



PROFESSIONAL

# PRODUKTÜBERSICHT



HAVE A **SAFE** DAY

# KÄLTESCHUTZANZÜGE



## CONTRA 140

Art.-Nr. 15458

## CONTRA 140 SOLAS

Art.-Nr. 15507

S	EUR Gr.: 44-46
M	EUR Gr.: 48-50
L	EUR Gr.: 52-54
XL	EUR Gr.: 56-58
XXL	EUR Gr.: 60-62
XXXL	EUR Gr.: 64-66

### Wasserdichter Arbeits- und Überlebensanzug

Für alle Arbeiten auf oder über dem Wasser. Atmungsaktiv durch GORE®-Membran und optional mit S5 Sicherheitstiefeln.

- 140: Gewichtsreduzierte und CE zugelassene Anzugsvariante der 140er Serie.
- 140 SOLAS: SOLAS & CE zugelassene Anzugsvariante der 140er Serie mit fest verbundenen Handschuhen und Neoprenhaube.

Zulassung: SOLAS 74 (CONTRA 140 SOLAS), EN ISO 15027-1



## CONTRA 110 LW

Art.-Nr. 15126

## CONTRA 110 HD

Art.-Nr. 15125

S	EUR Gr.: 44-46
M	EUR Gr.: 48-50
L	EUR Gr.: 52-54
XL	EUR Gr.: 56-58
XXL	EUR Gr.: 60-62
XXXL	EUR Gr.: 64-66

### Wasserdichter Trocken-Unterziehanzug

Leicht, bequem und atmungsaktiv durch GORE®-Membran. Der Anzug ist unter beliebiger Außenbekleidung zu tragen. Mit verschiedener Unterwäsche kann sich der Nutzer flexibel auf herrschende Wassertemperaturen einstellen.

- 110 HD: Zusätzliche Isolation durch eine innenliegende Schicht aus Fleece und erhöhte Widerstandsfähigkeit durch eine äußere Lage aus strapazierfähigem NOMEX-Schutzgewebe.

Zulassung: EN ISO 12402:2



## CONTRA 150 SF

Größe	Körpergröße	Oliv Art.-Nr.	Dunkel- blau	Rot
			Art.-Nr.	Art.-Nr.
M	163-185 cm	16075	16411	16560
L	171-193 cm	16074	16412	16561
XL	179-201 cm	16076	16413	16562
XXL	187-205 cm	16077	16414	16877

### Wasserdichter Kälteschutzanzug

Für alle Einsätze und Arbeiten auf oder über dem Wasser. Atmungsaktiv durch GORE®-3-Lagen Laminat. Der Anzug kann über einer den Temperaturen angemessenen Funktions- bzw. Thermounterbekleidung getragen werden.

Das leichte und atmungsaktive Material sowie die ergonomische Passform mit Gummiraffungen im Rückenbereich und an den Beinen unterstützen den Träger in seiner Bewegungsfreiheit. Handschuhe, Kapuzen, Neoprenhauben und eine Vielzahl, zum Teil frei adaptierbare, Verstaumtaschen gehören zum umfangreichen Zubehör.

Zulassung: EN ISO 15027-1



# PRODUKTÜBERSICHT SECUMAR PROFESSIONAL

SECUMAR Westen und Anzüge sind harte Jobs gewohnt.

Entwickelt und konstruiert für den Dauergebrauch für alle Arbeiten auf oder am Wasser.

Egal ob in der Binnenschifffahrt oder auf weltweiter Fahrt.



Konform mit den Anforderungen der Schiffsausrüstungsrichtlinie (Marine Equipment Directive – MED) / SOLAS



# AUFBLASBARE RETTUNGSWESTEN, CE ZUGELASSEN

## O.R.A. 100 HAND

Art.-Nr. 13643



### Aufblasbare Passagierweste

Für Binnenschifffahrt, Fährbetriebe auf Binnenrevieren. In den extrem kleinen und flachen Packmaßen 31 x 40 x 2 cm. In Übereinstimmung mit RheinSchUO §15.09 Nr.4

Zulassung:  
EN ISO 12402-6,  
EN ISO 12402-4



## ALPHA 150

Art.-Nr. 10715



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Sehr flaches Profil und daher unauffällig und bequem zu tragen.

