

A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine



Artikelnummer: 15728603

A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine

Hersteller: Hacker

A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine

Beschreibung:

Eine komplette Neuentwicklung in unserem Programm ist diese Motorkonstruktion für den extremen Einsatz in 3D-Hubschraubern.

Durch das großartige Feedback unserer Spitzenpiloten wie Andy Rummer haben wir gelernt was im 3D-Hubschrauberkunstflug im Moment Stand der Dinge ist.

Die konsequente Umsetzung dieser Anforderungen durch den Industriedesigner Mehran Tirooni haben hier ein Meisterwerk entstehen lassen. Hier wurde hocheffizientes Motordesign mit unglaublicher Leistung und höchst effizienter Kühlung vereint.

Die exakt berechnete Kühlung belüftet den Motor an den wichtigen Stellen.

Technische Daten:

Leistungsbereich

max. 3000W

Leerlaufstrom bei 8,4V

1,3A

Innenwiderstand

A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine

0,018 Ohm

Leerlaufdrehzahl pro Volt

640 U/min-1

Gewicht

465g

Aussendurchmesser

55 mm

Länge

79 mm

Polzahl

8-Pole

Reglerempfehlung

70A bis 90A Brushless

empf. Timing

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Hacker > Scalehelis > A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine

A50-12 L - 8Pole ElectricTurbine

8° - 15°

Wellendurchmesser

6mm

Unsere Empfehlung:

1/2
Mikado Logo 600 mit 3D Flugstil

**Preis: 239,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 07. Oktober 2015