

UMS Sternmotor 5 Zylinder 100ccm, Benziner

Art.Nr.: 41017P

Ab sofort inklusive hochwertiger Brushless-Zahnradpumpe (Gerotor-Prinzip).

Der UMS Sternmotor mit 100ccm und 5 Zylindern ist ein hochwertiger Benziner Motor für RC Flugmodelle mit hohen Ansprüchen.

Der Hersteller UMS hat eine einzigartige Palette an Sternmotoren im Sortiment.

Die Motoren zeichnen sich durch eine robuste und aufwändige Konstruktion aus, sie sind für jene Scale-Modell-Liebhaber gemacht, die ihrem Modell einen einzigartigen Charakter verleihen möchten, und sich damit von anderen abheben wollen. UMS hat jeweils eine Serie von fünf Benzinmotoren und drei Glühzylindermotoren entwickelt, damit konnte das gesamte Spektrum der benötigten Typen abgedeckt werden. Vor allem auch die kleinvolumigen Motoren machen es möglich auch vergleichsweise kleinere Scale-Modelle, vor allem Warbirds, originalgetreu zu motorisieren.

Die Benzinmotoren verfügen über eine elektronische Zündanlage, die mit einem LiPo Akku betrieben wird, als Treibstoff wird ein Benzin/I-Gemisch eingesetzt. Alle Motoren werden inklusive Schalldämpfer ausgeliefert.

Bitte beachten Sie, dass die Zündung bei diesem Motor separat beiliegt und nicht im Motor integriert ist. Diese benötigt also Platz im Rumpf.

Technische Daten:

Zylinder:	5
Vergaser:	WT-793
Hubraum:	100 ccm
Bohrung:	28 mm
Hub:	32,0 mm
Leistung:	12,5 kgf Schub/thrust
Drehzahl (U/min):	1000-6000
Länge:	170 mm
Breite:	240 mm

Hhe:	240 mm
Gewicht:	3,2 kg
Luftschaubenempfehlung:	24 x 10
Schalldmpfer:	Ringschalldmpfer incl.
Zndung:	Elektronisch, 2S LiPo direkt

PREIS:

2.178,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

