

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/turbosprezarka-jrspec-gtx3076r-jb-gtx3080r-t3-106-4-bolt-p-50770.html>

Turbosprężarka JRspec GTX3076R + JB (GTX3080R) T3 1.06 4-bolt

Cena brutto	2 639,00 zł
Cena netto	2 145,53 zł
Numer katalogowy	JR-G30-X36-G30-B06
Kod EAN	5907502266178

Opis produktu

JRspec GTX3076R+ JB (GTX3080R) to turbosprężarka zbudowana w oparciu o wysokiej jakości łożyska ślizgowe (journal bearings) oraz powiększone aż o 4mm w stosunku do seryjnego, kute koło kompresji CNC (billet wheel), pozwalająca uzyskać znacznie większe moce z silnika przy podobnym spoolu do zwykłej wersji. Składana w UE z idealnie spasowanych ze sobą części, wykonanych z najwyższej jakości materiałów przy użyciu najnowszych, precyzyjnych maszyn. Aż 5 etapów wyważania wirników sięgających 250.000 obr/min, dają gwarancję bezproblemowego użytkowania nawet w ekstremalnych warunkach, przy bardzo wysokich doładowaniach i temperaturach. Turbosprężarki JRspec są sprawdzone w motorsporcie, używane m.in. w dragu przez Tsunami (silniki 2x R30, turbo 2x JRspec GT42R JB, dające ok 2000km mocy), w drifcie przez Pawła Trełę (silnik 2JZ, turbo JRspec GTX3582R+ BB, ok 900km mocy), Kornela Prusa (silnik LS7, turbo JRspec GT45R JB, ponad 1000km mocy) i wielu mocnych samochodach streetowych. Wydajność: do 670HP Zastosowanie: 2.0-3.0l Łożyska: floating bearings (made in Japan) Restryktor: dobrać odpowiednią średnicę do ciśnienia oleju (zalecany 1.8mm przy 5B) Wirnik ssący: inducer 58mm, exducer 80mm Wirnik wydechowy: 60mm Turbosprężarka składana w UE !!!Flansa kolektora i AR - T3 1.06, Flansa downpipe - 4-bolt