



REIKO

aproLin®
hygrip®
ZERO

aproLin®
DETECT

meshFlex®
SAFETY

aproTex®
BASIC

meatFighter®
TOOLS



Innovation

Wir sind getrieben von Kreativität und lösungsorientiertem Denken. Die permanente Weiterentwicklung unserer Materialien, Produkte und Konzepte gewährleisten ein Höchstmaß an Sicherheit und Funktionalität. Mit der Neuentwicklung patentierter Produkte bestimmen wir Trends und setzen neue Qualitätsstandards.

Qualität

Unsere Produkte werden in eigener Produktion handgefertigt, sind einzeln qualitätsgeprüft und entsprechen den gültigen gesetzlichen Vorschriften.



Service

Hochmotivierte Mitarbeiter, unsere modernen Prozesse und unser Kundenservice aus Leidenschaft wird Sie überzeugen. Über unser neues funktionales Online-Order-System (OOS) können Sie jederzeit (24h-Service) Ihren Warenbedarf sichern. Unsere Kompetenzen sind Ihre Vorteile.



Produktfinder

aproLin®
hygrip®
ZERO

aproLin®
DETECT

meshFlex®
SAFETY

aproTex®
BASIC

meatFighter®
TOOLS

- | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----|-------------------------------------|----|--|----|----------------------------------|-------------------------------------|--|
| 4 | hygrip® Handschuh | 11 | aproLin® Fingerfix Handschuhspanner | 15 | meshFlex® PRIME PRO Schnitenschutz-Handschuh | 22 | aproTex® EXPORT Schürze | 33 | meatFighter® Fleischermesser |
| 5 | aproLin® -L90-/-L100- Schürze | 12 | aproLin® DETECT Schürze | | meshFlex® PRIME-S Schnitenschutz-Ärmel | 23 | Ausführungen | 34 | meatFighter® Messer-Haltersysteme |
| 6 | Ausführungen | 13 | aproLin® DETECT Ärmelschürze | 16 | meshFlex® STANDARD Stechschutz-Handschuhe | 24 | aproTex® -EL-Schürze | 35 | meatFighter® Messer-Haltersysteme und Messerschärfer |
| 7 | aproLin® ECO Schürze | 14 | aproLin® DETECT Ärmelschoner | 17 | | | 25 | aproTex® -EL-Halbschürze | |
| 8 | aproLin® ECO+ Schürze | | | 18 | meshFlex® HOOKER Stechschutz-Handschuhe | 26 | aproTex® -UL-Schürze | | |
| 9 | aproLin® ECO+ Ärmelschürze | | | 19 | meshFlex® Stechschutz-Schürzen | | aproTex® CAMU Schürze | | |
| 10 | aproLin® ECO+ Ärmelschoner | | | 20 | meshFlex® Stechschutz-Boleros | 27 | aproTex® -EL-Ärmelschoner | | |
| | | | | 21 | | | 28 | aproTex® Schlupf-jacke und Latzhose | |
| | | | | | | 29 | aproTex® Thermo weste und -jacke | | |
| | | | | | | 30 | aproTex® Thermo-hose und -kapuze | | |
| | | | | | | 31 | Schuhe | | |
| | | | | | | 32 | PU-Stiefel | | |

Legende



Fleisch



Fisch- und Meeresfrüchte



Milch- und Käse



Feinkost- und Konserven



Back- und Süßwaren



Supermarkt- und Thekenbereich



Reinigung



Chemische Industrie



Agrarwirtschaft

hygrip® ZERO

hygrip® Hygieneschutz-Handschuh

Die innovativen hygrip® TPU Handschuhe eignen sich für sämtliche Nahrungsmittel. Darüber hinaus als Mehrwegprodukt getestet und übertrifft die Anforderungen an Einweghandschuhe deutlich. Daher sind die TPU Schutzhandschuhe insbesondere für die Lebensmittelindustrie zu empfehlen.

- gefertigt aus TPU-Folie (100% ohne Puder)
- geruchslos – perfekt für den lebensmittelproduzierenden Sektor
- Verträglichkeit – ohne allergieauslösende/sensibilisierende Stoffe wie Latex, Proteine, Puder, Silikon, Weichmacher
- Länge: 260 - 270 mm (andere Längen auf Anfrage)
- Größen S | M | L | XL (andere Größen auf Anfrage)
- Farben: ■ (sämtliche Farbe nach Pantone® lieferbar (Mengenabhängig))



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **desinfizierbar**
ohne Beeinträchtigung der Materialeigenschaften
- **optimaler Grip**
weiche und glatte Oberfläche für ein optimales Tastempfinden
- **atmungsaktiv**
weniger schwitzen und somit hautverträglicher
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Nitril-Handschuhe und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisende Oberfläche
- **ErgoFit**
ergonomische Passform mit enganliegendem Schaft



aproLin® ZERO

aproLin® -L90- | -L100- Schürze (TPU-Polyurethan-Folie)

Gefertigt aus TPU-thermoplastischer Polyurethanfolie – Leichte, komfortable, extrem robuste TPU Arbeitsschürzen mit hervorragenden Hygieneeigenschaften. In verschiedenen Breiten und Ausführungen erhältlich. Besonders geeignet für die Lebensmittelwirtschaft (Fleischindustrie, Fischindustrie, Molkereiindustrie und Feinkostindustrie).

