Link zum Produkt: https://modellerc.de/msp-japan-glhkerze-s-5-kalt-p-13332.html



MSP Japan - Glühkerze S-5 (kalt)

Preis	5.27 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	MSP5-10002
Produzentcode	MSP5-10002
EAN-Code	20099573

Produktbeschreibung

Erstklassige, in Japan hergestellte MSP Japan S-5 (kaltes, kurzes Gewinde) Glühkerze.

Die S-5-Zündkerze ist eine universelle Zündkerze für alle Arten von 2-Takt-Modellmotoren. Es eignet sich gleichermaßen für Flugzeuge, Autos, Boote und Helikopter. Empfehlenswert ist es jedoch in erster Linie für Autos und Boote. Eine Kaltkerze funktioniert einwandfrei bei "warmen" Bedingungen, d. h. bei Kraftstoff mit einem relativ höheren Anteil an Nitromethan (vorzugsweise 15-30 %, max. 40 %) und in einer warmen Umgebung (bei höherer Lufttemperatur). MSP-Kerzen werden in Japan von einer Manufaktur mit fast 50-jähriger Erfahrung in der präzisen Metallverarbeitung für Modellbauzwecke handgefertigt. Die hochwertigste Glühspirale ist extrem langlebig und sorgt für eine perfekte Temperaturstabilisierung während des gesamten Betriebs, wodurch eine übermäßige Erwärmung oder Abkühlung des Motors während des Betriebs verhindert wird.

Fabrikkerzenmarkierungen von MSP-Kerzen:

S - Kurz (Kurzgewinde) \dot{L} - Lang (Langgewinde)T - Turbo (für "Turbo"-Köpfe)

1, 2, 3, 4, 5 - Symbole der Kerzentemperatur, wobei 1 = warm, 5 = kalt ist