



FALLSICHERUNG FÜR WERKZEUGE

THE ULTIMATE IN FALL PROTECTION





DER MARKTFÜHRER IN DER FALLSICHERUNG

Es gibt einen Grund, warum Unternehmen weltweit der Marke Python Safety vertrauen. Egal, was Ihre Anforderungen bei der Sicherung von Werkzeug sind – mit Python Safety können Sie Ihre Ziele erreichen.

KEIN PROBLEM IST ZU GROSS ODER ZU KLEIN

Ob Sie nur ein bestimmtes Produkt benötigen oder bereits ein komplettes Fallsicherungssystem einsetzen möchten – unser Team unterstützt Sie bei jedem Schritt.

WIR HELFEN IHNEN BEI PLANUNG UND UMSETZUNG

Nach jahrelanger Erfahrung beim Einsatz von Fallsicherungssystemen auf Baustellen haben wir gemeinsam mit Branchenexperten einen weltweit anerkannten Fallsicherungs-Plan entwickelt.

HILFSMITTEL FÜR SIE

Videos, handliche Kurzanleitungen, Online-Leitfäden, Poster, Aufkleber ... wir haben alles. Wir unterstützen Sie und Ihr Team mit praktischen und effektiven Materialien.

VEREINBAREN SIE NOCH HEUTE EINEN TERMIN

Unser motiviertes und fachkundiges Team hilft Ihnen, wo immer möglich.

DBI-SALA® und Python Safety®, zwei
angesehene Marken in der Absturzsicherung,
bieten Ihnen gemeinsam ein neues Maß
an Sicherheit und Innovationen.



DBI-SALA® ist weltweit als führende Marke in der Absturzsicherung und Rettungsausrüstung bekannt. Seit mehr als 70 Jahren bietet DBI-SALA® die besten Lösungen für Höhenarbeiten in jeder Branche.

Python Safety verfügt über mehr als zehn Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Produkten, die das Fallen von Werkzeugen und Ausrüstung vermeiden. Das innovative Produktsortiment macht Arbeitsumgebungen sicherer und produktiver, da Arbeiter vor Gefahren, die zu Verletzungen, Beschädigung von Ausrüstung und Werkzeugverlust führen können, geschützt werden.

Wir haben uns völlig der Innovation verschrieben und versuchen stets, auf die Anforderungen unserer Kunden zu reagieren und die besten Produkte und Dienstleistungen der Branche anzubieten. Dafür haben wir die besten Teams zusammengestellt, die innovative Lösungen entwickeln, mit denen Höhenarbeiter auf der ganzen Welt sicher sein können.

UNABHÄNGIGE PRÜFUNGEN

Python Safety führt gemeinsam mit Applied Technical Services (ATS), einem Ingenieur-Beratungsbüro aus Atlanta, unabhängige Tests mit den modernsten Prüf- und Inspektionsverfahren durch. ATS ist außerdem nach ISO 9001 zertifiziert und ein anerkanntes Prüflabor der Nuclear Regulatory Commission. Im Rahmen der Produktentwicklung und Qualitätssicherung bei Python Safety führt ATS statische oder dynamische Belastungstests durch, um die maximale Arbeitslast basierend auf dem vorgesehenen Verwendungszweck zu ermitteln.



INHALT

Anschlag-Verbindungsmittel	4
Werkzeug-Verbindungsmittel	6
Werkzeug-Holster	8
Sicherheitsbehälter	10

KUNDENDIENST

 00 800 999 55500

 information@capitalsafety.com

 capitalsafety.com



1500003
DR-0.5X2.25



1500007
DR-1X3.5

AUFFANGÖSEN

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	TRAGFÄHIGKEIT	ABMESSUNGEN	LEITEND
1500003	DR-0.5X2.25-10PK	Auffangöse (10 St.)	0,9 kg	14 mm x 57 mm	Nein
1500007	DR-1X3.5-10PK	Auffangöse (10 St.)	2,3 kg	27 mm x 90 mm	Nein

- Auffangösen können an praktisch jedem Werkzeug unter 2,3 kg oder 0,9 kg (mit dem Python Safety Quick Wrap Tape) angebracht werden.
- Befestigung in weniger als einer Minute.
- Doppelte Auffangösen ermöglichen eine 100%ige Werkzeugsicherung beim transport.