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 300 µm
- extrem strapazierfähig
- extrem reib- und abriebfest
- abwaschbar
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, starke Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 90 cm - 140 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 90 | 100 cm
- Farben:  (andere Farben auf Anfrage)



- **Latzverstärkung**
verschleißt
- **Hygienic Design**
ohne Nieten, Nähte, Kleber
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
sehr guter Tragekomfort
für ermüdungsfreies Arbeiten



aproLin® ZERO | Ausführungen

aproLin® Nackenband

- gefertigt aus hygienischem TPU-Schürzenmaterial
- beidseitig fest verschweißt



aproLin® Kreuzband- tragesystem

- gefertigt aus hygienischem TPU-Schürzenmaterial
- Y-Form
- EFS – ErgoFitSystem für höheren Tragekomfort und perfekten Sitz
- beidseitig verstellbar
- auswechselbar
- mit Kunststoff- oder Metallösen



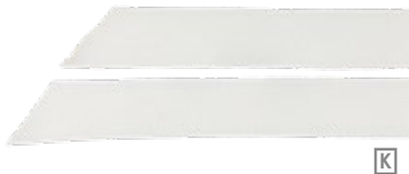
aproLin® Nackenband mit Klappschnalle

- gefertigt aus hygienischem TPU-Schürzenmaterial
- EFS – ErgoFitSystem für höheren Tragekomfort und perfekten Sitz
- beidseitig verstellbar
- auswechselbar



Polyester- Körperband

- auch separat als Rollenware mit 150 Meter erhältlich



Rundgummi mit Kunststoffhaken



TPU-Band mit Kunststoffhaken



Rundgummi mit Metallhaken



KU-Kette und KU-Haken



aproLin® ZERO 

aproLin® ECO Schürze

(TPU-Polyurethan-Folie)

Einteilige, super-leichte, bequeme und äußerst strapazierfähige TPU-Schürzen mit ultimativen Hygieneeigenschaften. Als innovative Alternative zur Einwegkleidung speziell geeignet für die Fleischindustrie, Fischindustrie, Molkereiindustrie und Feinkostindustrie. Als Ergänzung zu aproLin® ECO+: aproLin® ECO aus extra starkem Material.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 250 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, starke Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 105 | 115 | 125 | 135 | 145 | 155 cm
(andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: ca. 95 cm
- Farben:



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® ZERO

aproLin® ECO+ Schürze (TPU-Polyurethan-Folie)

Einstückige, ultra-leichte, bequeme und äußerst strapazierfähige TPU-Schürzen mit ultimativen Hygieneeigenschaften. Als innovative Alternative zur Einwegkleidung speziell geeignet für die Fleischindustrie, Fischindustrie, Molkereindustrie und Feinkostindustrie.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, starke Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 105 | 115 | 125 | 135 | 145 | 155 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: ca. 95 cm
- Farben: 



- **100 % Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® ZERO 

aproLin® ECO+ Ärmelschürze (TPU-Polyurethan-Folie)

Die Ergänzung zur normalen Schürze mit zusätzlichem Nässeschutz und perfekten Hygieneeigenschaften. Besonders geeignet für die Herstellung, Verarbeitung und Veredelung von Lebensmitteln in Nassbereichen in der Nahrungsmittelwirtschaft.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, starke Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 115 | 125 | 135 | 145 | 155 cm
(andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: ca. 95 cm
- Farben: 



Rücken-
ansicht

- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® ZERO 

aproLin® ECO+ Ärmelschoner *Standard* | *Premium* (TPU-Polyurethan-Folie)

Ultra-leichter, komfortabler und sehr widerstandsfähiger TPU Ärmelschoner. Die Ärmelschoner sind vielfältig einsetzbar und insbesondere für Arbeiten in Feucht- und Nassbereichen in Metzgereien, Fischgeschäften, Käsereien, Molkereien, Konservenfabriken und Gemeinschaftsverpflegungen geeignet. Das Modell Premium bietet Handschuhträgern zusätzlichen Feuchtigkeits- bzw. Nässeschutz.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 45 | 53 cm (Standard) | 50 cm (Premium)
- Farben: 



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® ZERO

aproLin® Fingerfix

Fixiert Stechschutzhandschuhe passgenauer und können mögliche Größenunterschiede ausgleichen. Die Fingerfix sind extrem widerstandsfähig, besonders elastisch und daher in einer Einheitsgröße erhältlich. Das Material ist im Rahmen der Lebensmittelkonformität als Mehrwegprodukt geprüft und übertrifft die Anforderungen deutlich.

- gefertigt aus elastischer TPU-Folie (kleben nicht aneinander)
- Material: 300 µm
- extrem strapazierfähig
- Farben:  (andere Farben auf Anfrage)



aproLin® DETECT

aproLin® DETECT Fingerfix

Fixiert Stechschutzhandschuhe passgenauer und kann mögliche Größenunterschiede ausgleichen. Die zusätzliche Detekierbarkeit erhöht die Lebensmittelsicherheit im Produktionsprozess. Die Elastizität des Fingerfix sorgt für eine sehr gute Passgenauigkeit.

- gefertigt aus sehr elastischer TPU-Folie (kleben nicht aneinander)
- Material: 150 µm
- sehr strapazierfähig
- Farben: 



aproLin® DETECT

aproLin® DETECT Schürze (TPU-Polyurethan-Folie)

Einteilige, detektierbare, ultra-leichte, sehr komfortable und sehr strapazierfähige TPU Arbeitsschürzen mit ultimativen Hygieneeigenschaften. Die detektierbare Alternative zur Einwegkleidung speziell geeignet für die Fleischindustrie, Fischindustrie, Molkereiindustrie und Feinkostindustrie.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 105 | 115 | 125 | 135 | 145 | 155 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: ca. 95 cm
- Farben: ■



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® DETECT

aproLin® DETECT Ärmelschürze (TPU-Polyurethan-Folie)

Der erweiterte Schutz zur normalen Latzschürze mit ergänzender Detektierbarkeit für optimierte Produktsicherheit, zusätzlichem Nässeschutz und perfekten Hygieneeigenschaften. Vielfältig einsetzbar in allen Nassbereichen innerhalb der Lebensmittelindustrie.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 115 | 125 | 135 | 145 | 155 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: ca. 95 cm
- Farben: ■



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



aproLin® DETECT

aproLin® DETECT Ärmelschoner *Standard* | *Premium* (TPU-Polyurtehan-Folie)

Detektierbarer, ultra-leichter und strapazierfähiger TPU Ärmelschoner. Für die vielseitige Nutzung und optimierte Lebensmittelsicherheit (detektierbar) in sämtlichen Produktionsprozessen der Lebensmittelindustrie. Das Model Premium bietet Handschuhträgern zusätzlichen Feuchtigkeits- und Nässeschutz.

