

Link do produktu: <https://nahaczyk.pl/kolowrotek-dam-quick-6-sls-7000-fs-61bb-p-3816.html>

## Kolowrotek Dam QUICK 6 SLS 7000 FS 6+1BB

Cena	<b>499,99 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>60069</b>
Kod EAN	<b>5706301600691</b>
Producent	<b>DAM</b>

### Opis produktu

Kołowrotki DAM Quick 6 SLS FD FS zostały zaprojektowane przez Pana Robert Valkeneer byłego projektanta kołowrotków marki Penn, a obecnie Produkt Menadżer marki DAM.

- 6+1 Uszczelnionych łożysk
- Podwójnie uszczelniany system hamulca
- Składana rączka z drewnianym uchwytem
- System wolnego biegu
- Szpula z powłoką antypoślizgową
- Marker wypełnienia szpuli
- Ultra wolna oscylacja
- Grafitowy korpus i rotor
- Dwa klipsy na żyłkę
- Rolka kabłąka z systemem Anti twist
- Podwójnie anodyzowana szpula

#### SERIA QUICK 5&6 5000-7000 ZAPROJEKTOWANY W NIEMCZECH

Przez lata marka Quick zyskała bardzo dobrą reputację wśród wędkarzy karpionych, głównie ze względu na znane i lubiane legendarne już modele kołowrotków SLS oraz SLS DLX. Te młynki okazały się być jednymi z najbardziej niezawodnych kołowrotków karpionych na rynku. Mając to na uwadze, na początku 2017 roku rozpocząłem pracę nad nową serią karpionych kołowrotków oraz nową serią przeznaczoną do surfcastingu. Skoncentrowałem się wokół popularnego już rozmiaru 7000, ale także opracowałem i zaprojektowałem dwa mniejsze modele w wielkości 5000, przeznaczone głównie dla finezyjnego wędkowania plażowego oraz do bardzo popularnego ostatnio wędkowania z tzw. podchodu. Mniejszy model jest również niezwykle przydatny przy łowieniu z łodzi, gdzie wymagana jest duża odległość rzutów.

Skupiłem się na osiągnięciu niezawodności, wytrzymałości oraz trwałości - cech jakich oczekuje się od niemieckiej firmy, ale nie zapomniałem o ważnych detalach technologicznych. Jednym z nich jest antypoślizgowa powierzchnia na szyjce szpuli kołowrotka, która zapobiega przesuwaniu się nawijanej linki. Kolejną nowinką techniczną jest marker wypełnienia szpuli, który jasno wskazuje, jak daleko szpula powinna być wypełniona dla optymalnej wydajności rzutów. Jeśli zostanie on przekroczony, zwiększa się ryzyko splątania. Jeśli go nie osiągniesz, tracisz znaczną część z odległości rzucania. Funkcje te w połączeniu z wolnym systemem oscylacji, gładko pracującym mechanizmem - zapewniającym wręcz idealny nawój linki tworzą serię kołowrotków, które łączą nowoczesny styl z siłą.

Dlatego z dumą prezentuję nowe serie Quick 5 oraz Quick 6 LC i SLS.

Robert Valkeneer, Produkt Menadżer