QUICK WRAP TAPE

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	LÄNGE
1500036	QW-HDBLU1-10PK	Quick Wrap Blue Heavy Duty 2,5 cm Breite	10	274 cm
1500045	QW-HDYLW1-10PK	Quick Wrap Yellow Heavy Duty 2,5 cm Breite	10	274 cm

- Passt sich jeder Oberflächenform an.
- Kann zusammen mit dem Python Safety D-Ring und den Werkzeug-Cinch-Befestigungen schnell an fast jedem Werkzeug angebracht werden.
- Aus selbstvulkanisierendem Silikongummi, der kein Klebstoffe und keine Rückstände hinterlässt.
- Glasfasergewebe im Innern steigert die Festigkeit des Bands und macht es widerstandsfähig gegenüber scharfkantigen Objekten.



1500045
QW-HDYLW1-10PK

1500003
DR-0.5X2.25-10PK



WERKZEUG-CINCH-BEFESTIGUNGEN

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	TRAGFÄHIGKEIT	STABILISIERUNGS- FLÜGEL	GÄNGIGE WERKZEUGE
1500016	VR-2ATTACHMD-10PK	15.9 kg	2	Brechstangen, Vorschlagshämmer, Schlagschlüssel, Klammern.

- Werkzeug-Cinch-Befestigungen verfügen über ein Cinch-Design, mit dem Benutzer Ausrüstung bis 15,9 kg schnell sichern können.
- Mit den Stabilisierungsflügeln können Werkzeug-Cinch-Befestigungen unter Verwendung des Python Safety Quick Wrap Tapes fixiert werden.

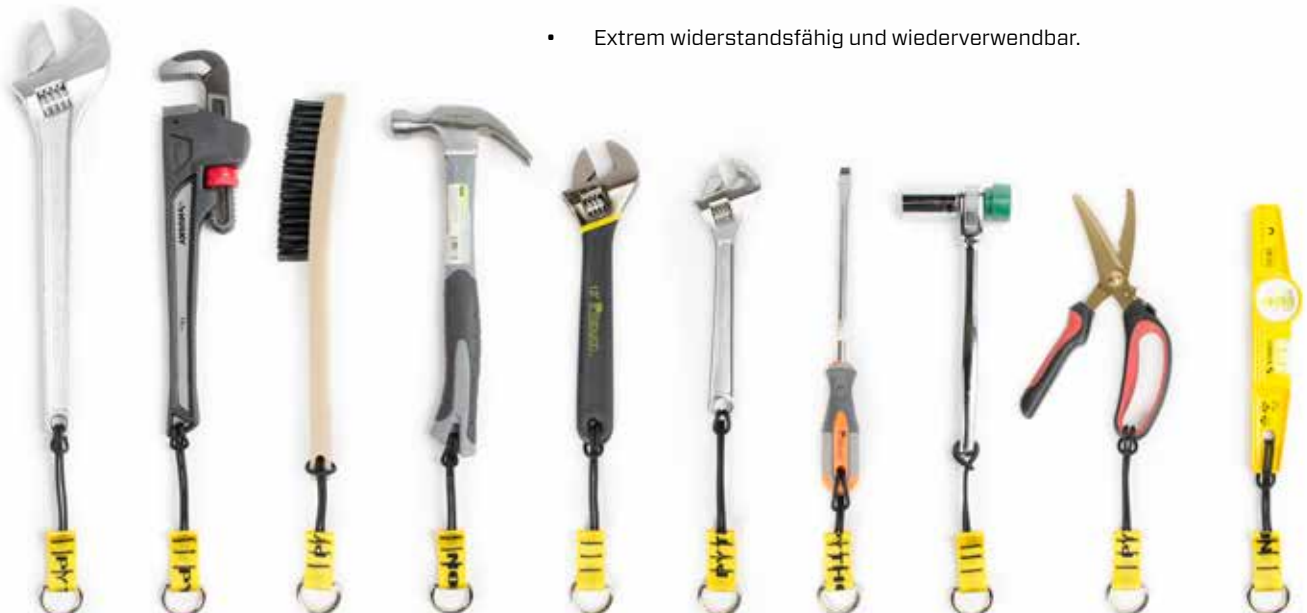


1500009
DR-CORD

D-RING MIT SCHLAUFE

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	TRAGFÄHIGKEIT
1500009	DR-CORD-10PK	D-Ring mit Schlaufe	2.3 kg