- gefertigt aus TPU-Folie (ohne Gewebeeinlage)
- Material: 150 µm
- kälteflexibel bis -65 °C
- maschinenwaschbar bis 90 °C
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- Längen: 45 | 53 cm (Standard) | 50 cm (Premium)
- Farben: ■



- **100% Recycling**
ökologische Verwertung
- **kosteneffizient**
günstiger als Einwegbekleidung
- **RFID-Chip optional**
- **atmungsaktiv**
- **sehr strapazierfähig**
reißfester als Einwegkleidung und somit weniger Verbrauch innerhalb der Arbeitsprozesse
- **Hygienic Design**
ohne Ösen, Nieten, Nähte, Kleber, Verschlüsse
- **Lotoseffekt**
schmutzabweisend
- **ErgoFit**
ultra leicht – sehr guter Tragekomfort



meshFlex® SAFETY

Größenkennzeichnung am Bündchen gemäß Euronorm

XXS (5) ■ XS (6) ■ S (7) □ M (8) ■ L (9) ■ XL (10) ■ XXL (11) ■

meshFlex® PRIME Schnittschutz-Handschuh

Der meshFlex® PRIME erreicht im Rahmen der neuen Norm EN388:2016 die höchste Schnittschutzklasse F und übertrifft die geforderte Performance von 30N deutlich. Trotz der hohen Schnitffestigkeit durch innovative und nachhaltige Hochleistungsfasern ist der PRIME feingestrickt, sehr leicht und verfügt über eine sehr gute Tastempfindlichkeit. Damit ist der PRIME die richtige Wahl für den verlässlichen Schnittschutz – ideal für die messerführende Hand in der lebensmittelverarbeitenden Industrie.

- gefertigt aus leistungsfähigsten Fasern mit Edelstahlseele
- frei von Glasfasern
- extra lange Stulpe
- höchster Tragekomfort
- überragendes Tastempfinden
- Strickstärke: 13
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- EN 388:2016: 4X4X
- EN ISO 13997: Level F



meshFlex® PRO Schnittschutz-Handschuh

Der meshFlex® PRO ist ein vielseitig einsetzbarer Schnittschutzhandschuh – mit innovativen Hochleistungsfasern ist der PRO äußerst robust und langlebig. Trotz der überragenden Performance nach EN ISO 13997 mit 97,4N besitzt der etwas gröber gestrickte PRO einen überzeugenden Tragekomfort und gute Tasteigenschaften. In der Lebensmittelwirtschaft und insbesondere in der fleischverarbeitenden Industrie ist der PRO der ideale und sichere Schutzhandschuh für die Schnittgut haltende Hand oder für den Messerwechsel bei Entvliesmaschinen, Abschwartern oder Kuttern.

- gefertigt aus leistungsfähigsten Fasern mit Edelstahlseele
- frei von Glasfasern
- extra lange Stulpe
- hoher Tragekomfort
- gutes Tastempfinden
- Strickstärke: 10
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- EN 388:2016: 354X
- EN ISO 13997: Level F (97,4 N)



meshFlex® PRIME-S Schnittschutz-Ärmel

Robuster Armschutz – Speziell für den verlässlichen Schnitt- und Kälteschutz des Unterarmes in der lebensmittelverarbeitenden Industrie.

- gefertigt aus leistungsfähigsten Fasern mit Edelstahlseele
- frei von Glasfasern
- hoher Tragekomfort
- Strickstärke: 13
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- EN 388:2016: 4X4X
- EN ISO 13997: Level F



meshFlex® SAFETY

Größenkennzeichnung am Bündchen gemäß Euronorm

XXS (5) ■ XS (6) ■ S (7) ■ M (8) ■ L (9) ■ XL (10) ■ XXL (11) ■

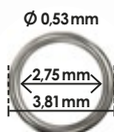
meshFlex® STANDARD Stechschutz-Handschuh

Aus Edelstahlringgeflecht mit auswechselbarem TPU-Kunststoffband und detektierbarem Edelstahlringgeflecht. Das Ergo-Fit-System bietet höchsten Tragekomfort und durch das im Vergleich zu anderen Handschuhen kleinere Edelstahlringgeflecht (RingØ: 3,8 mm) optimale Sicherheit vor Stich- und Schnittverletzungen. Das Modell STANDARD ist in verschiedenen Stulpenlängen erhältlich. Der bewährte und hochwertige Druckknopfverschluss sorgt für ein leichtes An- und Ausziehen des Handschuhs. Darüber hinaus kann das TPU-Verschlussband (ohne Werkzeug) leicht ausgetauscht werden. Das ermöglicht zudem das schnelle und einfache Wenden des Handschuhes für Linkshänder.

- kleineres und wirkungsvolleres Edelstahlringgeflecht als bei bekannten Handschuhen
- EFS – ErgoFitSystem für einen besseren Griff und perfekten Sitz
- detektierbar
- vollhygienisch und pflegeleicht
- elastisches und weiches Kunststoffverschlussband
- beidseitig tragbar (einfache Umstellung von links auf rechts oder umgekehrt, ohne Werkzeug)
- einfacher Verschluss mit bewährter Druckknopftechnik für eine passgenaue Einstellung bei gleichzeitiger Eignung zum schnellen Notausstieg
- einfache Auswechslung des Verschlussbandes mit bewährter Druckknopftechnik (kein Werkzeug erforderlich)
- flexible Kunststoffstege (Stulpenhandschuhen)
- Seriennummer (Barcodekennzeichnung optional)
- RFID-Chip optional
- CE-zertifiziert nach DIN EN 1082-1
- DIN EN 1811



METAL/X-RAY
DETECTABLE



ohne
Stulpe

16 cm
Stulpe

20 cm
Stulpe

meshFlex® SAFETY

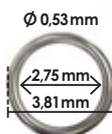
Größenkennzeichnung am Bündchen gemäß Euronorm

XXS (5) ■ XS (6) ■ S (7) ■ M (8) ■ L (9) ■ XL (10) ■ XXL (11) ■

meshFlex® STANDARD Stechschutz-Handschuh Ganzarm

Vollarmschutz mit Schulterriemen und detektierbarem Edelstahlringgeflecht.
Für den erweiterten Schutz des Oberarms und des Schulterbereichs. Insbesondere für Arbeiten, die über das Schulterniveau hinausgehen.

