

DA1564K-E

15GA STAUCHKOPFNAGLER-ST 64MM MAX



Durchmesser: 1.73 - 1.83mm
Länge: 32 - 64mm



Eigenschaften



Magnesium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Kunststoff-Nasen-Aufsatz



Tiefeneinstellung



Verstellbarer Abluft-Auslass



Ölfreier Kolben



Rückwärtiger Abluft-Auslass



Tragekoffer



Verstellbares Auslösesystem



LED-Licht



Integrierte Gebläse

SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch	Arbeitsdruck	4.90 - 8.40 BAR
Gewicht	1.80 kg		71.00 - 122.00 PSI
Breite	92 mm	Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	1.2
Länge	319.5 mm	Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Höhe	300 mm	Geräuschkennwerte	LPA 1sd 69.50
Magazinkapazität (Max)	100		LWA 1sd 79.20
DA Befestigungselementserie:			LPA 1s, 1m 66.20
Durchmesser (mm)	1.73 (Min) 1.83 (Max)	Vibration / Unsicherheit	3.13 / 1.565 m/s ²
Länge (mm)	32 (Min) 64 (Max)		
Magazinwinkel	34		