- Einfach in Werkzeuge mit einem Gewicht bis 2,3 kg einzuklinken.
- Schieben Sie das Ösenende der Schlaufe einfach durch das Loch des Werkzeuggriffes oder um einen den Griff, um einen Befestigungspunkt zu schaffen.
- Extrem widerstandsfähig und wiederverwendbar.



HOOK2LOOP-VERBINDUNGSMITTEL FÜR MITTLERE BELASTUNGEN

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE
1500050	EXT-H2L1X72MD	15.9 kg	182.9 cm

- Mit Twist-Lock-Karabiner aus Aluminium gegen unbeabsichtigtes Öffnen.



TRIGGER-VERBINDUNGSMITTEL

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	MENGE	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE
1500054	EXT-T2T0.5X12-10PK	10	4.5 kg	30.48 cm

- Die Trigger-Verschlüsse auf beiden Seiten dieser Verbindungsmittel sind auch mit Handschuhen leicht zu bedienen.
- Der Drehwirbel verhindert Verheddern.



HOOK2LOOP-VERBINDUNGSMITTEL FÜR HOHE BELASTUNGEN

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE
1500051	EXT-H2L1X72HD	36.3 kg	182.9 cm

- Mit Twist-Lock-Karabiner aus Aluminium gegen unbeabsichtigtes Öffnen.



HOOK2RAIL-VERBINDUNGSMITTEL FÜR HOHE BELASTUNGEN

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE
1500052	EXT-H2R1X72HD	36.3 kg	182.9 cm

- Twist-Lock-Karabiner aus Aluminium gegen unbeabsichtigtes Öffnen.
- Großer Twist-Lock-Karabiner in Birnenform.



VERSTELLBARE HANDGELENKBÄNDER

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	TRAGFÄHIGKEIT
1500083	WB-ADJ-10PK	Verstellbares Handgelenkband	10	2.3 kg



VERSTELLBARES HANDGELENKBAND

Das verstellbare Python Safety-Handgelenkband kann mit einem Haken-Ösen-System an jedes Handgelenk angepasst werden. Ein elastisches Band sorgt für bequemes Tragen.



GUMMI-STULPEN

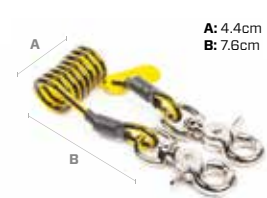
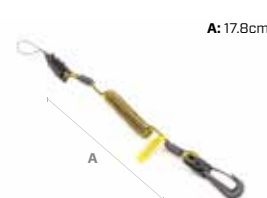
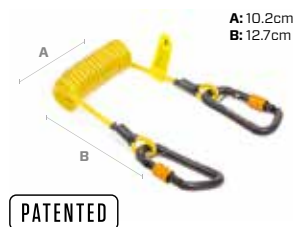
CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	DURCHMESSER	TRAGFÄHIGKEIT
1500027	QS-S-10PK	1.5 cm	0.5 kg
1500028	QS-M-10PK	2 cm	0.5 kg
1500029	QS-L-10PK	2.5 cm	0.5 kg
1500030	QS-XL-10PK	3.1 cm	0.5 kg



- Gleitet in Sekundenschnelle auf den Werkzeuggriff.
- Das obere Ende mit Drehwirbel verhindert Verheddern.
- Wiederverwendbar und nicht-leitend.

