



PSAgA –
Persönliche
Schutzausrüstung
gegen Absturz
... schützt, rettet Leben
und spart Kosten.

Die PSAgA, persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz ist unverzichtbar für verantwortungsvoll handelnde Betriebe.

Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen ohne PSAgA oder kollektive Schutzeinrichtungen ist äusserst abenteuerlich und fahrlässig. Die Ausrüstungskosten bewegen sich in einem kleinen Bruchteil von den finanziellen Folgen eines möglichen Unfalls.

Wir von Loyal Trade sind Ihre Sicherheits-Profis!

Deshalb dürfen Sie folgendes, neben kompromissloser Qualität und Stabilität, von uns erwarten:

- unverbindliche Beratung und Vorführung
- Sicherheit bei Richtlinien, Gesetzen und Normen
- praxisnahe Schulung und Instruktion der Ausrüstung und auch der nötigen Rettungskonzepte
- Inspektion und Prüfung von Kundenanlagen sowie Aufbau der entsprechenden Datenbank (mit Control Reminder)
- grosse Erfahrung im Bereich Sicherheit, auch dank der intensiven Zusammenarbeit mit dem Hersteller
- leichte, ergonomische und arbeitserleichternde Sicherheits-Produkte von IKAR
- attraktives, angesagtes Produktdesign
- hohe Verfügbarkeit an unserem Lager in Dällikon/ZH

Für den Bereich «Sicherheit» vertreiben wir das umfangreiche Sortiment von IKAR, Fulda/Deutschland, einem der Marktführer für Absturzsicherungs-Systeme.

Denn Sicherheit erlaubt keine Kompromisse.



www.loyaltrade.ch . 044 760 17 77

Übernehmen Sie die Sicherheits-Initiative in Ihrem Betrieb, nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf.

loyal trade

die sicherheits-profis!



Unsere Dokumentation.

- anforderungsgenau ausgerichtete **PSAgA-Sets**
 - Gerüstbau Set
 - Basis Set
 - Grip Set
 - Hubsteiger Set
 - Mini-HSG Set
 - Rettungs Set
- zuverlässige **Kollektivschutz-Lösungen**
 - Rückhaltesysteme
 - Personenauffangnetze
 - Seitenschutznetze
 - Lichtkuppelsicherung
 - Geländer
 - Leitern und Überstiege
- stabile **Hebenetze**
- strapazierfähige **Werkzeugsicherungen**
 - Falteimer
 - Werkzeugtaschen
 - Fahrzeugtaschen

Unser Angebot wird ständig ausgebaut. Besuchen Sie unsere Website für die aktuelle Programm-Übersicht ... nicht nur in Sachen Sicherheit.

www.loyaltrade.ch . 044 760 17 77

Loyal Trade GmbH
Rietstrasse 1
CH-8108 Dällikon

Telefon +41 44 760 17 77
info@loyaltrade.ch
www.loyaltrade.ch

Gesetzliche Anforderungen.

- **PSAgA** ist vorgeschrieben bei Absturzhöhen von 200 cm generell.
Ausnahme: bei Arbeiten von geringem Umfang sind Massnahmen erst ab einer Absturzhöhe von mehr als 300 cm erforderlich.
- **PSAgA** ist vorgeschrieben, wenn Kollektivmassnahmen bzw. andere technische Sicherungen nicht verfügbar sind.
- **PSAgA** darf nur von nachweislich ausgebildeten Personen eingesetzt werden.
- **Rettung** muss jederzeit, innerhalb maximal 20 Minuten mit vor Ort bereitstehendem Rettungsmaterial möglich sein.

Das ist nur eine kurze Zusammenfassung der wichtigsten Vorschriften.

Rufen Sie uns an. Wir erklären Ihnen gerne ausführlich, was das für ihren Betrieb bedeutet.



Gerüstbau Set – Flex E 2.

Dient als Auffang- und Rückhaltesystem – bestehend aus Auffanggurt und Höhensicherungsgerät (HWB).

Flex E 2 – Art. Nr. 780.111

Basis-Set bestehend aus:

Auffanggurt Flex 2

Art. Nr. 701.210

Universal-Auffanggurt mit flexiblem Gurtband und Alu-Schnellverschlüssen. Schnell und einfach anzuziehen. Individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung. Gesäss- und Beinberiemung aus elastischem Gurtband. Parking Points im Brustbereich.

1 Auffangöse im Brustbereich (Steigschutzöse)

1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich)

Grösse: Universal | max. Nennlast: 136 kg |

Gewicht: 1,8 kg | Norm: EN 361:2002

HWB einzeln (HWB SW)

Art. Nr. 715.002

Höhensicherungsgerät mit interner Falldämpfung. Widerstandsfähig und wartungsarm, mit Drehwirbelaufhängung. Robustes, seewasserbeständiges Alugehäuse.

Verbindungselement mit Sonderwirbel IKV 32 | Öffnungs-

weite 66 mm | Einsatzlänge: 2,5 m | Gewicht: 1,64 kg |

Nennlast: 136 kg | Temperatureinsatzbereich: -40 °C – +50 °C |

Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Norm: EN 360:2002

► Fortsetzung Rückseite



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!



Gerüstbau Set – Flex D 2.

Fortsetzung

Flex D 2 – Art. Nr. 780.112

oder alternativ:

HWB Zwilling (DWG 55)

Art. Nr. 715.001

Höhensicherungsgerät mit Doppelaufhängung zur Sicherung von 1 Person gegen Absturz. Widerstandsfähig und wartungsarm. Wechselseitiges Anschlagen möglich. Falldämpfungssystem im robusten und seewasserbeständigen Alugehäuse integriert. Doppelwirbelaufhängung TA 05 für Anschluss an IKAR-Auffanggurte.

