

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/h135b-hak-ramy-cnc-cannondale-k33009-ss070-topstone-os-12mm-double-lead-p-28799.html>

H135b hak ramy CNC Cannondale K33009 / SS070 Topstone oś 12mm Double-lead

Cena	119,00 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

Wysokiej jakości hak ramy precyzyjnie wycinany obrabiarkami CNC z aluminium lotniczego 6061 T651 trwale anodowane

Mocowanie osi sztywnej 12x1 ze skokiem gwintu 1.0 Double lead

Nie pasuje do osi Cannondale System Six Speed Release

Materiał: kute aluminium lotnicze 6061 T651

Otwór do przerzutki z gwintem M10x1 - ogólny standard do mocowania wszystkich przerutek

Wykończenie: anodowane

Uwaga:

Haki występują z dwoma rodzajami gwintu pod sztywną oś koła w/g specyfikacji Cannondale ma to związek z krotnością gwintu

Ze względu na krotność wyróżniamy gwinty:

jednokrotne (pojedyncze) - długość uzwojenia i skok gwintu są takie same - Single lead

wielokrotne (dwukrotne i więcej) - długość uzwojenia jest dwa lub więcej razy dłuższa niż skok gwintu - Double lead

W ofercie na naszej stronie hak [H135](#) ma gwint M12x1 Single lead

Pasuje do modeli:

2016-2017 Cannondale Beast of the East

2016-2018 Cannondale Slate

2017-2018 Cannondale SuperX Series

2018-2019 Cannondale Synapse Crb Disc Carbon, Synapse Hi-Mod Disc

2019 Cannondale Synapse NEO Al

2019 Cannondale Topstone

Cannondale CAAD13 2019

*nie wszystkie ramy mogą być wyszczególnione, hak może pasować również do innych modeli

Haki Pilo charakteryzują się zwiększoną wytrzymałością mechaniczną w porównaniu z masowymi hakami montowanymi fabrycznie produkowanymi metodą odlewniczą. Wycinanie CNC gwarantuje idealny kształt haka dopasowany do gniazda w ramie. Importujemy haki Pilo w całej gamie ofertowej i kolorystycznej.

Jeśli masz problem z dopasowaniem haka wyślij nam zdjęcia na sklep@k2rowery.pl lub mms na 794693417 (wystarczy foto awers i rewers haka zrobione centralnie na wprost lub foto gniazda ramy). W treści mail/mms podaj również markę, model i rocznik jeśli znasz oraz adres mail na który prześlemy informację zwrotną.

Mamy w ofercie haki do ram z całego świata.