SPIRAL-HALTESEILE

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE (EINGEKÜRZT)	LÄNGE (AUSGEZOGEN)
1500060	EXT-C2LCOIL-10PK	Clip2Loop-Spiral-Halte-seil	10	0.9 kg	17.8 cm	86.4 cm
1500061	EXT-HARDHAT-10PK	Schutzhelm-Halte-seil	10	0.9 kg	10.2 cm	86.4 cm
1500064	EXT-H2HCOIL-10PK	Hook2Hook-Spiral-Halte-seil	10	2.3 kg	10.2 cm	157.5 cm
1500068	EXT-T2TCOIL-10PK	Trigger2Trigger-Spiral-Halte-seil	10	2.3 kg	4.4 cm	70 cm



HOOK2HOOK-SPIRAL-HALTESEIL
Mit einer eingekürzten Länge von 12,7 cm und einer gedehnten Länge von 157,5 cm stört dieses Werkzeug-Halte-seil nicht, wenn es nicht im Einsatz ist.

SCHUTZHELM-HALTESEIL
Das Schutzhelm-Halte-seil hat ein kompaktes Spiraldesign, so dass das Seil dem Nutzer nicht stört und leicht zu reinigen ist.

CLIP2LOOP-SPIRAL-HALTESEIL
Schnelle und sichere Lösung für die Befestigung von Kameras, Handys, Funkgeräten und anderen kleinen Objekten.

TRIGGER2TRIGGER-SPIRAL-HALTESEIL
Das kompakte Design des doppelten Trigger-Spiral-Halte-seils macht es zur perfekten Halterung an Handgelenksbändern.



BUNGEE-HALTEBAND

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	TRAGFÄHIGKEIT	LÄNGE (EINGEKÜRZT)	LÄNGE (AUSGEZOGEN)
1500048	EXT-H2LBUNGEE-10PK	Hook2Loop-Bungee-Halteband (10 St.)	4.5 kg	81.3 cm	119.4 cm
1500049	EXT-H2LBUNGEEMD	Hook2Loop-Bungee-Halteband für mittlere Belastung	15.9 kg	78.7 cm	132.1 cm

JETZT NEU: UNSERE SMART HOLSTERS



1500107
HOL-2TOOLBLTRET



1500109
HOL-2TOOLHARRET



1500104
HOL-1TOOLHARRET

Python bemüht sich stets, Ihre Arbeit einfacher und sicherer zu machen. Darum stecken unsere Smart Holsters™ der nächsten Generation voller neuer, intelligenter Produktfeatures.

BEACON™ WARNSCHUTZ-REFLEKTOREN

Produkte mit den Python Safety Beacon™ Warnschutz-Reflektoren sind immer leicht zu erkennen und aufzufinden, sogar in dunklen Räumen. Das hoch reflektierende Material ist vorne und hinten auf das Holster aufgenäht, sodass es bei schwachem Licht mit einer Taschenlampe schnell gefunden werden kann.



SCHNELLER UND SMARTER WERKZEUG VERSTAUEN MIT QUICK-MAG™

Quick-Mag™ beschleunigt Ihre Arbeit und sorgt dafür, dass Sie Ihre Werkzeuge seltener in die Tasche stecken müssen. Ein leistungsstarkes magnetisches Werkzeug-Befestigungssystem, das einfach am Holster angebracht werden kann und sicherstellt, dass Ihr Werkzeug immer griffbereit ist.



ABFLUSSÖFFNUNG

Auch bei regnerischem Wetter bleiben Holster mit einer Abflussöffnung einsatzbereit. Die Öffnung hält das Holster trocken, da Wasser ablaufen kann. So werden Ihre Werkzeuge vor Korrosion und Ihr Holster vor Fäule geschützt.