- kleineres und wirkungsvolleres Edelstahlringgeflecht als bei bekannten Handschuhen
- EFS – ErgoFitSystem für einen besseren Griff und perfekten Sitz
- detektierbar
- vollhygienisch und pflegeleicht
- elastisches und weiches Kunststoffverschlussband
- Links- und Rechtsversion für perfekten Tragekomfort (nicht beidseitig tragbar)
- einfacher Verschluss mit bewährter Druckknopftechnik für eine passgenaue Einstellung bei gleichzeitiger Eignung zum schnellen Notausstieg
- einfache Auswechslung des Verschlussbandes mit bewährter Druckknopftechnik (kein Werkzeug erforderlich)
- flexible Kunststoffstege (Stulpenhandschuhen)
- Seriennummer (Barcodekennzeichnung optional)
- RFID-Chip optional
- CE-zertifiziert nach DIN EN 1082-1
- DIN EN 1811



meshFlex® SAFETY

Größenkennzeichnung am Bündchen gemäß Euronorm

XXS (5) ■ XS (6) ■ S (7) ■ M (8) ■ L (9) ■ XL (10) ■ XXL (11) ■

meshFlex® HOOKER Stechschutz-Handschuh

COMING SOON

meshFlex® SAFETY

meshFlex® Stechschutz-Schürze

meshFlex® Stechschutzschürzen werden aus hochwertigem Edelstahl und nach neuesten Hygiene- und Sicherheitsanforderungen entwickelt und produziert. Das im Vergleich zu herkömmlichen Stechschutzschürzen kleinere Metallringgeflecht (RingØ: 3,8 mm) und das hochwertige Tragesystem garantieren einen äußerst hohen Tragekomfort. Darüber hinaus sorgt das Ergo-Fit-System für eine sehr gute Passform und einen sicheren Sitz der Schürze. Das dichte 3,8 mm Ringgewebe gewährleistet höchsten Schutz vor lebensbedrohlichen Schnitt- und Stichverletzungen. Gleichzeitig erhöht die Detektierbarkeit einzelner Komponenten die Lebensmittelsicherheit innerhalb der Produktionsprozesse.

- kleineres und wirkungsvolleres Edelstahlringgeflecht als bei bekannten Schürzen (RingØ: 3,8 mm)
- detektierbar
- leicht und angenehm zu tragen
- pflegeleichte und rückstandslose Reinigung
- verstellbares, robustes und komfortables TPU-Tragesystem
- Seriennummer
(Barcodekennzeichnung optional)
- RFID-Chip optional
- Größen: 75x45 cm, 80x55 cm, 85x60 cm
- CE-zertifiziert nach DIN EN ISO 13998:2003/05 (Leistungsklasse 2)
- DIN EN 1811



Ø 0,53 mm



Rückensicht



meshFlex® SAFETY

meshFlex® Stechschutz-Bolero

meshFlex® Stechschutzboleros für den erweiterten Schutz des Schulter-, Nacken-, und Brustbereiches. Das Ergo-Fit-System gewährleistet eine optimale Passform und Gewichtsverteilung. Wahlweise gibt es den meshFlex® Stechschutzbolero auch mit einem Ärmel (links oder rechts). Das spezielle Armbündchen sorgt für einen sehr guten Sitz des Boleros. Die Detektierbarkeit ist ein weiterer Vorteil.

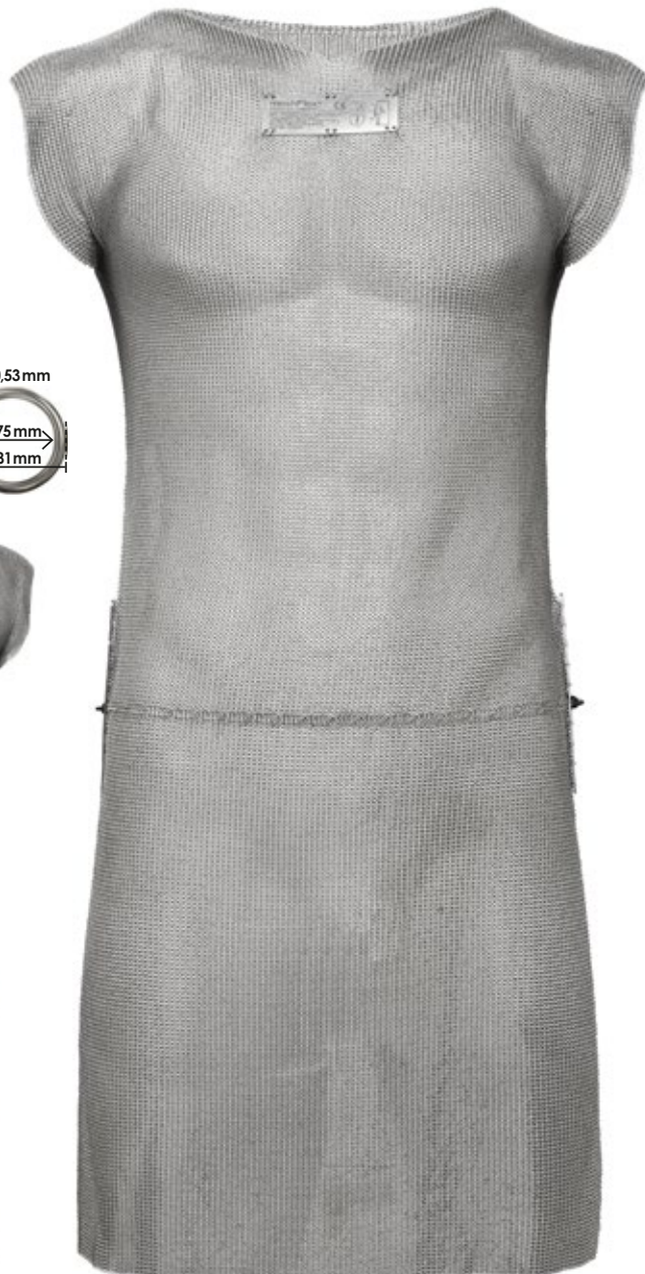
- kleineres und wirkungsvolleres Edelstahlringgeflecht als bei bekannten Boleros (RingØ: 3,8 mm)
- detektierbar
- leicht und angenehm zu tragen
- pflegeleichte und rückstandslose Reinigung
- verstellbarer, robuster und komfortabler TPU-Hüftgurt
- Seriennummer
(Barcodekennzeichnung optional)
- RFID-Chip optional
- Größen: 80x45 cm, 90x55 cm, 100x65 cm
- CE-zertifiziert nach DIN EN ISO 13998:2003/05 (Leistungsklasse 2)
- DIN EN 1811