Für WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

Zulassung: EN ISO 12402-3



## GOLF 150

Art. Nr. 124

## GOLF 150 SPR

Art.-Nr. 13037



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Bewährte Qualität im SECUMAR Standard. Für WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

- 150 SPR: Für Arbeitsbereiche, die über den normalen Berufsalltag hinausgehen. Starke Hitze einwirkung, Funkenflug und heiße Metallspritzer sind einige der auftretenden Risiken, denen die GOLF 150 SPR Widerstand entgegengesetzt.

Zulassung: EN ISO 12402-3



## GOLF 275

Art.-Nr. 11513

## GOLF 275 SPR

Art.-Nr. 13039

## GOLF 275 NEON

Art.-Nr. 15671

## GOLF 275 NEON mit Harness

Art.-Nr. 16137

## GOLF 275 FR AC

Art.-Nr. 15222



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Bewährte Qualität im SECUMAR Standard. Für WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Kläranlagen, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

- 275 SPR: Für Arbeitsbereiche, die über den normalen Berufsalltag hinausgehen. Feuerwehren, technische Hilfswerke, aber auch schiffsbautypische Berufsgruppen wie z. B. Schweißer haben besondere Ansprüche an ihre Sicherheitsausrüstung. Starke Hitze einwirkung, Funkenflug und heiße Metallspritzer sind einige der auftretenden Risiken, denen die GOLF 275 SPR Widerstand entgegengesetzt.
- 275 NEON: signalfarbene Schutzhülle mit Reflexstreifen.
- 275 FR AC: Rettungsweste mit antistatischen (DIN EN 1149-3) und flammenhemmenden (DIN EN ISO 14116 Index 1) Eigenschaften.

Zulassung: EN ISO 12402-2, EN ISO 12401 bei Harness



## GOLF 275 AS

Art.-Nr. 13805



### Spezielle aufblasbare Arbeitsschutzweste

Zur Kombination mit Absturzsicherungen, z. B. in Offshore-Windparks und für Höhenretter. Schutzhülle aus beschichtetem Gewebe für härtesten Arbeitseinsatz, vorm mit SECUMAR Clickbeschlag mit integriertem Versteller, teilbarer Rückengurt, Gurtführung auf Schutzhüllenunterseite, Sicherungsschlaufe als Verbindung zur Absturzsicherung. Ein in die Schutzhülle integriertes Kontrollfenster mit Abdecklasche gibt den Blick auf die Auslöseautomatik frei.

Zulassung: EN ISO 12402-2



## SIERRA 300

Art.-Nr. 17119

## SIERRA 300 NEON

Art. Nr. 17223



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Eine neue Generation Rettungswesten für den anspruchsvollen Einsatz. Die hervorragende Passform mit ergonomisch vorgeformtem Schulterbereich sorgt für optimale Bewegungsfreiheit. Für WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Kläranlage, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

- 300 NEON: signalfarbene Schutzhülle mit Reflexstreifen.

Zulassung: EN ISO 12402-2



## ALPHA 275 3D

Art.-Nr. 17501

## ALPHA 275 3D NEON

Art.-Nr. 17499



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Hohe Auftriebskraft und starke Drehwirkung verpackt in einer modernen und ergonomischen Schutzhülle. Speziell für Träger von Kälteschutzanzügen: Zwei tetraederförmige Luftkissen sorgen für einen großen Hebelarm, der den Körper im Wasser in Rückenlage dreht. Spezialschutzhülle aus leicht zu reinigendem Material und Laser-Cut Raster zur Montage von zusätzlicher Ausrüstung. Für: WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Kläranlagen, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

- 275 3D NEON: signalfarbene Schutzhülle mit Reflexstreifen.

Zulassung: EN ISO 12402-2



## ALPHA 275 3D EASY CLEAN

Art.-Nr. 17174



### Aufblasbare Universal-Arbeitsschutzweste

Hohe Auftriebskraft und starke Drehwirkung verpackt in einer modernen und ergonomischen Schutzhülle. Speziell für Träger von Kälteschutzanzügen: Zwei tetraederförmige Luftkissen sorgen für einen großen Hebelarm, der den Körper im Wasser in die Rückenlage dreht. Spezialschutzhülle aus leicht zu reinigendem Material und Laser-Cut Raster zur Montage von zusätzlicher Ausrüstung. Für Fischfarmen, WSA, Polizei, Zoll, Binnenschifffahrt, Schleusen, Wasserbau, Baggerei, Tiefbau, Kläranlagen, Stauerei, Festmacher und Hafengebiete.

Zulassung: EN ISO 12402-2



# AUFBLASBARE RETTUNGSWESTEN, SOLAS ZUGELASSEN

## DELTA 150 FERRY

Art.-Nr. 13413



Leichte und schnell anlegbare SOLAS-Rettungsweste  
In Folienverpackung als Passagierrettungsweste für die Personenschifffahrt und Kreuzfahrtindustrie.

