

Dysza 20.30mm POM AK47 - Gate



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 32,10 zł |
| Cena poprzednia | 43,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 006994 |
| Kod producenta | N-JS-2030 |
| Kod EAN | 5902020754978 |
| Producent | GATE |

Opis produktu

Uszczelniona Dysza CNC POM – Gate Jet Stream Nozzle

Dysza do replik AEG najwyższej jakości, frezowana CNC z materiału POM. Uszczelniona o-ringiem, zaprojektowana z zawężoną średnicą wewnętrzną i ciasnymi tolerancjami — eliminuje efekt nieszczelności magazynków mid-cap. Materiał POM ogranicza tarcie o powierzchnię głowicy cylindra, dzięki czemu dysza porusza się bez oporów. Do najlepszego spasowania zalecana głowica cylindra Gate EON PROTECTOR.

Co to jest mid-cap syndrome?

Mid-cap syndrome to zjawisko, w którym dysza zbyt luźno wchodzi w gniazdo hop-up i część sprężonego powietrza ucieka przez szczelinę.

Dysza Gate Jet Stream rozwiązuje to przez bardzo ciasne tolerancje i zawężoną średnicę wewnętrzną — każdy strzał ma pełne ciśnienie, powtarzalne FPS i lepszą celność.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------------|---|
| Producent | Gate |
| Typ | Uszczelniona dysza AEG CNC |
| Materiał | POM (poliacetat) |
| Wykonanie | CNC |
| Uszczelnienie | O-ring |
| Dostępne rozmiary | 19.60 mm [AK47] / 20.30 mm [MP5] / 21.00 mm [MP5/PDW] / 21.15 mm [M4/M16] / 21.25 mm [M4/M16] / 21.40 mm [M4/M16] / 24.00 mm [SR25] |
| Zalecana głowica cylindra | Gate EON PROTECTOR |