Ø 0,53mm



Rückensicht



meshFlex® SAFETY

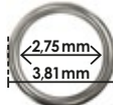
meshFlex® Stechschutz-Bolero mit Arm (links oder rechts)

meshFlex® Stechschutzboleros für den erweiterten Schutz des Schulter-, Nacken-, und Brustbereiches. Das Ergo-Fit-System gewährleistet eine optimale Passform und Gewichtsverteilung. Wahlweise gibt es den meshFlex® Stechschutzbolero auch mit einem Ärmel (links oder rechts). Das spezielle Armbündchen sorgt für einen sehr guten Sitz des Boleros. Die Detektierbarkeit ist ein weiterer Vorteil.

- kleineres und wirkungsvolleres Edelstahlringgeflecht als bei bekannten Boleros (RingØ: 3,8 mm)
- detektierbar
- leicht und angenehm zu tragen
- pflegeleichte und rückstandslose Reinigung
- verstellbarer, robuster und komfortabler TPU-Hüftgurt
- Seriennummer
(Barcodekennzeichnung optional)
- RFID-Chip optional
- Größen: 80x45 cm, 90x55 cm, 100x65 cm
- CE-zertifiziert nach DIN EN ISO 13998:2003/05 (Leistungsklasse 2)
- DIN EN 1811



Ø 0,53 mm



Rückensicht

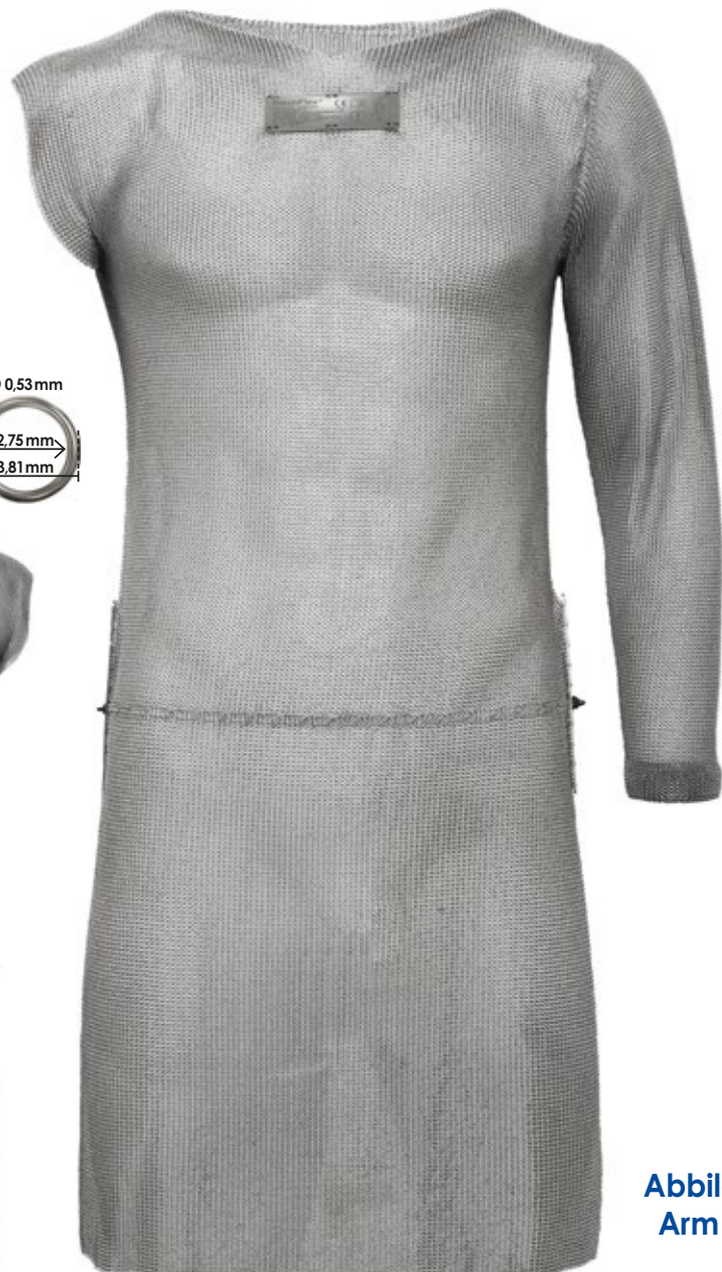


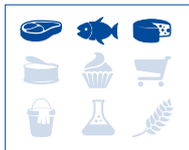
Abbildung:
Arm links

aproTex® BASIC

aproTex® EXPORT Schürze (NBR-Gummi)

Die traditionelle Fleischerschürze in schwerer und robuster Ausführung für intensive Anforderungen. Besonders geeignet für Metzgereien, Fischwirtschaft- und Molkereiindustrie. Entspricht dem LFBG und den Vorgaben der jeweiligen relevanten Empfehlungen des BfR.

