



## Blocstop BSA

mit Schlaffseilautomatik

Der Blocstop BSA schließt seine Bremsbacken nicht bei Übergeschwindigkeit, sondern durch abtasten des Tragseils. Der blocstop BSA wird durch einen Hebel offen gehalten, der sich am Tragseil mit einer Rolle abstützt. Reißt das Tragseil, fehlt die Abstützung und der BSA schließt. Die Bremsbacken halten das Sicherheitsseil fest und verhindern so ein Abstürzen der Last oder der Plattform. Bei Plattformen mit zwei Aufhängepunkten kann durch parallele Anordnung der Last- und Sicherheitsseile auch eine Schrägstellung der Bühne entdeckt werden.

Blocstop BSA	Tragfähigkeit	Seildurchmesser	Auslösung durch	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragfähigkeit 600 kg</b>				
15.301	600 kg	8 mm	Schlaffseil	608,90 €
20.300	600 kg	8 mm	Schlaffseil	622,80 €
<b>Tragfähigkeit 800 kg</b>				
15.303	800 kg	9 mm	Schlaffseil	749,20 €
20.303	800 kg	9 mm	Schlaffseil	795,10 €
<b>Tragfähigkeit 1000 kg</b>				
20.304	1000 kg	10 mm	Schlaffseil	872,50 €
<b>Tragfähigkeit 1200 kg</b>				
20.301	1200 kg	11.5 mm	Schlaffseil	897,50 €
<b>Tragfähigkeit 2000 kg</b>				
35.304	2000 kg	14 mm	Schlaffseil	1.088,00 €
<b>Tragfähigkeit 2400 kg</b>				
35.304	2400 kg	16 mm	Schlaffseil	842,50 €