ABC-RCModellbau

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Hacker > 500er > A40-12S V2 8-Pole

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

A 40 426 V2 9 Dolo



Artikelnummer: 33726621 A40-12S V2 8-Pole

Hersteller: Hacker

A40-12S V2 8-Pole

Technische Daten:

Leistungsbereich

max. 900W (15 sec.)

Leerlaufstrom bei 8,4V

1,9A

Innenwiderstand

0,017 Ohm

Leerlaufdrehzahl pro Volt

1350 U/min-1

Gewicht

182g

Aussendurchmesser

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Hacker > 500er > A40-12S V2 8-Pole

A40-12S V2 8-Pole

41,7 mm

L�nge

42 mm

Polzahl

8

Reglerempfehlung

40A bis 70A Brushless

empf. Timing

15° - 20°

Wellendurchmesser

5 mm

Preis: 126,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

ABC-RCModellbau

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Hacker > 500er > A40-12S V2 8-Pole

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

A40-12S V2 8-Pole

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 07. Oktober 2015