

Zubehör zur Seilzuginstallation, Linie FAST

Artikel	Beschreibung	Artikel	Beschreibung	Artikel	Beschreibung
VF AF-TR5	Spannbolzen	VF AF-MR5	Endklemme	VF AF-TR8	Spannbolzen

Führungsrollen

Artikel	Beschreibung	Artikel	Beschreibung
VF AF-CA5	Führungsrolle	VF AF-CA10	Seilumlenkrolle

Sicherheitsfedern

Artikel	Beschreibung	Artikel	Beschreibung
VF AF-ME78	Sicherheitsfeder	VF AF-ME80	Sicherheitsfeder

Für Schalter mit Längsköpfen, zum Beispiel FD 1878

Für Schalter mit Querköpfen, zum Beispiel FD 1883

Anzeigeleuchten

Artikel	Beschreibung
VF ILI024GP	Gelb, 24 Vac/dc
VF ILI024RP	Rot, 24 Vac/dc
VF ILI024VP	Grün, 24 Vac/dc
VF ILI024TP	Weiss, 24 Vac/dc
VF ILX000GP	Gelb, ohne Glühlampe
VF ILX000RP	Rot, ohne Glühlampe
VF ILX000VP	Grün, ohne Glühlampe
VF ILX000TP	Transparent, ohne Glühlampe



Diese Anzeigeleuchten werden dazu verwendet, um eine Zustandsveränderung eines elektrischen Kontaktes innerhalb des Schalters anzuzeigen. Diese können an den Schaltern angebracht werden, indem man sie an einen freien Kabeleingang schraubt. Schutzart IP67

Funktionsanzeiger

Artikel	Beschreibung
VF AF-IF1GR01	Text "ARRESTO EMERGENZA"
VF AF-IF1GR02	Text "EMERGENCY STOP"
VF AF-IF1GR03	Text "STOP"
VF AF-IF1GR04	Text "NOT - AUS"
VF AF-IF1GR05	Text "ARRET D'URGENCE"
VF AF-IF1GR06	Text "PARADA DE EMERGENCIA"
VF AF-IF1GR07	Text "NODSTOP"
VF AF-IF1GR08	Text "ⓈSTOPⓈ"



Seilfunktionsanzeiger empfohlen von der Norm EN ISO 13850 (angemeldetes Patent).

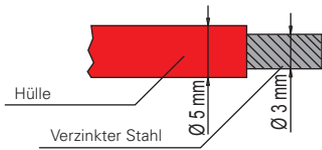


Seil und weiteres Zubehör

Artikel	Beschreibung	Gewicht (Kg)
VF F05-100	Seil 100 m	5,1
VF F05-035	Seil 35 m	1,8
VF F05-020	Seil 20 m	1,0
VF F05-010	Seil 10 m	0,5



Seil Ø 5 mm aus verzinktem Stahl und mit rotem Kunststoff ummantelt.



Das Seil wurde so ausgewählt, um Nachlässigkeiten und witterungsbedingten Einflüssen über einen langen Zeitraum hinweg Stand zu halten.

Artikel	Beschreibung
VF F05-400	Seil



Spule mit 400 m Seil, Ø 5mm aus verzinktem Stahl mit rotem Kunststoff ummantelt.

Gewicht 20,5 Kg.

Artikel	Beschreibung
VF F05-500B	Seil



Spule mit 500 m Seil, Ø 5mm aus verzinktem Stahl und mit weißem Kunststoff ummantelt.

Gewicht 25,6 Kg.

Artikel	Beschreibung
VF SB400	Abwickeleinrichtung



Diese Abwickeleinrichtung erleichtert das Abrollen des Seils ohne dies zu verwickeln. Sie ist mit einem praktischen Griff ausgestattet und erlaubt daher den Transport ohne Beschädigungsgefahr.