Zulassung:  
IMO Res. MSC 81(70)  
amended by MSC 200(80)  
und 207(81)



## DELTA 150 SOLAS

Art.-Nr. 13414



Leichte und schnell anlegbare SOLAS-Rettungsweste  
Mit seitlichem Verschluss in robuster Schutzhülle für die Seeschifffahrt.

Zulassung:  
IMO Res. MSC 81(70)  
amended by MSC 200(80)  
und 207(81)



## GOLF 150 SOLAS

Art.-Nr. 13970

### GOLF 150 SOLAS AUTO

Art.-Nr. 13971

### GOLF 150 SOLAS SPR

Art.-Nr. 13972



Leichte und schnell anlegbare SOLAS-Rettungsweste  
Mit SECUMAR Clickbeschlag und Seitenversteller.

In verschiedenen Schutzhüllen und Ausstattungsvarianten erhältlich.

Zulassung: IMO Res. MSC 81(70)  
amended by MSC 200(80) und 207(81)



## GOLF 275 SOLAS

Art.-Nr. 14256

### GOLF 275 SOLAS SPR

Art.-Nr. 14260

### GOLF 275 SOLAS mit Harness

Art.-Nr. 14164

### GOLF 275 SOLAS SPR mit Harness

Art.-Nr. 14251

### GOLF 275 SOLAS mit Tasche für PLB

Art.-Nr. 14796



Leichte und schnell anlegbare SOLAS-Rettungsweste  
Mit SECUMAR Clickbeschlag und Seitenversteller.  
In verschiedenen Schutzhüllen und Ausstattungsvarianten erhältlich.

Zulassung: IMO Res. MSC 81(70) amended by MSC 200(80) und 207(81),  
EN ISO 12402-2, bei Harness-Modellen auch EN ISO 12401



## ALPHA 275 SOLAS

Art.-Nr. 13806

### ALPHA 275 SOLAS mit Harness

Art.-Nr. 13807



Aufblasbare Universal-Rettungsweste mit Spitzentechnologie nach SOLAS  
Für den universellen Einsatz in industriellen und gewerblichen Bereichen, für Binnen- und Seeschifffahrt.  
Der patentierte 3D Schwimmkörper sorgt mit zwei tetraederförmigen Luftkissen für einen großen Hebelarm, der den Körper im Wasser in Rückenlage dreht.

Zulassung: IMO Res. MSC 81(70) amended by MSC 200(80) und 207(81)  
EN ISO 12402-2, bei Harness-Modellen auch EN ISO 12401



## ALPHA 275 SOLAS

Art.-Nr. 13954-01

### ALPHA 275 SOLAS mit Harness

Art.-Nr. 13955-01

### ALPHA 275 SOLAS SPR mit Harness

Art.-Nr. 13955-05



SOLAS-Rettungsweste mit Spitzentechnologie  
Geeignet für den Einsatz von automatischen Seenotwendern zur Ortung des Schiffbrüchigen.  
Universeller Einsatz in industriellen und gewerblichen Bereichen, für Binnen- und Seeschifffahrt.  
Die Vorzüge der SECUMAR ALPHA 275 sind das geringe Gewicht und die besonders komfortable Passform.  
Sie ist für den universellen Einsatz entwickelt worden. Mit dem patentierten Schwimmkörper-Design wird eine hervorragende Drehwirkung auch mit schwerer Kleidung erzielt.  
In verschiedenen Schutzhüllen und Ausstattungsvarianten erhältlich.

Zulassung: DIN EN ISO 12402-2, SOLAS 74, MSC 200(80)  
bei Harness-Modellen auch EN ISO 12401



## ALPHA 275 AS

Art.-Nr. 14824-01



Spezial-Rettungsweste für Arbeiten an hoch gelegenen Einsatzorten  
Für Offshore-Windparks und Höhenrettung. Die SOLAS-Rettungsweste bietet in der Kombination mit Absturzsicherung und Seenotwender ein aufeinander abgestimmtes, geprüftes und zertifiziertes PSA-System.  
Mit dem patentierten 3D-Schwimmkörper-Design wird eine hervorragende Drehwirkung auch mit Schlechtwetterbekleidung erzielt.  
Gurtführung auf Schutzhüllen-Unterseite, verstärkter, teilbarer Rückengurt, hochstabiler Clickbeschlag mit integrierter Verstellmöglichkeit, integrierter Seenotwender durch Kontrollfenster von außen sichtbar. Zudem ist im vorderen Bereich eine Einschubtasche für ein Namensschild angebracht.

