

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/turbosprezarka-pulsar-psr-2871-gen2-575hp-t51r-mod-64-25-v-band-inlet-3-v-band-outlet-stal-nierdzewna-lozyskowanie-kulkowe-p-53996.html>



## Turbosprężarka Pulsar PSR 2871 Gen2 575HP T51R Mod .64 2.5" V-Band Inlet 3" V-Band Outlet Stal nierdzewna łożyskowanie kulkowe

Cena brutto **4 199,99 zł**

Cena netto **3 414,63 zł**

Numer katalogowy **102127247**

### Opis produktu

Turbosprężarka Pulsar PSR 2871 Gen2 to wysokowydajna jednostka z podwójnym łożyskowaniem kulkowym, zaprojektowana z myślą o maksymalnej reakcji na gaz i trwałości przy dużych obciążeniach. Konstrukcja łożysk minimalizuje ruch wałka, co przekłada się na szybsze nabieranie ciśnienia i lepszą odporność na zużycie. Korpus turbiny wykonany ze stali nierdzewnej w konfiguracji Dual V-Band (0.64 A/R) gwarantuje wysoką wytrzymałość termiczną i łatwy montaż. Sprężarka w wersji T51R Mod została wyposażona w frezowane z aluminium koło kompresji (Billet) o wymiarach 54x71 mm, co zapewnia stabilne ciśnienie i lepszy przepływ powietrza. Średnice przyłączy: wlot kompresora - 4" (wąż), wylot kompresora - 2" (wąż). Turbosprężarka dostarczana bez siłownika (actuatora). Dane techniczne: Korpus turbiny: stal nierdzewna, .64 A/R, Dual V-Band Korpus sprężarki: T51R Mod Koło kompresji: 54x71 mm (Billet) Koło turbiny: 54x47 mm Wlot kompresora: 4" Wylot kompresora: 2" Typ łożysk: podwójne kulkowe Siłownik: brak