EINZEL- UND DOPPEL-WERKZEUGHOLSTER

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG	MIT AUFROLL-AUTOMATIK
1500109	HOL-2TOOLHARRET	Doppelter Werkzeug-Holster mit Aufroll-Automatik	2x
1500107	HOL-2TOOLBLTRET	Doppelter Werkzeug-Holster mit Aufroll-Automatik	2x
1500104	HOL-1TOOLHARRET	Einzelner Werkzeug-Holster mit Aufroll-Automatik	1x

- Die einzelnen und doppelten Werkzeugholster sind mit Auffangösen mit einer Tragfähigkeit von 2,3 kg ausgestattet.
- Mehrere Varianten dieser Holster sind mit der Python Safety-Aufroll-Automatik ausgestattet. Die Aufroll-Verbindungsmitel haben eine Tragfähigkeit von 0,7 kg.
- Die einzelnen und doppelten Holster verfügen über Beacon™ Warnreflex-Streifen und das magnetische Werkzeug-Haltesystem Quick-Mag™.
- Dank der Abflussöffnung kann das Holster auch bei nassem Wetter verwendet werden.



VERSTELLBARES FUNKGERÄT-HOLSTER

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	BESCHREIBUNG
1500088	HOL-ADJRADIO	Verstellbares Funkgerät-Holster
1500089	HOL-ADJRADIOCOMBO	Verstellbares Funkgerät-Holster, Clip2Loop-Spiral-Halteseil und Mikro-Auffangöse

- Das Holster passt sich fast jedem Funkgerät, Handy und vielen anderen Geräten an.
- Kann an einem Gürtel oder einem Haltegurt getragen werden.
- Eine Mikro-Auffangöse kann auf der Rückseite eines Geräts platziert und anschließend über ein Clip2Loop-Spiral-Halteseil mit einer Auffangöse auf der Vorderseite des verstellbaren Funkgerät-Holsters verbunden werden.

KLEINTEILEBEUTEL

CAPITAL SAFETY-ART.-NR.	PYTHON SAFETY-PROD.-NR.	PRODUKTVARIANTE
1500119	PCH-PARTS-CB	Schwarzes Leinen
1500123	PCH-PARTSXD-CB	Extra tief, schwarzes Leinen

- Als innovatives selbstschließendes System, das Objekte im Inneren hält, ist ein Herausfallen von Objekten bei diesem Beutel fast unmöglich.
- Schneller Zugriff auf den Beutel-Inhalt dank selbstsicherndem Verschluss.
- Passend für die meisten Gürtel.



Der Beutel ist für kleine Teile wie Muttern, Bolzen, Schrauben und Nägel konzipiert.



Objekte, die in den Beutel gegeben werden, werden sofort vom selbstschließenden System gesichert.



Sogar wenn der Beutel umgedreht wird, bleiben die Teile im sicher im Inneren, sodass nichts herausfallen kann.

SICHERHEITSBEHÄLTER

Sicherheitsbehälter sind für Arbeiten in der Höhe konzipiert und verfügen über ein integriertes Verschlusssystem, das das Herabfallen von Objekten verhindert.

VERSCHLUSSYSTEME

Jeder Sicherheitsbehälter wird entweder mit einem zum Patent angemeldeten Zugband oder einem Haken- und Ösenverschluss gefertigt, die ein Herausfallen verhindern.



EINGebaute ÖSEN

Der Sicherheitsbehälter wurde für die Verwendung mit Werkzeugen in der Höhe entwickelt und umfasst mehrere Ösen.

HOCHWERTIGES LEINEN UND VINYL

Die Sicherheitsbehälter sind in stabilen Varianten aus Leinen oder Vinyl mit einer Tragkraft von 45,5 kg bzw. 113,4 kg erhältlich.

HAKEN- UND ÖSEN-VERSCHLUSSSYSTEME

Python Safety hat ein Haken- und Ösen-Verschlusssystem entwickelt, das als zusätzlicher Schutz vor Herausfallen beim Transport und Heben dient.

Indikatoren auf dem Behälter-Verschlusssystem zeigen deutlich an, ob der Behälter verschlossen oder offen ist.





STICHFEST

Im Boden jedes Sicherheitsbehälters ist eine feste Platte aus

Verbundwerkstoff eingenäht, die den Behälter vor Einstichen schützt.

Eine schützende Lederhülle bedeckt die Einsätze und ist widerstandsfähig gegenüber Wetter und schwierigen Arbeitsbedingungen.

