

Mini Polisher

75 mm Akku-Poliermaschine



Produktbeschreibung

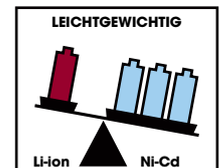
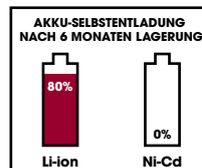
Die Maschine bietet jetzt eine längere Akkulaufzeit (3-mal, bis zu 45 Minuten), eine Höchstdrehzahl von 2599/min, sowie variable Drehzahlen. Der Seitengriff der Maschine besitzt, zwecks leichter Handhabung, zwei verschiedene Positionen.

Produktinformationen

Produktnummer: **FG-MINIPOL-B/1**
 Spannung: **10,8 V DC**
 Pad-Durchmesser: **3"/75 mm**
 Leerlaufdrehzahl: **0 bis 2800/min**
 Gerätegewicht: **0,88 kg**

Vorteile der Lithium-Ionen-Akkus - im Vergleich zu Ni-Cd-Akkus

- **Kein Memory-Effekt**
Die Akkus können auch teilweise aufgeladen werden, ohne dass diese beschädigt werden bez. Ihre Ladekapazität verlieren.
- **Umweltfreundliche Chemikalien**
Keine Schwermetallzusammensetzung (im Gegensatz zu Ni-Cd)
- **Bei niedriger Temperatur betriebsbereit**
-20°C bis 60°C
- **Niedrige Selbstentladungsrate**
Bis zu 80 % der Kapazität bleibt nach 6 Monaten Lagerung erhalten



Produkte von Farecla, zum Nachkauf:

Polierschwamm, grob, gelb 75mm – 5 Stk./Pck. (**GMC312**), Polierschwamm, fein, schwarz, 75mm - 5 Stk./Pck. (**GMF301**), Lammfell, 75mm – 5 Stk./Pck., Stützteller für Mini-Akku-Poliermaschine (**MBP701**), Akku für Mini-Akku-Poliermaschine (**MBA001**), Ladegerät für Mini-Akku-Poliermaschine (**MCU001**), Ersatzkohlen für Mini-Akku-Poliermaschine (**MCB001**).

Schlüsselvorteile

- | | |
|-----------------------|---|
| • Akkulaufzeit | Akkulaufzeit auf bis zu 45 Minuten verlängert |
| • Ersatzteile | Ersatzkohlebürsten werden mitgeliefert |
| • Lithium-Ionen-Akkus | 20 % längere Laufzeit und nur 20 Minuten Ladezeit |
| • Kompakte Bauweise | Ideal zum Polieren kleinerer Flächen |

