

C.A.M.P. Höhensicherung COBRA 6 m



Marke: C.A.M.P.
Norm: EN 360




PRODUKTBE SCHREIBUNG für C.A.M.P. Höhensicherung COBRA 6 m

Leichtes, kompaktes ABS-Gehäuse • 6 m Seillänge • Polyester-Gurtband, 20 mm, Bruchlast 12 kN • integrierter Bandfalldämpfer • drehbarer Karabiner mit Absturzindikator • inkl. Rückhol-Seil

Keine jährlichen Revisionskosten

GEWICHT: 1,85 kg

NORM: EN 360

	ART.-NR.
	TH-2119

NORMEN für C.A.M.P. Höhensicherung COBRA 6 m



EN
360

EN 360 | Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Höhensicherungsgeräte



Die europäische Norm EN 360 legt die die Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Informationen für Höhensicherungsgeräte fest, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden. Höhensicherungsgeräte nach der europäischen Norm EN 360 sind Bestandteile eines der Höhensicherungssysteme nach der Norm EN 363. Die Normen EN 353-1 und EN 353-2 legen weitere Arten von Sicherungsgeräten fest.

