdruck		4.80 - 8.30 BAR
Breite	78 mm				70.00 - 120.00 PSI
Länge	308 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		1.46
Höhe	267 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp		1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	110		Geräuschkennwerte	LPA 1sd	86.70
SB16 Befestigungselementserie:				LWA 1sd	91.80
Durchmesser (mm)	1.6 (Min)	1.6 (Max)		LPA 1s, 1m	78.80
Länge (mm)	25 (Min)	63 (Max)	Vibration / Unsicherheit		2.74 / 1.37 m/s2
Kopf (mm)	3 (Min)	3 (Max)			
Magazinwinkel	0				