

DA1564K-E

15GA STAUCHKOPFNAGLER-ST 64MM MAX





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




Eigenschaften


- 


Mg
- Magnesium-gehäuse
- 


Komfort-Gummigriff
- Kunststoff-Nasen-Aufsatz
- 


DIAL-A
- Tiefeneinstellung
- 

360°
- Verstellbarer Abluft-Auslass
- 

Ölfreier Kolben
- 

Rückwärtiger Abluft-Auslass
- Tragekoffer
- 

CT
ST
- Verstellbares Auslösesystem
- 

LED
- 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		