

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-16039-sx6r-prawy-p-169573.html>

Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-16039 SX6R prawy



Cena brutto	6 358,99 zł
Cena netto	5 169,91 zł
Numer katalogowy	WIL-120-16039

Opis produktu

Kuty zacisk radialny SX6R/ST Kuty sześciotłokowy zacisk hamulcowy Wilwood SX6R/ST został opracowany do wyścigów drogowych oraz zastosowań wymagających bardzo wysokiej wydajności hamowania. Wersja SX6R/ST wykorzystuje tłoki Thermlock®, które zapewniają maksymalną ochronę przed przenikaniem ciepła oraz wyjątkową trwałość w trudnych warunkach eksploatacyjnych. Mocowanie radialne, różne warianty powierzchni tłoków oraz możliwość współpracy z tarczami o średnicy do 15,00" zapewniają szeroką elastyczność w ciężkich układach hamulcowych. Korpus serii SX6R wykonany jest metodą stress-flow forging z wysokiej klasy stopu aluminium. Proces ten ukierunkowuje strukturę ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku, eliminując naprężenia i osłabienia typowe dla elementów obrabianych z litego bloku. Efektem jest wysoka skuteczność docisku, odporność na zmęczenie materiału oraz minimalne odkształcenia pod dużym obciążeniem. Tłoki Liczba tłoków: 6 Powierzchnia tłoków: 5,40 in² Typ tłoków: Thermlock® Ostrona przeciwpyłowa: Nie Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 1,25 in Średnica tarczy: 15,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 15,9 in² Objętość klocków: 7,66 in³ Klasa zastosowania i materiał Materiał: kute aluminium Masa: 11,6 lb Kolor i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: anodowanie twarde Type III Mocowanie Typ mocowania: radialne Strona montażu: prawa Rozstaw mocowania: 9,84 in Zgodność z tarczami Nominalna szerokość tarczy: 1,25 in Maksymalna szerokość tarczy: 1,28 in Minimalna szerokość tarczy: 1,10 in Maksymalna średnica tarczy: 15,00 in Minimalna średnica tarczy: 12,88 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków: D1792 Całkowita powierzchnia klocków: 15,9 in² Całkowita objętość klocków: 7,66 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,75 in Średnica tłoka 2: 1,38 in Średnica tłoka 3: 1,38 in Całkowita powierzchnia tłoków: 5,40 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: radialne Strona montażu: prawa Rozstaw otworów: 9,84 in Średnica otworów montażowych: 0,52 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT