



## Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Kontakt-Auslösung



Schlagfestes Magazin



Kompaktes Nasendesign

SPEZIFIKATION					
Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung		
Gewicht	2.10 kg		Arbeitsdruck		4.50 - 8.30 BAR
Breite	110 mm				65.00 - 100.00 PSI
Länge	250 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		2.1
Höhe	265 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp		1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	360		Geräuschkennwerte	LPA 1sd	94.50
ROLL 60 Befestigungselementserie:				LWA 1sd	102.50
Durchmesser (mm)	2.03 (Min)	2.4 (Max)		LPA 1s, 1m	89.50
Länge (mm)	32 (Min)	60 (Max)	Vibration / Unsicherheit		3.5 / 1.75 m/s2
Kopf (mm)	5.3 (Min)	5.3 (Max)			
Magazinwinkel	16				