



SWOCK M **MINI**

DREHVERSCHLUSS

Der kleine Bruder im Bereich der Drehverschlüsse ist der Swock M MINI. Dieser smarte und flache Seildrehverschluss wurde speziell für Applikationen entwickelt, die in kleinen Räumen verbaut werden.

Der Swock M Mini kann die Seillänge durch Drehen des Knopfes zu verringern (Spannen) und wieder lösen.

KONFIGURATION

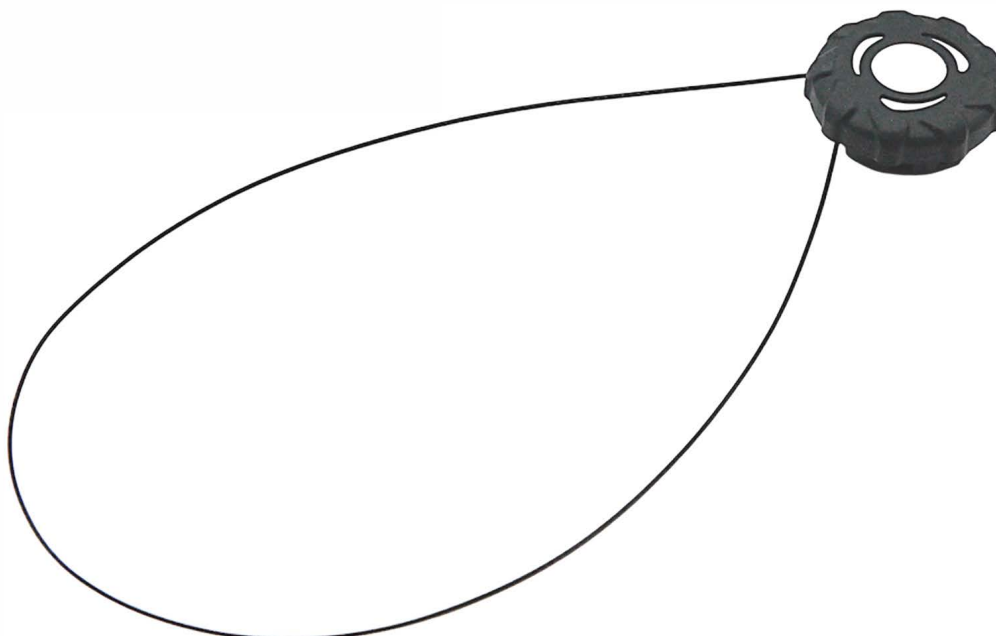
Den Seilverschluss gibt es in verschiedenen Lösungen. Betreffend Anziehen des Seils: entweder rechtsdrehend oder linksdrehend zum Schliessen. Die Seile können parallel- genauso wie auch diagonal zueinander aus dem Gehäuse geführt werden.

BEDIENUNG

Mit dem Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn wird das Seil gespannt (die Seillänge verringert) und in der Gegenrichtung wieder gelöst. Es gibt auch die Variante "Spannen gegen den Uhrzeigersinn" und entsprechend das Lockern in der Gegenrichtung.

EINSATZMÖGLICHKEITEN

Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig. Vom alternativen Schuhverschluss anstelle von Schnürsenkeln oder Klettverschlüssen, über die Kopfgrössen-Einstellung für Sporthelme, bis hin zu Orthopädieanwendungen. Mit der flexiblen Seilführung können auch mehrere Ver- und Einstellungen über einen Verschluss verwirklicht werden, auch in kleinstem Raum.



SWOCK M **MINI**

DREHVERSCHLUSS



ADAPTERPLATTE TYP A
gewölbt, schmal



ADAPTERPLATTE TYP B
gewölbt, seitlich



ADAPTERPLATTE TYP C
rund, flach



ADAPTERPLATTE TYP B
Seilzug diagonal

ADAPTERPLATTE TYP C
Seilzug parallel

MONTAGE

Für das Befestigen bieten wir Adapterplatten, welche geklebt, vernietet oder angenäht werden können. Der Verschluss wird anschliessend einfach eingeklickt. Die Adapterplatten sind in 3 Varianten erhältlich.

SEILFÜHRUNG / UMLENKER

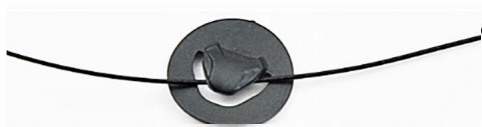
Zudem haben wir diverse Standard-Seilumlenker in unserem Sortiment. Diese führen das Seil in definierter Lage und helfen, eine optimale Kraftverteilung zu erreichen. Das Seil wird in die Führungen eingeklickt, was den Austausch oder Einbau einfach macht.



UMLENKERTYP C
TYP 1



UMLENKERTYP C
TYP 2



UMLENKERTYP
TYP 4



UMLENKERTYP
TYP 3



UMLENKERTYP
TYP 4

TECHNISCHE DATEN

Kraftübersetzung:	bis 2:1
Durchmesser:	30 mm
Höhe:	12.5 mm
Seildurchmesser:	0.8 mm
Seil-Verstellbereich:	max. 220 mm