

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-16040-sx6r-lewy-p-169572.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-16040 SX6R lewy



Cena brutto	<b>6 358,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 169,91 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-16040</b>

### Opis produktu

Kuty zacisk radialny SX6R/ST Kuty sześciotłokowy zacisk hamulcowy Wilwood SX6R/ST został zaprojektowany do wyścigów drogowych i aplikacji wymagających bardzo wysokiej skuteczności hamowania. Wersja SX6R/ST wykorzystuje tłoki Thermlock®, które zapewniają maksymalną ochronę termiczną oraz wysoką trwałość podczas pracy w ekstremalnych warunkach temperaturowych. Mocowanie radialne, różne warianty powierzchni tłoków oraz kompatybilność z tarczami o średnicy do 15,00" umożliwiają zastosowanie w ciężkich i wysokoobciążonych układach hamulcowych. Korpus serii SX6R jest kuty metodą stress-flow z wysokiej jakości stopu aluminium. Proces ten ukierunkowuje strukturę ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku, eliminując naprężenia 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 in<sup>2</sup> Typ tłoków: Thermlock® Osłona przeciwpyłowa: Nie Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 1,25 in Średnica tarczy: 15,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 15,9 in<sup>2</sup> Objętość klocków: 7,66 in<sup>3</sup> 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: lewa 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 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 7,66 in<sup>3</sup> 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 in<sup>2</sup> Specyfikacja montażowa Typ mocowania: radialne Strona montażu: lewa Rozstaw otworów: 9,84 in Średnica otworów montażowych: 0,52 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT