

### Haltetape Tether Tape™

NEU



**Ausführung:** Verstärktes Gewebeband aus Fiberglas. Band arbeitet ohne Klebstoff für einen sicheren Verbund von Werkzeug und Ankerpunkt. Temperaturbereich von -50° C bis 250° C. Dynamische Belastung: 2:1 Sicherheitsfaktor.

**Anwendung:** Zur Befestigung von Halterungen an Werkzeuggriffen.



Länge m	Bandbreite mm	Haltekraft kg	NLG	
			5159 €	Bestell- Nr.
28	25	5	49,60 (W594)	...0015

### Haltering zu Haltetape Tether Tape™

NEU



**Ausführung:** Robustes Gewebeband mit D-Ring. Zulassung nach ANSI/ISEA 121-2018.

**Anwendung:** Flexibel einsetzbarer Haltering passend für Werkzeuggriffe.

**5159 0025** Der Haltering wird mit dem Haltetape Tether Tape™ fest mit dem Werkzeuggriff verbunden und kann bei Bedarf wieder gelöst werden.



5159 0025

**5159 0020** Der Haltering wird mit dem Haltetape Tether Tape™ fest mit dem Werkzeuggriff verbunden und kann bei Bedarf wieder gelöst werden.



5159 0020

**5159 0030** Drehbarer D-Ring, zur Befestigung am Haltering, die Kordelschleife wird mit dem Werkzeuggriff verbunden und kann bei Bedarf wieder gelöst werden.



5159 0030

Ausführung	Haltekraft kg	NLG	
		5159 €	Bestell- Nr.
Ringmaß 60 x 12 mm	1	8,50	...0025
Ringmaß 100 x 25 mm	3	8,65	...0020
D-Ring, 360° drehbar	3	11,05 (W594)	...0030

### Haltering Tether Loop™

NEU



**Ausführung:** Flexibler, verschraubbarer Haltering Tether Loop™ für Werkzeuge. Zulassung nach ANSI/ISEA 121-2018.

Länge mm	Haltekraft kg	NLG	
		5159 €	Bestell- Nr.
150	3	8,50 (W594)	...0035



### Absturzsicherung GO™, starr

NEU



**Ausführung:** Aus extrem strapazierfähigem Gewebe mit 2 frei drehbaren 360° Schnappkarabinern. Der spezielle Karabiner verhindert ein Verdrillen der Absturzsicherung. Der Quick Clips™ Verschluss ermöglicht eine schnelle und gleichzeitig sichere Befestigung an Ankerpunkten. Dynamische Belastung: 2:1 Sicherheitsfaktor

Länge mm	Haltekraft kg	NLG	
		5159 €	Bestell- Nr.
250	5	15,95 (W594)	...0045



5