- gefertigt aus einem beidseitig NBR-gummiertem Gewebe
- Material: medium-schwer
- offene Schnittkante oder genähte Kante
- abwaschbar
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette, starke Reinigungsmittel, einige Säuren und Laugen
- hitzebeständig
- Längen: 90 cm - 140 cm
(andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 90 cm (offene Schnittkante) |
100 cm (genähte Kante)
- Farben:



Qualitätsgarantie

Original aproTex® Export
Arbeitsschürze mit
verstärktem Latz
(nicht geklebt!)



aproTex® BASIC | Ausführungen

aproTex® Nackenband

- gefertigt aus hygienischem Gummischürzenmaterial
- beidseitig fest vernäht



NF

aproTex® Kreuzband- tragesystem

- gefertigt aus hygienischem Gummischürzenmaterial
- Y-Form
- EFS – ErgoFitSystem für höheren Tragekomfort und perfekten Sitz
- beidseitig verstellbar
- auswechselbar
- mit Metallösen



KV

aproTex® Nackenband mit Klappschnalle

- gefertigt aus hygienischem Gummischürzenmaterial
- EFS – ErgoFitSystem für höheren Tragekomfort und perfekten Sitz
- beidseitig verstellbar
- auswechselbar



NV

Polyester- Körperband

- auch separat als Rollenware mit 150 Meter erhältlich



K

Rundgummi mit Kunststoffhaken



GKH

TPU-Band mit Kunststoffhaken



TKH

Rundgummi mit Metallhaken



GMH

KU-Kette und KU-Haken



KK

aproTex® BASIC

aproTex® -EL- Schürze (PU-Polyurethan-beschichtet)

Extraleichte, ultraleichte und sehr bequeme PU Schürzen mit einseitiger Nackenbandverstellung für verschiedene Bereiche innerhalb der Lebensmittelwirtschaft. Hochwertigere Verarbeitung als bekannte Wettbewerbsprodukte (keine geknoteten Nacken- oder Seitenbänder). Speziell geeignet für Thekenbereiche in Fleischereien, Metzgereien, Fischgeschäften, Supermärkten, HoReCa und Großküchen.

- gefertigt aus einem Polyester-Gewebe mit einseitiger Polyurethan-Beschichtung
- Nackenband: fest vernäht und einseitig verstellbar aus Werkmaterial
- Taillenverschluss: Polyester-Körperband
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette
- Längen: 90 cm - 130 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 70 | 90 cm
- Farben:  (andere Farben auf Anfrage)



- **Hygienic Design**
ohne Metallösen, Nieten, Kleber
- **maschinenwaschbar**



aproTex® BASIC | Ausführungen

aproTex® -EL- Schürze

(Standard-Ausführung)
(PU-Polyurethan-beschichtet)

Für höheren Tragekomfort
durch individuell einseitig
verstellbares Nackenband.



aproTex® BASIC

aproTex® -EL- Halbschürze

(PU-Polyurethan-beschichtet)

Extra leichte und bequeme Mehrzweck-
schürze – die kurze Variante. Besonders
geeignet für die Bereiche: Supermarkt und
Thekenbereich, HoReCa, Großküchen.

- gefertigt aus einem Polyester-Gewebe mit einseitiger Polyurethan-Beschichtung
- Taillenverschluss: Polyester-Körperband
- maschinenwaschbar
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette
- Längen: 40 cm - 70 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 70 | 90 cm
- Farben:  (andere Farben auf Anfrage)



aproTex® BASIC

aproTex® -UL- Schürze (PU-Polyurethan-beschichtet)

Sehr leichte Allzweckschürze. Besonders geeignet für den Laden-, Service- und Thekenbereich.

- gefertigt aus einem Nylon-Gewebe mit einseitiger Polyurethan-Beschichtung
- Nackenband: fest vernäht und einseitig verstellbar aus Werkmaterial
- Taillenverschluss: Polyester-Körperband
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette
- Längen: 100 | 120 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 70 cm
- Farben: ■■■■



aproTex® CAMU Schürze (PU-Polyurethan-beschichtet)

Sehr leichte PU-Allzweckschürze. Besonders geeignet für den Laden-, Service- und Thekenbereich.

- gefertigt aus einem Nylon-Gewebe mit einseitiger Polyurethan-Beschichtung
- Nackenband fest vernäht aus Werkmaterial, Taillenverschluss: Polyester-Körperband
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette
- Längen: 110 cm (andere Längen auf Anfrage)
- Breiten: 70 cm
- Farben: ■■■■



aproTex® BASIC

aproTex® -EL- Ärmelschoner (PU-Polyurethan-beschichtet)

Hochwertiger, sehr bequemer und langlebiger PU Ärmelschoner mit Kordelzug zur Weitenregulierung für Arbeiten in Feucht- und Nassbereichen in Metzgereien, Fischgeschäften, Käsereien, Molkereien, Konservenfabriken und Gemeinschaftsverpflegungen.

- gefertigt aus einem Polyester-Gewebe mit einseitiger Polyurethan-Beschichtung
- dauergeschmeidig
- wasserdicht
- resistent gegen tierische Öle und Fette
- Längen: ca. 45 cm
- Farben:  (andere Farben auf Anfrage)



- Hygienic Design
- maschinenwaschbar



aproTex® BASIC

aproTex® Thermoweste (Polyester-Stepp-Material)

Die aproTex® Thermoweste ist eine winddichte und isolierende Premium-Kälteschutzkleidung für den Innen- und Außenbereich in der Lebensmittelindustrie. Sie ist speziell konzipiert für Arbeiten in kühlen Umgebungen zwischen 0 °C und 5 °C.

