

Link do produktu: <https://an-finans.com/msp-japan-swieca-zarowa-t-3-turbo-srednio-ciepla-p-28064.html>



MSP Japan - Świeca Żarowa T-3 Turbo (średnio-ciepła)

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	34381
Kod producenta	MSP5-10008
Kod EAN	20099579
Producent	MSP

Opis produktu

Najwyższej klasy, wyprodukowana w Japonii świeca żarowa MSP Japan o oznaczeniu T-3 (średnio-ciepła), przeznaczona do silników z głowicami typu "Turbo".

Świeczka T-3 jest świeczką przeznaczoną dla specjalistycznych 2-taktowych silników żarowych o wysokiej kompresji. Nadaje się równie dobrze do samolotów, samochodów, łodzi jak i helikopterów. Wskazana jednak jest przede wszystkim dla samochodów i łodzi, gdzie ze względu na popularność stosowania głowic "Turbo" jest wykorzystywana najczęściej.

Średnio-ciepła świeca będzie pracowała idealnie w "chłodnych" i umiarkowanych warunkach, tj. przy paliwie z niewielką ilością nitrometanu (najlepiej 5-10%, max. 65%) oraz w chłodnym środowisku (przy niższej temperaturze powietrza).

Świeczki MSP wykonywane są ręcznie w Japonii, przez posiadającą niemal 50-letnie doświadczenie manufakturę zajmującą się precyzyjną obróbką metali do celów modelarskich. Najwyższej jakości spirala żarowa jest niezwykle trwała i zapewnia doskonałą stabilizację temperatury przez cały czas pracy, niedopuszczając do nadmiernego rozgrzania czy ochłodzenia silnika w czasie biegu.

Fabryczne oznaczenia świecy świec MSP:

S - Short (krótki gwint)

L - Long (długi gwint)

T - Turbo (do głowic typu "Turbo")

1, 2, 3, 4, 5 - Oznaczenia ciepłoty świecy, gdzie 1 = ciepła, 5 = zimna