

## Druckluft-Fingerschleifer

Druckluftbetriebener Fingerschleifer, ideal für das Schleifen auf engstem Raum. Der kompakte Fingerschleifer wurde der Power-TEC-Reihe vor allem für die Aufarbeitung von Leichtmetallrädern hinzugefügt und eignet sich perfekt für die Arbeit zwischen den Radspeichen; außerdem ist er zum Schärfen von Werkzeugklingen geeignet.



### Additional Information

- Druckluftbetriebener Fingerschleifer, ideal für die Aufarbeitung von Aluminiumfelgen.
- Für die Verwendung mit Standard-Schleipads, 50 x 22 mm und 65 x 17 mm, mit Klettbefestigung.
- Geräuschpegel: 81 dB. Vibration: 1,2 m/s<sup>2</sup>. Gewicht: 0,75 kg.
- Druckluftanschluss: 1/4" BSP. Leerlaufdrehzahl: 13.000 U/min. Auslass hinten. Geliefert mit 2 Ersatz-Fingerpads und 1 Ersatz-Halteplatte 65 x 17 mm.
- Ersatz-Fingerpads sind separat erhältlich, siehe Teile-Nrn. 62408 (50 x 22 mm), 62409 (65 x 17 mm), zusammen mit einer Ersatz-Halteplatte 65 x 17 mm, Teile-Nr. 62410.

<http://powertec.co.uk/product/92713>

Video available: <https://youtube.com/shorts/QqcwNSfIhG4>

