

**TigaSAFE Seilssystem – überfahrbar:**

**Pos.00001**      **Edelstahlseil 8mm, 19x7.**  
Aus Edelstahl V4A (1.4401)  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen

Menge: .....      **lfm.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00002**      **Fangstoßabsorber-FSA I**  
  
Fangstossabsorber aus Edelstahl mit integrierter Feder, Anfangs- und Endterminal,  
dient auch als Spannelement, inkl. Falldämpfungsfunktion aus Edelstahl.  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00003**      **Kraftabsorber**  
  
Kraftabsorber aus Edelstahl (deutliche Reduzierung der Fallkräfte).  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00004**      **Fangstoßabsorber FSA I mit Kraftabsorber**  
  
Fangstoßabsorber FSA I mit Kraftabsorber aus Edelstahl (deutliche Reduzierung der  
Fallkräfte).  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00005**      **Zwischenhalter-überfahrbar**  
  
Aus Edelstahl für überfahrbares Seilssystem.  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00006**      **Zwischenhalter beweglich-überfahrbar**

Aus Edelstahl für überfahrbares Seilssystem.  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00007**      **Kurve flexibel-überfahrbar 70°-120° zweiteilig**

Kurve flexibel 70°-120° aus Edelstahl für überfahrbares Seilssystem.  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00008**      **Seilgleiter+Karabiner**

Seilgleiter abnehmbar für Edelstahlseil 8mm,  
für überfahrbares TigaSAFE Seilssystem .  
Mit hochpräzisen 5-Achs Fräsmaschinen hergestellt.  
Durch das einhängen des Karabiners ist der Seilgleiter gegen  
ungewolltes öffnen gesichert.  
Geprüft nach EN 795 TypC, DIBT zugelassen.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....

**Pos.00009**      **Systemschild**

aus 2mm Edelstahl inkl. Aufkleber mit einer Gewährleistung  
von mind. 7 Jahren, Befestigung auf dem Anschlagpunkt mittels mitgelieferter  
Sechskantschraube bzw. Sechskantmutter je nach Typ des Anschlagpunktes.

Menge: .....      **Stk.**                      EP: .....                      GP: .....