

Elektrischer Exzentrerschleifer - 150 mm

Kompakter netzbetriebener elektrischer Exzentrerschleifer für die Verwendung mit 150 mm (6") Klettschleifscheiben mit Staubabsaugung. Das aus Verbundwerkstoff bestehende Gehäuse ist mit einem weichen Gummigriff zur Vibrationsreduzierung sowie einem nach hinten gerichteten Absaugstutzen für die Verwendung mit einem Staubabsaugsystem ausgestattet. Der 9-stufige Motor mit Drehzahlen von 2.000 bis 10.000 U/min verfügt über eine Sanftanlauffunktion, um eine Beschädigung der Arbeitsfläche zu verhindern, eine Überlastungsanzeige und eine Temperaturüberwachung, die den Schleifer abschaltet, um ihn vor Überhitzung zu schützen.



Additional Information

- Elektroschleifer mit variabler Geschwindigkeit, für Schleifblätter mit Klettbefestigung, für den Einsatz mit zentralisierten Staubabsaugsystemen.
- Schleifblatt: 150 mm (6") Durchmesser.
- Mit bürstenlosem Motor mit 350 W und 9 voreingestellten Geschwindigkeiten, 2000-10.000 U/min.
- Mit 4 m langem Stromkabel mit 3-poligem Schukostecker 240 V 13 A, Drehtellerschlüssel und Absaugstutzen für Staubabsaugsystem. Erfüllt CE- und RoHS-Bestimmungen.
- Zur Verwendung mit Connect-Schleifblättern, siehe Teile-Nrn. 32223 (P40), 32224 (P60), 32225 (P80), 32226 (P100), 32227 (P120), 32228 (P180) und 32229 (P320).

<http://powertec.co.uk/product/92696>

