

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 | | |