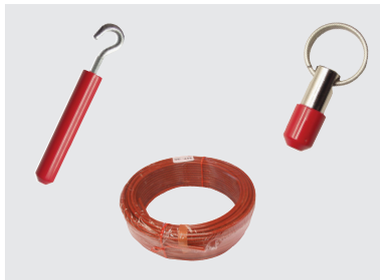
Artikel	Beschreibung
VF SFP2	Befestigungsplatte zur Anbringung an der Decke



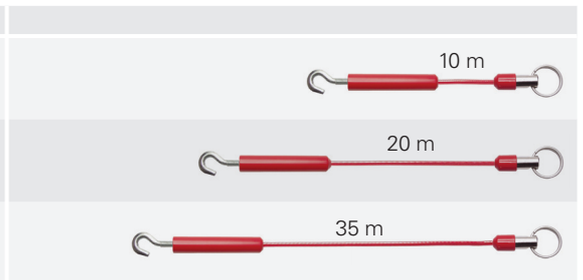
Befestigungsplatte aus Metall zur Befestigung der Schalter mit Seilzugantrieb an der Decke. Die Platte ist mit Bohrungen versehen, die für die Befestigung aller Schalter passen. Sie wird ohne Schrauben geliefert.

Zubehörset zur Installation des Seils der Linie FAST

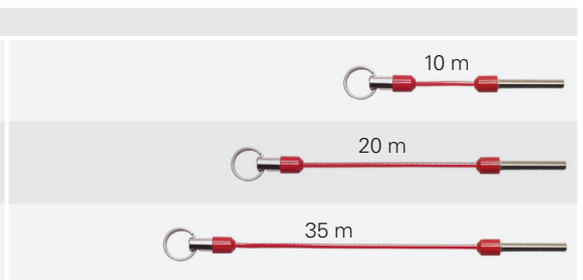
Praktische Installationssets, die in einer einzigen Verpackung Spannbolzen und Seil enthalten.



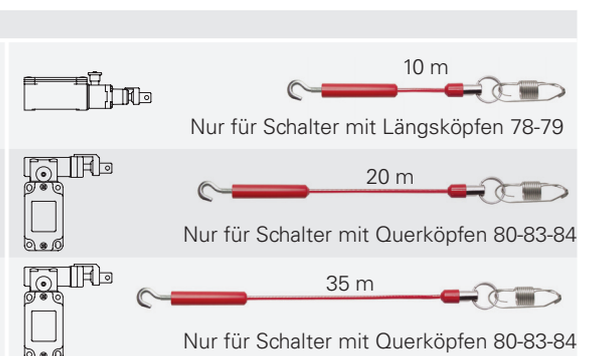
Artikel	Setinhalt
VF AF-KT10M0	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-010
VF AF-KT20M0	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-020
VF AF-KT35M0	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-035



Artikel	Setinhalt
VF AF-KM10R0	1x VF AF-MR5 1x VF AF-TR8 1x VF F05-010
VF AF-KM20R0	1x VF AF-MR5 1x VF AF-TR8 1x VF F05-020
VF AF-KM35R0	1x VF AF-MR5 1x VF AF-TR8 1x VF F05-035

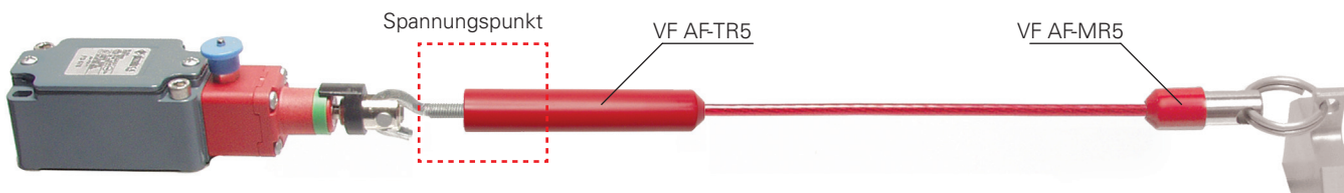


Artikel	Setinhalt
VF AF-KT10M7	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-010 1x VF AF-ME80
VF AF-KT20M8	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-020 1x VF AF-ME80
VF AF-KT35M8	1x VF AF-TR5 1x VF AF-MR5 1x VF F05-035 1x VF AF-ME80

