Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kontronik > Kira-Motoren > Kira-Motoren > KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:1

KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:



Artikelnummer: KO-5346 KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:1

Hersteller: Kontronik

KIRA 400

Die KIRA 400-Motoren sind bij ½rstenlose Innenlij ½ufer, die speziell auf die Bedij ½rfnisse von Segelfliegern, RC-Cars und Rennbootantrieben optimiert sind. Dank integriertem Lij ½fter wird bei hohen Motordrehzahlen fij ½r optimale Kij ½hlung gesorgt, wij ½hrend das Getriebe hohe Drehmomente bei geringem Gewicht ermij ½glicht.

Die schlanke Bauform passt in nahezu jeden Rumpf und der gute Wirkungsgrad des gesamten Antriebs inklusive gro�er Luftschraube erm�glicht erstaunliche Flugleistungen.

Pro Motorgri¿½i¿½e sind verschiedene, fein abgestimmt Drehzahlen verfi¿½gbar. Zudem sind die KIRA-Motoren sehr breitbandig, so dass pro Motortyp nur eine Getriebevariante n�tig ist, um das gesamte Anwendungsspektrum abzudecken. Das erleichtert Ihnen die Motorauswahl betr�chtlich. Der KIRA 400 ist f�r Anwendungen bis zu 250 W Dauerleistung geeignet.

Damit lassen sich Segler bis 2 kg, Motormodelle bis 1,5 kg und Hotliner bis

1 kg hervorragend motorisieren.

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 11. Oktober 2024

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Kontronik > Kira-Motoren > Kira-Motoren > KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:1

KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:1

 $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$ 2.700 U/min/V $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$ 150W bei 25.000 U/min $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$ 300W bei 50.000 U/min $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$ Edelstahlgeh $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$ use $\ddot{i}_{2}\frac{1}{2}$

KIRA 400-27 mit Getriebe 5,2:1

� Wellendurchmesser 5 mm � 20 mm freie Wellenl�nge � 170 g

Best. Nr. 5346

Preis: 226,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 15. Januar 2023