KARABINER UND HEBERIEMEN

Anstatt eines Seils, das leicht ausfransen kann, ist ein stabiler Hebe-/Schulterriemen in jeden Sicherheitsbehälter eingearbeitet. Jeder Behälter ist außerdem mit einem hochwertigen, leichtgewichtigen Twist-Lock-Karabiner aus Aluminium mit einer Tragkraft von 30 kN ausgestattet. So müssen Sie sich keine Gedanken über versagende Knoten oder einen nicht richtig schließenden Karabiner machen.

SICHERHEITSBEHÄLTER-STANDARDDMODELLE

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	TRAGFÄHIGKEIT	VERSCHLUSSSYS- TEM	MATERIAL DES BEUTELS	HÖHE/DURCHMESSER	TRAGFÄHIGKEIT
1500134	BKT-100HLC	45.4 kg	Haken und Öse	Leinen	38 cm/32 cm	30 cm ³
1500133	BKT-100DRAWC	45.4 kg	Zugband	Leinen	38 cm/32 cm	30 cm ³
1500140	BKT-250HLV	113.4 kg	Haken und Öse	Vinyl	38 cm/32 cm	30 cm ³
1500139	BKT-250DRAWV	113.4 kg	Zugband	Vinyl	38 cm/32 cm	30 cm ³

FORMSTABILER EINSATZ FÜR SICHERHEITSBEHÄLTER

CAPITAL SAFETY- ART.-NR.	PYTHON SAFETY- PROD.-NR.	BESCHREIBUNG
1500141	BKT-HBINSERT	Formstabiler Einsatz für Sicherheitsbehälter

- Verwandelt einen standard Sicherheitsbehälter in einen formstabilen Sicherheitsbehälter.
- Der formstabile Einsatz für Sicherheitsbehälter ist ein wiederverwendbares Zubehör, das dem Sicherheitsbeutel eine stabile Form gibt, sodass Werkzeuge leichter entnommen werden können.
- Mit den vier innenliegenden Fächern können Werkzeuge schnell untergebracht und organisiert werden.



GLOBALER MARKTFÜHRER FÜR ABSTURZSICHERUNG

Capital Safety ist weltweit führend auf dem Gebiet von Absturzsicherungs-ausrüstungen, -systemen und Anschlagmöglichkeiten.

Capital Safety is the Global leader in fall protection equipment, systems and anchors.

Capital Safety est le leader mondial en matière d'équipement, de systèmes et d'ancrages de protections antichute.

Capital Safety es el líder mundial en equipos, sistemas y anclajes de protección contra caídas.

Capital Safety is wereldleider in valbeveiligingsapparatuur, -systemen en verankeringen.

Capital Safety è leader globale nell'anticaduta per dispositivi di protezione individuale, sistemi e ancoraggi.

Capital Safety är globala inom utrustning, system och förankringar för fallskydd.

EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA

UK

5a Merse Road, North Moons Moat
Redditch, B98 9HL, UK
t: +44 (0) 1527 548 000
f: +44 (0) 1527 591 000

FRANCE

Le Broc Center, Bâtiment A
Z.1. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc, Cedex, FRANCE
t: +33 (0) 4 97 10 00 10
f: +33 (0) 4 93 08 79 70

GERMANY

Hagener Straße 44
57489 Drolshagen, GERMANY
t: +49 (0) 2 76 18 33 82 29
f: +49 (0) 2 76 18 33 81 93

DUBAI

ME Branch Office, PO Box 17769
JAZFA, DUBAI – UAE
t: +971 (4) 88 11 4 66
f: +971 (4) 88 11 4 67

Alle Rechte vorbehalten. Das hier dargebotene Material ist urheberrechtlich geschützt; kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung seitens Capital Safety auf beliebige Art und Weise reproduziert, abrufbar gespeichert oder in beliebiger Form oder auf beliebige elektronische oder mechanische Weise, durch Fotokopie, Aufzeichnung oder anderweitig übertragen werden.

KUNDENDIENST

☎ 00 800 999 55500

✉ information@capitalsafety.com

🌐 capitalsafety.com



🐦 @CapitalSafetyUK

📘 facebook.com/CapitalSafety

📺 youtube.com/CapitalSafetyEMEA