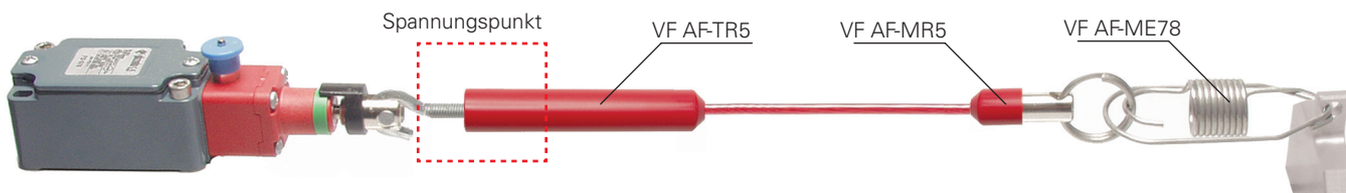


Die grün hinterlegten Artikel befinden sich auf Lager

Kombinationsbeispiele



Diese Zubehöorkombination ist für Spannweiten mittlerer Länge und weit voneinander entfernten Seilenden.

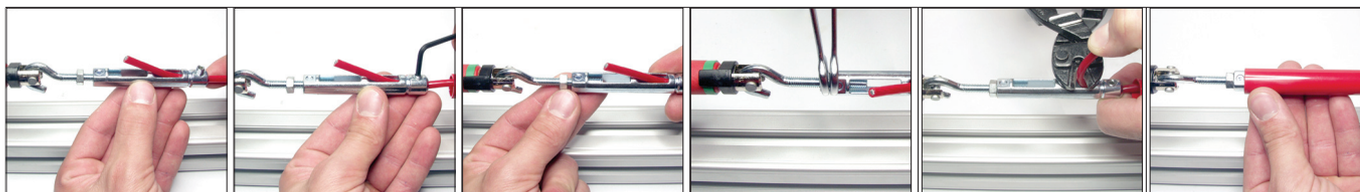


Diese Zubehöorkombination ist für Spannweiten mittlerer-weiterer Länge (dank der Sicherheitsfeder VF AF-ME78) und weit voneinander entfernten Seilenden.



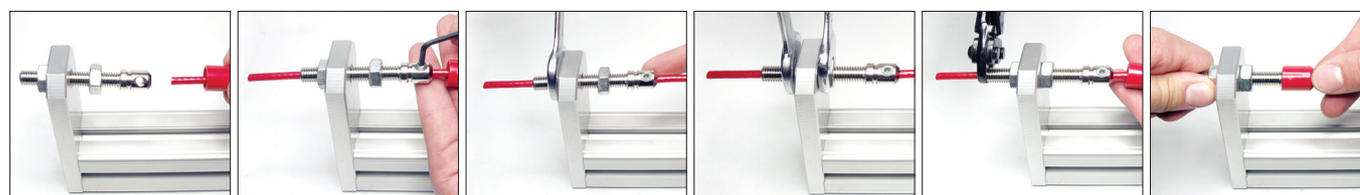
Diese Zubehöorkombination ist für Spannweiten mittlerer Länge und naheliegenden Seilenden.

A Installation des einstellbaren Spannbolzens VF AF-TR5



Einführung des Seils Befestigung des Seils Spannung des Seils Fixierung des Spannbolzens Abschneiden der überflüssigen Seillänge Überziehen des Spannbolzens

B Installation des Spanners VF AF-TR8



Einführung des Seils Befestigung des Seils Spannung des Seils. Fixierung des Spannbolzens Abschneiden der überflüssigen Seillänge Überziehen des Spannbolzens

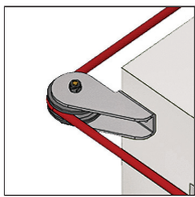
C Installation der Endklemme VF AF-MR5



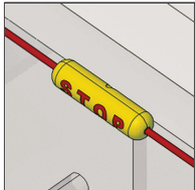
Einführung des Seils Befestigung des Seils Überziehen der Klemme



