

Länge: 151 mm ·



Anwendung:

Für schwer zugängliche Stellen und Ausbesserungsarbeiten

- Hochbelastbares Multilager-Getriebe mit 2,5-facher längerer Lebensdauer im Vergleich zu marktüblichen Getrieben
- Optimierte für Spot Repair
- Extrem leichtes, handliches Gerät
- Schleifteller Ø 50 mm
- Schleifteller Gewinde: $\frac{5}{16}$ " UNF
- Abluftführung durch den Handgriff
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4")
- Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
- Schlauchdurchmesser (empfohlen): 10 mm
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Schall-Leistungspegel: 94,4 dB(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 1,90 m/s²
- Leistung Watt: 224 Watt
- Kälteisolierender Griff
- Maße: 151 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,6 kg
- Schall-Druckpegel: 83,6 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 4500
- Luftbedarf [l/min]: 84 l/min (1,4 l/sec)

„Mini“ Druckluftwerkzeuge-Programm

- Innovatives 5-Lamellen Konzept für noch mehr Power als marktübliche Antriebe
- Hohe Zuverlässigkeit und Dauerbetrieb

Artikelnummer

9033 M-9

Handgriff

Kälteisolierender Griff