GLASLEISTENNAGLER 40MM MAX.



Durchmesser: 1 - 1.25mm Länge: 15 - 40mm









Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Einzel-Auslösung



Von der Seite beladbares Magazin



Glasleisten-Nagler

SPEZIFIKATION					
Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung		
Gewicht	1.28 kg		Arbeitsdruck		4.00 - 7.00 BAR
Breite	68 mm				60.00 - 100.00 PSI
Länge	285 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar		0.43
Höhe	222 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp		1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	100		Geräuschkennwerte	LPA 1sd	91.00
BT13 Befestigungselementserie:				LWA 1sd	98.70
Durchmesser (mm)	1 (Min)	1.25 (Max)		LPA 1s, 1m	
Länge (mm)	15 (Min)	40 (Max)	Vibration / Unsicherheit		2.5 / N/A m/s2
Kopf (mm)	2 (Min)	2 (Max)			