

RBS - Rotatiobremssystem mit Griffloch

RBS - Rotation Brake System with Handling Hole



Hocheffektives, aerodynamisches System zur Verhinderung bzw. zum Stoppen von Rotationsbewegungen des Bergesacks.

Absolut einfache und logische Bedienung durch den Flugretter, ohne elektronische oder mechanische Teile und ohne zweiten Mann am Boden.

Das **Rotationsbremssystem mit Griffloch (RBS)** wird mit einem Klettverschluss und einem Sicherungsgurt oben am Bergesack angebracht. Wenn es nicht eingesetzt wird bzw. zum Verpacken des Bergesacks bleibt es einfach flach am Bergesack liegen, im Einsatz wird es vom Flugretter aufgeklappt und mit einer Hand bedient.

Nachrüstung von vorhandenen TYROMONT Bergesäcken mit dem entsprechenden Klettverschluss ist jederzeit möglich.



High - effective aerodynamic system to avoid or stop rotational movement of a rescue bag in downwash on a hoist cable or fixed rope.

Absolutely easy and logical control through the rescuer without any electronic or mechanic components. No assistance and no lines from the ground any more!

*The **Rotation Brake System with Handling Hole (RBS)** is attached to the rescue bag with large area Velcro and security belt. If it is not applied, it simply sits flat on top of the bag, for action it is simply pulled up by one hand.*

Retrofitting of already existing TYROMONT rescue bags with large area Velcro possible at any time.



P/N	93371	
Abmessung Dimension	Länge / Length:	500 mm
	Höhe / Height:	350 mm
Gewicht Weight	0,3 kg	
Anmerkungen Comments	Nachrüstung bestehender TYROMONT Bergesäcke möglich. <i>Retrofitting of existing TYROMONT rescue bags possible.</i>	