**Anwendungsbeispiel: Die Notausschaltung ist am gesamten Umfang der Maschine möglich.
Das Seil wird durch Seilleitrollen gehalten.**



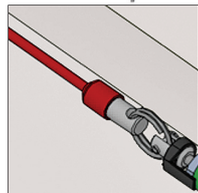
Seillumlenrolle
Artikel: VF AF-CA10



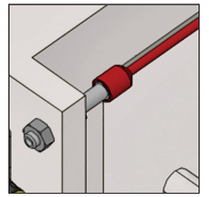
Funktionsanzeiger
Artikel: VF AF-IF1GR03



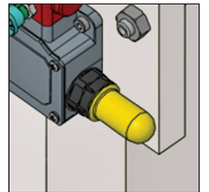
Sicherheitsmodul
Artikel: CS AR-20V024



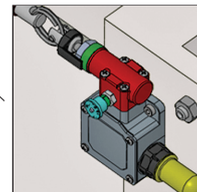
Endklemme
Artikel: VF AF-MR5



Spanner
Artikel: VF AF-TR8

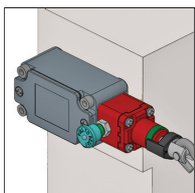
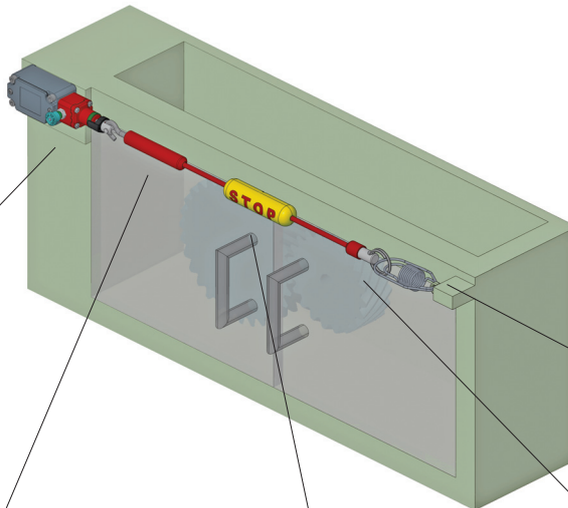


Signalleuchten
Artikel: VF ILI024GP

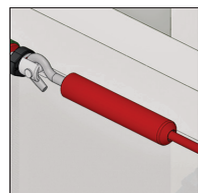


Sicherheits-
Seilzugschalter
Artikel: FL 1883

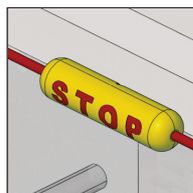
Anwendungsbeispiel: Die Notausschaltung ist stirnseitig entlang der Maschine möglich.



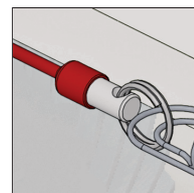
Sicherheits-
Seilzugschalter
Artikel: FD 1878



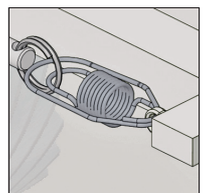
Regulierbarer
Spannbolzen
Artikel: VF AF-TR5



Seilbetriebsanzeiger
Artikel: VF AF-IF1GR03



Endklemme
Artikel: VF AF-MR5



Endklemme
Artikel: VF AF-ME78

Alle Hinweise, Anwendungsbeispiele und Anschlußartpläne, die in dieser Dokumentation angeführt sind, sind rein darstellend. Es ist Aufgabe des Benutzers sich zu versichern, daß die gewählten und angewandten Produkte den Normen entsprechen, um Schäden an Personen und Dingen zu vermeiden.

1
1A
1B
2
2A
2B
2C
2D
2E
3
3A
3B
3C
4
4A
4B
4C
4D
4E
4F
4G
4H
5
6