

Link do produktu: <https://www.m6tackle.com/shimano-sahara-1000-rd-p-9095.html>

## Shimano Sahara 1000 RD



Cena	<b>269,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SH1000R</b>
Producent	<b>Shimano</b>

### Opis produktu

System Assist Stopper - Nie  
Kabłąk - Tak  
Korpus typu Core Protect - Nie  
Rodzaj hamulca - Tylni Rd  
Przekładnia - Mosiądz  
Positive bail - Nie  
Klips na szpuli - Tak  
Przycisk zwalniający szpulę - Nie  
A/R Lever - Tak  
Uchwyt Super Floating (pływający) - Nie  
Rękojeść - Pojedyncza  
Blokada obrotów estecznych - Super Stopper II  
Rodzaj Szpuli - AR-C spool  
Otwór do smarowania mechanizmu napędowego - Nie  
X-Shield - Nie  
Przekładnia - wykonanie - Aluminium Kute Na Zimno  
Hamulec - Tylny Rd  
Materiał pierścienia szpuli - AL\_Anodizing  
Korpus - materiał wykonania - XT7  
Korbka zapasowa - Nie  
Materiał pokrywy bocznej - XT7  
Rotor - materiał - XT7  
Automatyczne zbijanie kabłąka - Tak  
X-Protect - Nie  
Łożysko rolki - Tak  
Rodzaj szpuli zapasowej - AR-C spool  
Blokada obrotów wstecznych Core Protect - Nie  
Uchwyt korbki - Typu S (Paddle)  
Szpula zapasowa - Tak  
Pierścień redukcji - Nie  
Łożyska A-Rb/Sa-Rb - Posiada Łożyska A-RB  
Prędkość oscylacji - Regular  
Akcja - SUS  
Podkładki hamulca - Filc  
Maksymalna moc hamulca (Kg) - 2  
Materiał wykonania szpuli zapasowej - Aluminium Kute Na Zimno  
Szpula - wykonanie - Aluminium cold forged  
Pokrętło regulacji hamulca - Plastikowe  
Friction bail - Nie  
Klips na szpuli zapasowej - Regular  
Rolka prowadząca Core Protect - Nie

Małe pudło - Tak  
Korpus typu Screw-Less - Nie  
Pierścień ochronny linki - Nie  
Materiał wykonania uchwytu korbki - Plastic  
Długość transportowa - Spinning  
Maksymalna moc hamulca (kg) - 2  
Pojemność szpuli głównej (mm-m) - 0.18-170/0.20-140/0.25-90  
Informacje dodatkowe - Spinning  
Waga - 255 g  
DynaBalance - Tak  
System antykorozyjny E-i - Nie  
Rozmiar szpuli - 1000  
Mikromoduł - Nie  
Rolka Power-Roller - Tak  
Nazwa serii kołowrotka - Sahara RD  
X-Ship - Nie  
Przełożenie (Gear Ratio 1) - 5.2:1  
Siła hamulca (kg) - 2  
Koncept SW (Salt Water) - Nie  
Nawój (jeden obrót korbki) [cm] - 69