LASER®

Mini-Druckluft-Stabschleifer - 6- und 3 mm-Futter

Kompakter, druckluftbetriebener Stabschleifer zur Verwendung mit 3- und 6-mm-Schaftfräsern zum Schneiden, Formen, Schleifen und Entgraten. Mit einem Motor mit variabler Drehzahl und einem Sicherheitsbetätigungshebel sowie einem nichtmetallischen Außengehäuse, um kalte Finger bei der Verwendung zu vermeiden, sowie mit 1/4" BSPT-Lufteinlass.



Additional Information

- Druckluftbetriebener Stabschleifer, 115 mm lang, liegt gut in der Hand. HINWEIS: Täglich ölen.
- Mit einer Außenhülle aus Verbundwerkstoff, einem fünfstrahligen Rotor und einem Sicherheitsbetätigungshebel, der eine versehentliche Aktivierung verhindert.
- Geräuschpegel: 82,5 dB. Vibration: 0,5 m/s². Gewicht: 0,49 kg.
- Druckluftanschluss: 1/4" BSPT. Luftverbrauch: 3 cfm. Nennleistung: 0,3 PS bei 25.000 U/min.
- Mit 6-mm-Hauptfutter und 3-mm-Futteradapter, der die Verwendung separat erhältlicher 6- und 3-mm-Schaftfräser ermöglicht (Laser Teile-Nrn. 6988 und 6989).

http://lasertools.co.uk/product/9017







