

Kabelloser Poliersatz mit verschiedenen Köpfen

Der Power-TEC 92750 Akku-Polierer verfügt über einen bürstenlosen Motor mit sechs Geschwindigkeitsstufen sowie über drei austauschbare Getriebeköpfe. Je nach Pad-Durchmesser und gewünschter Drehzahl kann der passende Kopf gewählt werden. Mit zwei 12-V-Akkus für zusätzlichen Komfort. Der leichtere 2,5-Ah-Akku verringert das Gewicht bei Arbeiten über Kopf (zum Beispiel beim Auspolieren von Kratzern auf Autodächern). Das macht dieses Gerät ideal für Aufgaben, für die pneumatische Poliermaschinen nicht geeignet sind. Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist eine Auswahl an kompakten Polierköpfen für kleine bis mittelgroße Arbeitsbereiche (z. B. für lackierfreies Ausbeulen) sowie ein Netz-Ladegerät mit zwei Anschlüssen und einem standardmäßigen 3-poligen UK-Stecker.



Additional Information

- Mit bürstenlosem 6-Gang-Motor und leicht ablesbarer digitaler Anzeige.
- Mit drei austauschbaren Getriebeköpfen: 1x 2.500–5.000 U/min, Größe 15, 20 und 30 mm □. 1x 600–1.200 U/min, Größe 50 und 75 mm □. 1x 2.500–5.000 U/min Dual Action, Größe 50 und 75 mm □, Exzenterabstand 12 mm.
- Mit einer großen Auswahl an Polierpads.
- Lieferumfang: zwei 12-V-Batterien (1x 2,5 Ah und 1x 5,0 Ah) und Ladestation mit zwei Anschlüssen mit UK-Netzstecker.
- Lieferung in einer Softshell-Tasche zur Aufbewahrung. EU-Ladegeräte siehe Teile-Nr. 62930. Erfüllt CE-, UKCA- und RoHS-Bestimmungen.

<http://powertec.co.uk/product/92750>

