

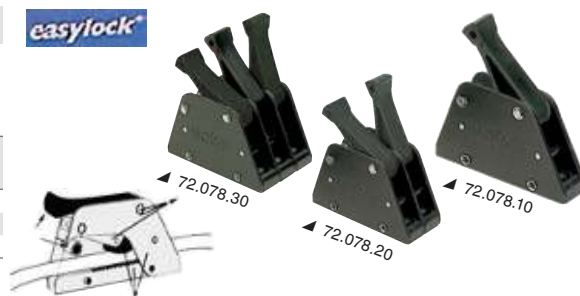


## Stopper EASYLOCK

### Stopper EASYLOCK

Dispositivo brevettato che permette sia di "cazzare" che di "lasciare" la scotta sotto sforzo. Carcassa in **alluminio anodizzato**, cammes ed assi in **acciaio inox**, leve e rulli di scorrimento in delrin.

Codice	Versione	Modello	Carico lavoro kg	Cima Ø mm	↳  mm	g
72.078.10	Singolo	Anodizzato nero	300	6-10	108x65x24	245
72.078.20	Doppio	Anodizzato nero	300	6-10	108x45x65	435
72.078.30	Triplo	Anodizzato nero	300	6-10	108x66x65	630



### Stopper EASYLOCK Mini

Realizzato con elegante design, è completamente in policarbonato, con base e leveraggi in **alluminio anodizzato**, viti e rivetti in **acciaio inox**. Rivoluzionario sistema "Powerlock" anti-slittamento che evita lo scorrimento in quanto permette di bloccare la scotta in entrambi i sensi.

Codice	Versione	Carico lavoro kg	Cima Ø mm	↳  mm	g
72.090.10	Singolo	450	6-10	30x115x64	300
72.090.20	Doppio	450	6-10	55x115x64	566
72.090.30	Triplo	450	6-10	80x115x64	824
72.090.40	Quadruplo	450	6-10	105x115x64	1084



### Stopper EASYLOCK Midi

Modello che affina le caratteristiche che hanno resi famosi nel mondo gli Easylock I. Basati sul principio di due piastre parallele in **acciaio inox** che bloccano la scotta. Più aumenta la trazione sulla scotta e più le piastre premono. **Sono costruiti completamente in policarbonato nero e acciaio inox. Adatti per scafi da 9 m a 12 m.**

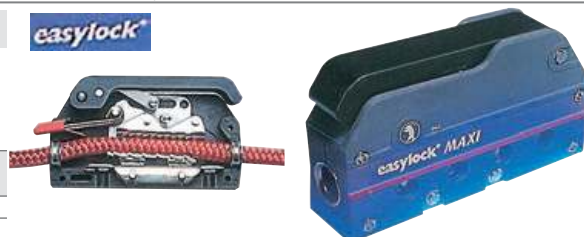
Codice	Versione	Carico lavoro kg	Cima Ø mm	↳  mm	g
72.092.10	Singolo	700	6-12	140x80x33	500
72.092.20	Doppio	700	6-12	140x80x63	900
72.092.30	Triplo	700	6-12	140x80x92	1200
72.092.40	Quadruplo	700	6-12	140x80x121	1600



### Stopper EASYLOCK Maxi

Concepito per grossi scafi, **per scafi fino a 18 m circa**. Incorpora tutti gli aggiornamenti introdotti nelle versioni Midi e Mini. **Carcassa in acciaio inox, nylon e alluminio, di colore nero.**

Codice	Versione	Carico lavoro kg	Cima Ø mm	↳  mm	g
72.140.94	Singolo	1400	8-16	36x149x88	750



### Stopper EASYLOCK Feeder

Inferitori "EASYFEEDER" in acciaio inox. Si installano in pochi secondi e sono universali.

Codice	Descrizione
72.230.23	Mainsail inferitore randa
72.230.24	Headsail inferiore genoa
72.230.25	Come 72.230.23 ma con tubo da 8 mm