Zulassung: IMO Res. MSC 81(70) amended by MSC 200(80)  
und 207(81), EN ISO 12402-2



# FEUERWEHR- UND FESTSTOFFWESTEN

## GOLF 275 HV

Art.-Nr. 14010

## GOLF 275 HV-ALU

Art.-Nr. 13996



### Spezielle aufblasbare Arbeitsschutzweste für Feuerwehren

Für Feuerwehren zur Verwendung in Kombination mit Atemschutzgeräten geeignet, mit zusätzlichem D-Ring im Rücken zur Sicherung von Personen. Auch im aufgeblasenen Zustand geeignet für die Verwendung mit Feuerwehrhelm und Vollmaske. Zur Sicherung von Personen. Mit oder ohne Atemschutzgerät tragbar und frei in der Reihenfolge des Anlegens.

- 275 HV-ALU: Schutzhülle aus aluminisiertem NOMEX®-Gewebe für harten Feuerwehreinsatz bei der Brandbekämpfung.

Zulassung: EN ISO 12402-2, EN ISO 12402-6



## SURVIVAL 275 FW

rot Art.-Nr. 12794

blau Art.-Nr. 12795



### Professionelle 275N Rettungsweste

Für den universellen Einsatz von Feuerwehren in Einsatzbooten, für Binnen- und Seeschifffahrt. Komfortable Rettungsweste in extrem kurzer Ausführung mit integriertem Harness. Rückenteil aus atmungsaktivem Netzgewebe mit gekreuzten Haltegurten für eine optimale Passform und mit zusätzl. D-Ring zur Sicherung von Personen. Zulassung: EN ISO 12402-2, EN ISO 12401



## 40 SF

Art.-Nr. 16727



### Aufblasbare Spezial-Arbeitsschutzweste für Feuerwehrleute

Geeignet für Träger von schwerem Atemschutz. Auch im aufgeblasenen Zustand genügend Platz für Helm, Nackenschutzleder und Atemschutzmaske.



Extra großer Auftrieb von 360 N gewährleistet Drehung in die ohnmachtssichere Rückenlage. Schutzhülle aus aluminisiertem NOMEX® Gewebe schützt die Rettungsweste auch bei starker Hitze einwirkung. Die Hitzebeständigkeit der neuen 40 SF wurde durch Tests in Anlehnung an die EN 136:1998 Kapitel 8.6 und EN 469:2014 Kapitel 6.4 nachgewiesen.

Zulassung: EN ISO 12402-2, EN ISO 12401



## SWIFT

S	40–50 kg	Art.-Nr. 17539
M	50–70 kg	Art.-Nr. 17540
L	70–80 kg	Art.-Nr. 17541
XL	80–120 kg	Art.-Nr. 17542
XXL	120–135 kg	Art.-Nr. 17817



### Auftriebshilfe für die Strömungsrettung

Sehr kompakte Form und geringes Gewicht. Versteckte Taschen an der Vorderseite, abnehmbarer Schrittgurt, große Tasche im Rückenbereich mit Flauschflächen um Anbringen individuelle Klettschilder.

Zulassung: EN ISO 12402-5, EN ISO 12402-6



## SECUMAR 11 THW

Art.-Nr. 13397



### Robuste Feststoffweste

Signalorange Feststoffweste in einer Einheitsgröße, die trotzdem für jeden Körperbau passend ist. Für Rettungsorganisationen, Einsatz in Katastrophengebieten und Marine.

Zulassung: EN ISO 12402-5



## BRAVO

S	40–50 kg	Art.-Nr. 17749
M	50–70 kg	Art.-Nr. 17750
L	70–80 kg	Art.-Nr. 17751
XL	80–120 kg	Art.-Nr. 17752



Universell einsetzbare Feststoff-Rettungsweste Signalorange, auch in Kindergrößen erhältlich. Beim THW und DLRG nur zur Personenbeförderung vorgesehen.

Durch die Füllung mit Lamellenschaum und den bewegungsgerechten Zuschnitt lässt sich diese leuchtend farbige Weste überaus körperangepasst und komfortabel tragen.

