



### Spinlock XT Powerclutch

Basierend auf den Erfahrungen im Bereich des mechanischen und textilen Produktedesigns nutzt der neue XT Softgrip Stopper eine neue Technologie. Ein textiler Strumpf umschlingt das Fall und zieht sich bei Belastung zusammen und hält das Fall selbst bei mittleren Lasten in Position. In einem flachen Gehäuse mit einem einziehbaren Kipphebel kann das Fall sanft und kontrolliert gefiert werden und auch die On/Off Automatik kann mit einem Finger gelöst werden.

- Optimiertes SoftGrip-Geflecht mit Hochleistungs-Geflechtanker-Technologie
- Sanfte Klemmmethode erhöht die Lebensdauer Ihrer Fallen
- Kontrolliertes und gleichmässiges Fieren des Falls möglich
- Gehäuse schützt Haltestrumpf
- Sehr flache Bauweise, braucht keinen Platz für Drehbewegung des Griffes
- Einfache Installation mit 2 Befestigungsschrauben; für Deck-, Schott-, Rigg- oder Tunnelmontage
- Fernauslösung möglich
- Zugang auf Deck zum Reinigen oder Ersetzen des Softgrip Strumpfes

Masse: L 265 x B 35 x H 55 mm, Lochabstand: 205 mm

blau	orange	gelb	schwarz	weiss	Max. Haltekraft	Für Tawe Ø mm	Preis CHF	
OS608BL	OS608OR	OS608J	OS608N	OS608W	1000 kg	8	199.00	G
OS610BL	OS610OR	OS610J	OS610N	OS610W	1200 kg	10	199.00	G
OS612BL	OS612OR	OS612J	OS612N	OS612W	1500 kg	12	199.00	G

### Ersatz Softgrip Strumpf mit Feder

OS61508	für Tawe Ø 8 mm	119.00	G
OS61509	für Tawe Ø 9 mm	119.00	G
OS61510	für Tawe Ø 10 mm	119.00	G
OS61511	für Tawe Ø 11 mm	119.00	G
OS61512	für Tawe Ø 12 mm	119.00	G



### Spinlock ZS

Die Spinlock ZS Stopper sind die einzige Lösung um hohe Lasten zu halten, die von High-Tech-Tauwerk wie Dyneema® oder Vectran aufgenommen werden können.

Die dreidimensionalen Klemmböden fassen das Tau über eine grosse Distanz und verhindern so einen frühzeitigen Verschleiss.

OS330: für Tawe Ø 8-10 mm. Befestigung: 3 x M8

Masse: L 158 x B 31 x H 80 mm

OS332: für Tawe Ø 12-14 mm. Befestigung: 4 x M8

Masse: L 158 x B 31 x H 80 mm

Artikelnr.	Modell	Max. Haltekraft	Preis CHF	
OS330	einfach	1500 kg	799.00	K
OS332	einfach	2200 kg	1299.00	K

### Spinlock Powerclutch

Dieser automatische Stopper bietet eine 50% höhere Haltekraft gegenüber einem konventionellen Stopper. Die ideale Lösung für die Genua-Fallen auf Regattayachten. Robuster Aluminiumgriff für sicheres kontrolliertes Fieren mit Bremswirkung. Die dreidimensionalen Klemmböden fassen das Tau über eine grosse Distanz und verhindern so einen frühzeitigen Verschleiss.

Für Tawe Ø 8-12 mm

Befestigung: 2 x M8

Masse: L 180 x B 41 x H 94 mm

Artikelnr.	Modell	Max. Haltekraft	Preis CHF	
OS812	einfach	1800 kg	399.00	K



### Powerjammmer ZXB

Angefertigt aus einem leichten, widerstandsfähigen, einteiligem Aluminiumgehäuse. Der Einsatz von Luft- und Raumfahrttechnologie hat die Grösse und das Gewicht um 40 % reduziert. Leichte Keramikböden für ultimative Leistung unter hohe Belastung und überlegene Hitze- und Abriebfestigkeit. Verriegelungsmechanismus mit Wippe und Zugknopf an einer Leine ersetzen den traditionellen Handgriff. Wartungsarme PTFE-Lager.

Für Tawe Ø 8-12 mm

Befestigung: 2 x M10, Lochabstand: 194 mm

Masse: L 225 x B 34 x H 89 mm. Gewicht: 730 g

Artikelnr.	Modell	Max. Haltekraft	Preis CHF	
OS9600	einfach	3000 kg	1399.00	K