



Haltegurte / Verbindungsmittel für Haltegurte EN 358

Der Haltegurt in Verbindung mit einem Halteseil dient dazu, den Bewegungsfreiraum soweit einzugrenzen, dass keine absturzgefährdeten Zonen erreicht werden können. Da in diesem Fall keine Stürze und auch kein Hängen im Gurt auftreten, kann für diesen Zweck ein Haltegurt mit seitlichen Halteösen verwendet werden.

Der durch den Haltegurt und das Seil begrenzte Aktionsradius endet vor der Absturzkante.

Grundsätzlich dürfen Haltegurte bzw. seitlich angebrachte Halteösen nicht unter Absturzgefahr eingesetzt werden!



Haltegurt HG 10

- Haltegurt aus 45 mm breitem Polyamid-Gurtband mit Schnellverschluss und breiter Rückenstütze
- 2 seitliche Halteösen (45 mm)
- 3 Werkzeugösen
- komplett mit Halteseil (12 mm) und Karabiner FS 51, Länge 1,0 m
- Gewicht: 0,85 kg

Best.-Nr. 1080



Haltegurt B 2 R

- Haltegurt aus 85 mm breitem Polyamid-Gurtband
- mit Zweidornschnalle
- 2 feste Halteösen (85 mm)
- verstellbares Halteseil (12 mm) mit Karabiner, max. Länge: 1,40 m
- Gewicht: 1,2 kg

Bestell-Nr.	Gurtlänge	Brust- bzw. Leibumfang	
1081	130 cm	80 - 90 cm	
1082	140 cm	90 - 100 cm	
1083	150 cm	100 - 110 cm	
1084	160 cm	110 - 120 cm	

Verbindungsmitel für Haltegurte (Halteseile) nach EN 358

Verbindungsmitel für Haltegurte haben die Aufgabe, Personen in absturzgefährdeten Bereichen an Ihrem Arbeitsplatz zu halten und zu stützen. Hierzu wird das Seil um einen Festpunkt geführt und an der zweiten Halteöse des Sicherheitsgurtes befestigt. Somit kann man mit beiden Händen arbeiten.

Halteseile benötigen keinen Falldämpfer, da bei korrekter Anwendung eine größere Sturzbelastung ausgeschlossen ist.



Halteseil EN 358

- Sicherheitsseil \varnothing 12 mm
- verstellbar mit Reibschnalle
- max. Seillänge 2,0 m
- Aluminium-Schraubkarabiner auf beiden Seiten
- Gewicht: 0,65 kg

Best.-Nr. 1195



Halteseil mit Seilkürzer ASK 4 nach EN 358

- Sicherheitsseil \varnothing 16 mm, Länge: 2,0 m (auf Wunsch auch andere Längen)
- Seilkürzer mit Karabiner nach EN 362, 22 kN
- Seilschutz: 0,5 m lang
- mit selbstsicherndem Stahlkarabiner FS 51 oder Aluminium-Karabiner AXK 10

Anwendung:

- Arbeitsplatzpositionierung

Best.-Nr. 1140 Ausführung mit Karabiner FS 51

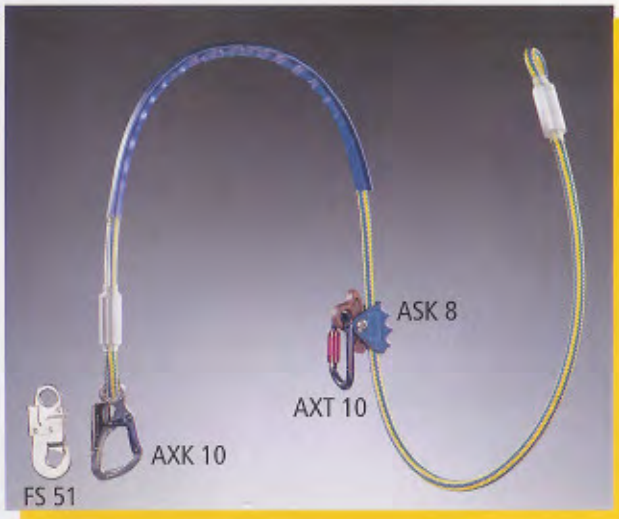
Best.-Nr. 1155 Ausführung mit Karabiner AXK 10



Ausführung wie vor, jedoch mit Seilkürzer ASK 5

Best.-Nr. 1143 Ausführung mit Karabiner FS 51

Best.-Nr. 1177 Ausführung mit Karabiner AXK 10



Halteseil ASK 8 mit Edelstahlkern nach EN 358

- Halteseil 15 mm mit 8,0 mm Edelstahlkern
- verstellbare Seilklemme ASK 8 mit Twistlock-Karabiner EN 362 Typ AXT 10
- 0,5 m langer gummierter Gewebeschutzschlauch
- wahlweise mit Stahl-Einhandkarabiner FS 51 oder Aluminium-Karabiner AXK 10

Vorteil:

- erhöhte Sicherheit bei Arbeiten mit der Motorsäge durch Edelstahlkern
- äußerst robust und verschleißfest
- sehr flexibel und angenehm im Handling

Anwendungen:

- Baumpflege
- Freileitungsbau
- Industrie etc.

Bestell-Nr.	Seillänge	Karabiner	
1165	2,0 m	FS 51	
1166	3,0 m	FS 51	
1160	2,0 m	AXK 10	
1162	3,0 m	AXK 10	

