

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/turbosprezarka-pulsar-psr-5455g-660hp-t51r-072-stainless-steel-dual-v-band-iwg-4-inlet-p-51498.html>



## Turbosprężarka Pulsar PSR 5455G 660HP T51R 0.72 Stainless Steel Dual V-Band IWG 4" Inlet

Cena brutto	<b>6 199,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 040,64 zł</b>
Numer katalogowy	<b>102152316</b>

### Opis produktu

Turbosprężarka Pulsar PSR 5455G w konfiguracji forward rotation to jednostka o mocy do 660 KM, wykorzystująca podwójne ceramiczne łożyskowanie kulkowe zapewniające szybkie wstawanie, większą stabilność i trwałość dzięki ograniczeniu ruchu wałka. 9-łopatkowe koło kompresji G-Aero billet z technologią wydłużonej końcówki oraz 9-łopatkowe koło turbiny G-Aero z Inconelu 713C gwarantują wysoką wydajność i odporność termiczną. Obudowa kompresji T51R Mod wyposażona jest w portowany wlot Anti-Surge oraz zintegrowany port pod czujnik prędkości. Model posiada także wewnętrzny wastegate z siłownikiem billet ustawionym na 12 psi. Obudowa turbiny ze stali nierdzewnej pracuje w układzie 0.72 A/R dual V-Band IWG. Dane techniczne: Koło kompresji: 54 × 67 mm Koło turbiny: 60 × 55 mm Obudowa kompresji: T51R Mod, 0.75 A/R, wlot 4" Obudowa turbiny: stal nierdzewna, 0.72 A/R, dual V-Band IWG Wlot kompresji: wąż 3" lub 4" Wylot kompresji: wąż 2" Wlot turbiny: T25 / T3 / T4 / V-Band Wylot turbiny: 3" V-Band Porty wodne: 2 × M14 × 1.5 Zasilanie oleju: 7/16-24 UNF z restryktorem -4AN Splyw oleju: standardowy kołnierz T3