- ultraschallverschweißtes Polyester-Stepp mit isolierender Polyesterwatte (300 g/m²)
- innen leicht abgeschrägter und dicht am Hals anliegender Rippenbundkragen
- Ärmelausschnitte mit Gummizug
- Rückenverlängerung
- Brusttasche
- Reißverschluss
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- Größen XS bis 4XL
- Farben:



aproTex® Thermojacke (Polyester-Stepp-Material)

Die aproTex® Thermojacke ist eine winddichte und isolierende Premium-Kälteschutzkleidung für den Innen- und Außenbereich in der Lebensmittelindustrie. Sie ist speziell konzipiert für Arbeiten in kühlen Umgebungen zwischen 0 °C und 5 °C.

- ultraschallverschweißtes Polyester-Stepp mit isolierender Polyesterwatte (300 g/m²)
- innen leicht abgeschrägter und dicht am Hals anliegender Rippenbundkragen
- Rippenbündchen an den Handgelenken
- Rückenverlängerung
- Brusttasche
- Reißverschluss
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- Größen XS bis 4XL
- Farben:



aproTex® BASIC

aproTex® Thermohose (Polyester-Stepp-Material)

Die aproTex® Thermohose ist eine winddichte und isolierende Premium-Kälteschutzkleidung für den Innen- und Außenbereich in der Lebensmittelindustrie. Sie ist speziell konzipiert für Arbeiten in kühlen Umgebungen zwischen 0 °C und 5 °C.

- ultraschallverschweißtes Polyester-Stepp mit isolierender Polyesterwatte (300 g/m²)
- Gummizug an der Taille
- Rippenbündchen am Beinabschluss
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- Größen XS bis 4XL
- Farben:



aproTex® Thermokapuze (Polyamid-Polyester-Material)

Die Premium-Kälteschutzkleidung aproTex® Thermokapuze schützt speziell den Kopf-, Hals- und Nackenbereich vor Wind und Kälte in allen Arbeitsbereichen der Lebensmittelwirtschaft.

- dicht schließender Strickrand am Hals
- Kinnbereich mit Klettverschluss verstellbar
- Gesichtsfeld mit Kordelzug regulierbar
- reflektierender Streifen vorne
- Kochwäsche bei 95°C möglich
- Größen: Universal
- Farben:



aproTex® BASIC

aproTex® Schlupfjacke (PU-Polyamid Gewebe)

Premium-Nässeschutz Schlupfjacke für den professionellen Einsatz bei der Reinigung von Produktionsanlagen in der Lebensmittelindustrie.

- PU-Polyamid-Gewebe (240 g/m²)
- feste Kapuze mit Kordelzug
- Druckknopf am Hals
- elastische Ärmelabschlüsse
- Wassersäule: 10.000 mm
- Größen XS bis 4XL
- Farben: ■



aproTex® Latzhose (PU-Polyamid Gewebe)

Premium-Nässeschutz Latzhose für den professionellen Einsatz bei der Reinigung von Produktionsanlagen in der Lebensmittelindustrie.

- PU-Polyamid-Gewebe (240 g/m²)
- robustes und verstellbares Tragesystem mit Klickverschlüssen
- elastische Beinabschlüsse
- Wassersäule: 10.000 mm
- Größen XS bis 4XL
- Farben: ■



BASIC

TechLacer LOW + MID safety

Leichter und sehr bequemer Premium Sicherheitsschuh S3 für technische Bereiche, SRC, DGUV 112-191.

- Schutzkappe: Composite 200J (metallfrei)
- Obermaterial: wasserresistent und atmungsaktiv
- Innenfutter: 3D-Gewebe, antibakteriell und atmungsaktiv
- Innensohle: atmungsaktiv, antistatisch, ergonomisch mit Memory Schaum
- Zwischensohle: Durchtrittschutz (metallfrei)
- Sohle: PU/PU mit Dämpfungssystem, SRC rutschhemmend
- Größen: 36 – 47
- Farben: Obermaterial ■ | Sohle ■



LOW



MID

Slipper LOW + MID safety

Leichter und sehr bequemer Premium Sicherheitsschuh für die Lebensmittelwirtschaft nach DIN EN ISO 20345, S2.

- Composite-Schutzkappe („metallfrei“)
- Obermaterial: wasserresistent und atmungsaktiv
- Innenfutter: antibakteriell und atmungsaktiv
- Sohle: PU/PU mit Dämpfungssystem, rutschsicher
- Innensohle: ergonomisch, antistatisch und herausnehmbar
- Größen: 36 – 47
- Farben: Obermaterial □ | Sohle ■



LOW



MID

BASIC

PU-Stiefel SAFETY

Premium-Sicherheits-PU-Stiefel für den professionellen Einsatz in der Lebensmittelwirtschaft nach EN ISO 20345, S4, CI, SRC.

- Schutzkappe: Stahl
- Obermaterial: Polyurethan (PU) mit sehr hoher Isolationseigenschaft, resistent gegen Mikroorganismen, sehr leicht, flexibel und abriebfest
- Sohle: PU mit Dämpfungssystem, sehr robust und rutschsicher, selbstreinigend (SRC-Klasse)
- Innensohle: Sanitized®, ergonomisch, antistatisch und herausnehmbar
- Schaft: ergonomisch geformt
- Größen: 36/37 | 38/39 | 40/41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47/48
- Farben: Obermaterial | Sohle



PU-Stiefel SAFETY

Premium-Sicherheits-PU-Stiefel für den professionellen Einsatz in der Lebensmittelwirtschaft nach EN ISO 20345, S4, CI, SRC.



PU-Stiefel SAFETY

Premium-Sicherheits-PU-Stiefel für den professionellen Einsatz in der Agrar- und Lebensmittelwirtschaft nach EN ISO 20345, S4, CI, SRC.



PU-Stiefel

Premium-PU-Stiefel für den professionellen Einsatz in der Lebensmittelwirtschaft nach EN ISO 20347, O4, CI, FO, SRC.



meatFighter® Messer

meatFighter® Premium Fleischermesser

meatFighter® Premium Metzgermesser aus Hochleistungskomponenten
– Made in Germany – für maximale Performance und Effizienz.