Zulassung: EN ISO 12402-4



# ZUBEHÖR

<b>SECUMAR SORGLEINEN, SCHRITTGÜRTE UND SCHUTZHÜLLEN</b>		
Art.-Nr.	16343	Lifeline CLASSIC 3-Punkt Lifeline, schwarz/orange, ab 50 kg, mit Überlastindikator
Art.-Nr.	14693	Schrittgurt 2K CLICK 30 nachrüstbar für Westen mit Schrittgurtschlaufe(n)
Art.-Nr.	13041	Schutzhülle SPR für Schweißarbeiten für alle Westen des Typs ALPHA 275 und ALPHA 275 3D (außer SOLAS)
Art.-Nr.	14970	Schutzhülle SPR für Schweißarbeiten für alle Westen des Typs ALPHA 150 und BS 16
Art.-Nr.	17614	Schutzhülle SPR für Schweißarbeiten für alle Westen des Typs ALPHA 275 (3D) Modell 2023

<b>SECU 17 MIT ZUBEHÖR</b>		
Art.-Nr.	11142-02	MOB Tasche mit SECU 17 Tasche mit SECU 17 und Rettungsleine 30 m
Art.-Nr.	410-01	SECU 17 Feststoffschwimmkörper, mit ca. 165 N Auftrieb, gelb
Art.-Nr.	415	Gurtbündhalterung SECU 17 für SECU 17
Art.-Nr.	10112	Nirohalterung SECU 17 für SECU 17
Art.-Nr.	417	Treibanker SECU 17 mit Karabinerhaken
Art.-Nr.	416	Rettungsleine 30 m schwimmfähig, mit Karabinerhaken
Art.-Nr.	10020	SECULUX I90/92 Dauerlicht nach SOLAS, mit Halterung
Art.-Nr.	10192	Nirohalterung für SECULUX I90/92
Art.-Nr.	985	SECULIFT IWS25 Bergungshilfe Rettungsschlinge, 5 m Bergungsschot und 25 m schwimmfähige Leine im Wurfsack

<b>SEENOTLEUCHTEN</b>		
Art.-Nr.	17611	SECULUX LED II, Nachrüstsatz, 75 cm Kabel Automatisches, abschaltb. LED-Rettungswesten-Blinklicht n. SOLAS, Alkaline Batterie
Art.-Nr.	16645	SECULUX WAB-LDA für Luft- und Sportschiffahrt. FAA zugelassen

<b>FÜR SECUMATIC 3001S + SECU 301SM: CO<sub>2</sub>-ERSATZPATRONEN, AUSLÖSETABLETTEN + AUTOMATIKSPERRE</b>		
Art.-Nr.	904	30 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	905	30 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	926	32 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	927	32 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	13539	38 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	13121	38 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	14344	43 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	928	56 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	929	56 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	11897	60 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	11896	60 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	11896-00	60 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten, Sicherungsclip und Sicherungspin
Art.-Nr.	910	75 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone und Sicherungsclip
Art.-Nr.	911	75 g CO <sub>2</sub> -Patrone, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone, 2 Tabletten und Sicherungspin
Art.-Nr.	13024	SECUMAR Auslösetabletten 4er Blister-Schutzpack; Auslösetabletten für SECUMATIC 3001S
Art.-Nr.	12077	Automatiksperrung 3001S für Umstellung von Automatik auf Handauslösung

<b>FÜR SECUMATIC 4001S + SECU 401S: CO<sub>2</sub>-PATRONEN, AUSLÖSETABLETTEN + AUTOMATIKSPERRE</b>		
Art.-Nr.	12378	CO <sub>2</sub> -Dock 32 g, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett
Art.-Nr.	11433	CO <sub>2</sub> -Dock 32 g, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett und 2-Pill-Box
Art.-Nr.	15890	CO <sub>2</sub> -Dock 43 g, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett
Art.-Nr.	15239	CO <sub>2</sub> -Dock 43 g, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett und 2-Pill-Box
Art.-Nr.	12379	CO <sub>2</sub> -Dock 56 g, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett
Art.-Nr.	11434	CO <sub>2</sub> -Dock 56 g, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett und 2-Pill-Box
Art.-Nr.	12954	CO <sub>2</sub> -Dock 60 g, Hand E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett
Art.-Nr.	12507	CO <sub>2</sub> -Dock 60 g, Auto E-Set: CO <sub>2</sub> -Patrone mit mit Bajonett und 2-Pill-Box
Art.-Nr.	11435	SECUMAR PILL-BOX 4 4er Blister-Schutzpack; Auslösetabletten für SECUMATIC 4001S
Art.-Nr.	11899	Automatiksperrung 4001S für Umstellung von Automatik auf Handauslösung