



Pro Ratchet

Technischen Daten

Rollen Ø	40 mm
Breite	11 mm
Material	Acetal
Tau-Ø	6 mm

Technischen Daten

Rollen Ø	50 mm
Breite	11 mm
Material	Acetal
Tau-Ø	5 - 8 mm

Technischen Daten

Rollen Ø	60 mm
Breite	17 mm
Material	Acetal
Tau-Ø	5 - 10 mm

Passende Aufrichtfedern:
HA1034 (groß)
Suitable Stand-Up Springs:
HA1034 (large)



Speziell für Großschot- und Spinnaker-Systeme entworfen, ist dieser Block der leichteste seiner Klasse. Die komplett aus Kompositmaterial gefertigte Scheibe bietet Stärke und Dauerhaftigkeit ohne Gewichtskompromisse. Ohne Einengung durch konventionelle Fertigungswinkel wurde die Scheibe konstruiert: maximale Griffbarkeit bei eingeschalteter Knarre, bei ausgeschalteter Knarre ist eine Reibung zu vernachlässigen.

Designed for mainsheet and spinnaker applications the Pro-Ratchet is the lightest in its class. The fully composite sheave offers strength and durability without compromise of weight. Not limited by conventional machining angles the sheave is engineered to maximise grip when the ratchet is on, yet allow less grip when the load is reduced.

Pro Ratchet 40 mm

Art.-Nr.	Typ type	Tauwerk Ø rope Ø	Länge length	Gewicht weight	BRL kg
HA2140	Pro Ratchet	max 6 mm	78 mm	40,0 g	475

Pro Ratchet 50 mm

Art.-Nr.	Typ type	Tauwerk Ø rope Ø	Länge length	Gewicht weight	BRL kg
HA2150	Pro Ratchet	max 8 mm	95 mm	65,0 g	700

Pro Ratchet 60 mm

Art.-Nr.	Typ type	Tauwerk Ø rope Ø	Länge length	Gewicht weight	BRL kg
HA2160	Pro Ratchet	max 10 mm	110 mm	110,0 g	1000
HA2166	Set für HA2160 zur liegenden Montage Cheek adaptor for HA2160		107 mm	39,0 g	

Ezi Ratchet



Technischen Daten

Material	Karbonverbund
Backen	Glasfaserverstärktes Nylon mit Verstärkungen aus Edelstahl AISI316
Achse	Material AISI 316



HA2345

Das "Automatik-Getriebe" für Regattaboote. Ezi-Ratchet hat der Ratschentechnologie neue Impulse gegeben. Der geniale, **zugabhängige** Mechanismus löst die Ratschenfunktion nur bei steigender Schotbelastung aus. Der Übergang von kugelgelagerter Scheibe zur kräftigen Ratsche ist sehr harmonisch. So ist jederzeit eine optimale Schotkontrolle sichergestellt. Manuelle Nachstellung und Schalter, die entweder an oder aus gestellt sind (und dies dann auch noch zur falschen Zeit), gehören der Vergangenheit an. Segeln Sie einmal mit einem Ezi-Ratchet Block und überzeugen Sie sich selbst! Dubbed as the automatic gearbox for racing boats. The Ezi-Ratchet has rewritten the laws that used to govern ratchet block technology. The ingenious **load-sensitive** mechanism triggers the ratchet only when the sheet load increases. The transition from ball race sheave to the tough holding power of the ratchet is incredibly smooth, providing the ultimate in hands free operation.

Manual adjustment and switches that are always on or off (often at the wrong time) are a thing of the past. Sail with Ezi-Ratchet and you'll wonder how you ever sailed without one.

Ezi-Ratchet 45 mm

mit Wirbelschäkel, ohne Hundsfoot with swivel shackle, without becket

Art.-Nr.	Typ type	Tauwerk rope Ø	Scheibe Ø sheave Ø	Länge length	BRL kg	Umschaltlast Trigger load
HA2345		Ø 5 - 8	45 mm	90 mm	600 kg	6 kg

Passende Aufrichtfedern:
HA1034 (groß)
Suitable Stand-Up Springs:
HA1034 (large)

