

Okuma ITX Carbon Spinnrolle ITX-4000H



okuma Okuma

Artikelnummer: OKU-ITX-4000H

leichte Spinnrolle mit sehr fortschrittlichen Technologien.

Gewicht: 0.285 kg

~~159,90 €~~

119,90 €* 119,90 €

Okuma ITX Carbon Spinnrollen sind für ultimative Haltbarkeit gebaut. Die leichte und steife C-40X Langstrang-Kohlefaser im Körper, in den Seitenplatten und im Rotor sorgt für zusätzliche Stärke, wo sie am meisten gebraucht wird. Der maschinell gefertigte Aluminiumgriff wird direkt in die Rolle geschraubt und gewährleistet maximale Sicherheit und Stabilität. Das Hochleistungs-Kugellagersystem 7HPB +1RB sorgt für einen reibungslosen Betrieb der Rolle im Süßwasser und an Land mit einem präzisionsgeschliffenen Messingritzel. Die maschinell bearbeitete, zweifarbig eloxierte Aluminiumspule ist von Okumas Cyclonic-Flow-Rotorsystem umgeben, das den Luftstrom durch den mit Öffnungen versehenen Rotor erhöht, die Trocknungszeit verlängert und die Korrosion in der gesamten Rolle minimiert. Das in der Spule untergebrachte Multi-Disc-Kohlefaser-Bremssystem mit Hydro-Blockierung sorgt dafür, dass kein Wasser eindringt und die Bremse reibungslos läuft.

Features

- Leichtes und steifes C-40X Carbongehäuse, Seitenplatten und Rotor
- Multi-Disc-Kohlefaser-Bremssystem mit Hydro Block Dichtung
- 7HPB+1RB Hochleistungs-, fettgefüllte Kugellager
- Quick Set Anti Reverse-Lager
- CFR: Cyclonic Flow Rotor-Technologie
- Bearbeiteter Aluminium-Griff mit Schraube
- TGT Grip: Traction Grip Technologie
- High Speed bei allen Modellen
- Bearbeitetes Aluminium, 2-farbig eloxierte Aluminiumspule
- Hochbelastbarer, solider Aluminium-Bügeldraht
- RESII: Computer-ausgeglichenes Rotor-Egalisierungssystem

* inkl. MwSt., zzgl. [Versandkosten](#)