

21680B-A-E

80 KLAMMERNAGL. 16MM (216) AUTOM.

80

Durchmesser: 0.6 - 0.9mm
Rücken: 12.8 - 12.8mm
Länge: 4 - 16mm



Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Variable Leistungsregelung



Sicherheits-auslöser



Rückwärtiger Abluft-Auslass



Von unten beladbares
Magazin

SPEZIFIKATION

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|---|------------------------------|
| Werkzeugtyp | Pneumatisch | Arbeitsdruck | 4.90 - 8.40 BAR |
| Gewicht | 0.81 kg | | 80.00 - 120.00 PSI |
| Breite | 40 mm | Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar | 0.17 |
| Länge | 221 mm | Druckluftanschluss-Gewindetyp | 1/4 BSP |
| Höhe | 150 mm | Geräuschkennwerte | LPA 1sd 64.40 |
| Magazinkapazität (Max) | 139 | | LWA 1sd 74.00 |
| 80 Befestigungselementserie: | | | LPA 1s, 1m 61.00 |
| Durchmesser (mm) | 0.6 (Min) 0.9 (Max) | Vibration / Unsicherheit | < 2.5 / N/A m/s ² |
| Rücken (mm) | 12.8 (Min) 12.8 (Max) | | |
| Länge (mm) | 4 (Min) 16 (Max) | | |