



Probikeshop.pl
DAWID MARUT



[Hope](#)

Tarcza pływająca to świetny wybór dla tych, którzy poszukują jeszcze lepszego hamowania, jak również nietuzinkowego wyglądu. Jej konstrukcja składa się z dwóch głównych elementów – tarczy ze stali nierdzewnej, mającej kontakt z klockami oraz „pajęka”, czyli aluminiowego nośnika.

Obydwa elementy połączone są za pomocą nitów. Rezultatem jest obniżenie wagi oraz liniowa rozszerzalność cieplna, która powoduje wzrost średnicy stalowego elementu, a nie wyginanie całej tarczy. Tarcze Hope wykonane są z wysokiej jakości stali nierdzewnej osadzonej na aluminiowym pajęku. Pływające zamocowanie stalowej części roboczej zapewnia idealne, równoległe ustawienie tarczy w stosunku do klocków hamulcowych. Unikalny wzór tarczy zapewnia szybkie odprowadzanie ciepła i samoczyszczenie się. Ażurowy wzór tarczy i aluminiowy pajęk redukują masę.

Dla bardziej zaangażowanych maniaków odchudzania roweru oferujemy tarczę, która standardowo jest elementem hamulca Race X2. Dostępna tylko w rozmiarach 160 i 180 mm z czarnym pająkiem. Różnica polega na zastosowaniu tarczy stalowej o grubości 1,8 mm w odróżnieniu do 2 mm tarczy standardowej. Różnica zaledwie 0,2 mm ma widoczny wpływ na masę: tarcza 160 mm to 78 g, a 140 mm zaledwie 64 g!

Proponujemy zestaw śrub tytanowych w celu dalszych oszczędności wagowych.

Specyfikacja

- Wycinane CNC i grawerowane laserowo w Barnoldswick w Anglii
- Wszystkie elementy są ręcznie składane
- Dostępne rozmiary: 140 (73 g), 160 (92 g), 183 (146 g), 203 (169 g)
- Oferowane z pająkami w kolorach: czarnym, niebieskim, złotym, szarym, czerwonym
- Standard mocowania: 6 śrub (w komplecie)