- Klinge aus hochwertigem Chrom-Molybdän-Stahl
- hochglanzpoliert
- ergonomischer und rutschfester Kunststoffgriff



Art.-Nr.: 9901[7]1013 | 9902[7]1015

Ausbeinmesser

- gerade
- star
- Länge: 13 cm | 15 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9902[7]1115

Ausbeinmesser

- gerade, Külle
- star
- Länge: 15 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9905[7]1013 | -2013 | -3013

Ausbeinmesser

- gebogen
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 13 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9905[7]1113 | -2113 | -3113

Ausbeinmesser

- gebogen, Külle
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 13 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9906[7]1015 | -2015 | -3015

Ausbeinmesser

- gebogen, schmal
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 15 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9906[7]1115 | -2115 | -3115

Ausbeinmesser

- gebogen, schmal, Külle
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 15 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9907[7]1015 | -2015 | -3015

Ausbeinmesser

- gebogen
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 15 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9907[7]1115 | -2115 | -3115

Ausbeinmesser

- gebogen, Külle
- star | 1/2 flex | flex
- Länge: 13 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9916[7]1121 | 9917[7]1126

Zuschneidmesser

- gebogen, Külle
- Länge: 21 cm | 26 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9916[7]1021 | 9917[7]1026

Zuschneidmesser

- gebogen
- Länge: 21 cm | 26 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9952[7]1013 | 9953[7]1016
9954[7]1018 | 9955[7]1021

Stechmesser

- gerade
- Länge: 13 cm | 16 cm
18 cm | 21 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9912[7]1019 | 9913[7]1024

Schlachtmesser

- gerade, schmal
- Länge: 19 cm | 24 cm
- Farben:



Art.-Nr.: 9956[7]1012 | 9957[7]1015
9958[7]1018 | 9919[7]1021
9959[7]1023 | 9920[7]1025

Schlachtmesser

- gerade, breit
- Länge: 12 cm | 15 cm
18 cm | 21 cm
23 cm | 25 cm
- Farben:

meatFighter® Messer-Haltersysteme

meatFighter® Premium Messer-Haltersysteme

meatFighter® Premium Messer-Haltersysteme für hygienische und praktische Aufbewahrung.

meatFighter® Messerköcher

Art.-Nr.: 99801

- aus speziellen Kunststoffkomponenten
- robustes Material für lange Lebensdauer
- sicher und hygienisch
- für 4 Messer
- mit herausnehmbaren und zerlegten Kunststoffeinsätzen
- sterilisierbar, leicht zu reinigen



meatFighter® Gürtel mit Schloss und Metallkette/ Karabinerhaken

Art.-Nr.: 99890

- hergestellt aus TPU
- robustes Material für lange Lebensdauer
- sicher und hygienisch
- mit Metallkette/Karabinerhaken für Wetzstahl
- sterilisierbar, leicht zu reinigen



meatFighter® Messer-Flachscheiden

- aus speziellen Kunststoffkomponenten
- einfache herausziehbare Einschübe
- robustes Material für lange Lebensdauer
- sicher und hygienisch
- leicht
- sterilisierbar, leicht zu reinigen



Art.-Nr.: 99802
• Für 2-3
Messer



Art.-Nr.: 99803
• Für bis zu
4 Messer



Art.-Nr.: 99811
• Für 1 Messer
(bis 20 cm)



Art.-Nr.: 99813
• Für 2+2 Messer
(bis 15/25 cm)

meatFighter® Messer-Flachscheiden

- aus speziellen Kunststoffkomponenten
- einfache herausziehbare Einschübe
- robustes Material für lange Lebensdauer
- sicher und hygienisch
- leicht
- sterilisierbar, leicht zu reinigen

Für 2 Messer (bis 20 cm)

Art.-Nr.: 99820 (weiß)
Art.-Nr.: 99821 (rot)
Art.-Nr.: 99822 (blau)
Art.-Nr.: 99823 (grün)
Art.-Nr.: 99824 (gelb)

Für 3 Messer (bis 20 cm)

Art.-Nr.: 99830 (weiß)
Art.-Nr.: 99831 (rot)
Art.-Nr.: 99832 (blau)
Art.-Nr.: 99833 (grün)
Art.-Nr.: 99834 (gelb)



meatFighter® Messer-Haltersysteme

meatFighter® Premium Messer-Haltersysteme

meatFighter® Premium Messer-Haltersysteme für hygienische und praktische Aufbewahrung.

meatFighter® Messerhygieneboxen

Art.-Nr.: 99904 | 99910

- aus Edelstahl
- robuste Konstruktion für lange Lebensdauer
- abschließbar
- mit hygienischen Kunststoffeinsätzen
- mit speziellem Aufhängungssystem für Stenschutzhandschuhe
- einfach zu säubern
- für 4 | 10 Messer, 2 Schärfstähle und 1 Handschuh

meatFighter® Ersatz Kunststoff-Schutzstreifen für Messerhygieneboxen

Art.-Nr.: 99820 (kurz) | 99834 (lang)

- aus speziellen Kunststoffkomponenten
- robustes Material für lange Lebensdauer
- sterilisierbar, leicht zu reinigen



Messerschärfer



meatFighter® Premium Messerschärfer SHARP.1

Der Messerschärfer ist ideal für professionelle Schneide-, Zerlege- und Ausbeinarbeiten in der Fleischwirtschaft. Das Gerät kann direkt am Arbeitsplatz installiert werden, so dass ein effizientes Abziehen und Polieren des Messers gewährleistet ist.

Art.-Nr.: 99901

- alle Teile aus Edelstahl, rostfrei
- perfektes Abziehen und Polieren
- Schärfstangen einfachst austauschbar (ohne Werkzeug)
- inklusive Tischhalterung



REIKO

Ollsener Straße 54 a
DE-21271 Hanstedt

Telefon +49 (0)40 / 80 00 84 533
Telefax +49 (0)40 / 80 00 84 900

info@reiko-aprotex.com
www.reiko-aprotex.com