

UMS Sternmotor 7 Zylinder 50ccm, Benziner

Der UMS Sternmotor mit 50ccm und 7 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 Benzin/I-Gemisch eingesetzt. Die Glühzylindermotoren werden mit einem externen Akku vorgeglüht, als Treibstoff wird handelsüblicher Modellbaukraftstoff auf Methanolbasis verwendet. 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:	7
Laufgarnitur:	ABC
Vergaser:	UMS standard
Hubraum:	50 ccm
Bohrung:	20,2 mm
Hub:	22,0 mm
Leistung:	4,8 PS/HP
Drehzahl (U/min):	1600-5500
Länge:	145 mm
Breite:	18,5 cm

Hhe:	18,5 cm
Gewicht:	2,05 kg
Luftschaubenempfehlung:	20 x 8
Schalldmpfer:	Ringschalldmpfer incl.
Zndung:	Elektronisch
Zndkerze:	1/4-32 RECXL
Kraftstoff:	Benzin/Oil Gemisch



PREIS:

1.828,00 EUR

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