Verbindungselement IKV 55 | Öffnungsweite: 60 mm | Einsatzlänge: 2,5 m | Gewicht: 2,2 kg | Nennlast: 136 kg | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Fangstoss: < 4,0 kN | Norm: EN 360:2002

Rucksack, wasserdicht, 50 L

Art. Nr. 742.102

Robuster Rucksack für die Baustelle mit PVC A5-Fenster auf der Vorderseite.

Wasserdicht dank verschweisster Nähte | Material: widerstandsfähige LKW-Plane (500D PVC) | Farbe: Rot | Grösse: 37 x 20,5 (70 + 15) cm | Volumen: 50 L





Basis Set.

Das Basis Set ist das absolute Muss für sämtliche Arbeiten unter Absturzgefahr.

Basis Set

Art. Nr. 780.120

Basis-Set bestehend aus:

Auffanggurt Economy Plus

Art. Nr. 701.204

Universal-Auffanggurt mit praktischen Schnellverschlüssen. Schnell und einfach anzuziehen. Individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung.

2 Auffangschlaufen im Brustbereich

1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich)

Grösse: Universal | max. Nennlast: 136 kg |

Gewicht: 1,2 kg | Norm: EN 361:2002

Verbindungsmittel Y-175

Art. Nr. 722.223

Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer.

Kernmantelseil Ø 11 mm in Y-Ausführung aus Polyamid | Alu-Rohrhaken am Seilende | Stahl-Karabinerhaken am Bandfalldämpfer | Länge: 1,75 m | Öffnungsweite Karabiner: 18 mm / 60 mm | Gewicht: 1,64 kg | Norm: EN 355:2002

Bandschlinge 0.5

Art. Nr. 771.101

Transportables Anschlagmittel aus Polyester mit robustem Gurtbandschutz.

Bandschlinge: 27 mm breit | Schlauchband: 45 mm breit |

Farbe: orange/blau | Länge: 0.5 m | Gewicht: 100 g |

Norm: EN 795:2012 Typ B / EN 354:2010



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!

► Fortsetzung Rückseite



BASIS Set.

Fortsetzung

Karabinerhaken IKV 30

Art. Nr. 741.108

Selbstschliessendes Verbindungselement aus widerstandsfähigem, hochfestem Stahl. Mit Tri-Lock-Sicherung.

Grösse: 54.5 x 108.5 mm | Öffnungsweite: Ø 17 mm | Belastbarkeit: 25 kN | Gewicht: 196 g | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Norm: EN 362:2004



Rucksack, wasserdicht, 50 L

Art. Nr. 742.102

Robuster Rucksack für die Baustelle mit PVC A5-Fenster auf der Vorderseite.

Wasserdicht dank verschweisster Nähte | Material: widerstandsfähige LKW-Plane (500D PVC) | Farbe: Rot | Grösse: 37 x 20.5 (70 + 15) cm | Volumen: 50 L



Schulterpolster (nicht im Set inbegriffen) Art. Nr. 701.606

Das komfortable Schulterpolster aus qualitativ hochwertigen Materialien, verhindert Scheuerbelastungen der Haut im Bereich von Schulter und Hals, ist formstabil, leicht und luftdurchlässig.

Komfort-Anbauteil für IKAR Auffangurte | Grösse: 180 x 80 x 8 mm | Gewicht: 0,02 kg | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 12 Jahre





Grip Set.

Das Grip Set wird für Arbeiten unter Absturzgefahr verwendet, bei denen ein grösserer Bewegungsradius erforderlich ist.

Art. Nr. 780.140

Grip Set bestehend aus:

Auffanggurt Economy Plus

Art. Nr. 701.204

Universal-Auffanggurt mit praktischen Schnellverschlüssen. Schnell und einfach anzuziehen. Individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung.

2 Auffangschlaufen im Brustbereich | 1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich) | Grösse: Universal | max. Nennlast: 136 kg | Gewicht: 1,2 kg | Norm: EN 361:2002

Auffanggerät Grip 10

Art. Nr. 723.100

Mitlaufendes Auffanggerät mit fest vernähtem Bandfalldämpfer mit Stahlkarabiner, hoher Funktionssicherheit, wartungsfrei, einfacher und sehr zuverlässiger Mechanik. Beste Laufeigenschaften auch bei Nässe und Schmutz.

Kernmantelseil Ø 12 mm | Länge: 10 m | Stahlkarabiner | Nennlast: 65–136 kg | Norm: EN 353-2:2002

Bandschlinge 0.5

Art. Nr. 771.101

Transportables Anschlagmittel und Bestandteil eines Auffangsystems der PSAgA.

Bandschlinge aus Polyester, 27 mm breit | Schlauchband aus Polyester, 45 mm breit | Farbe: orange/blau | Länge: 0,5 m | Gewicht: 100 g | Norm: EN 795:2012 Typ B / EN 354:2010



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!

► Fortsetzung Rückseite



Grip Set.

Fortsetzung



Karabinerhaken IKV 30

Art. Nr. 741.108

Selbstschliessendes Verbindungselement aus widerstandsfähigem, hochfestem Stahl. Mit Tri-Lock-Sicherung.

Grösse: 54.5 x 108.5 mm | Öffnungsweite: Ø 17 mm |
Belastbarkeit: 25 kN | Gewicht: 196 g | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre |
Norm: EN 362:2004

Rucksack, wasserdicht, 50 L

Art. Nr. 742.102

Robuster Rucksack für die Baustelle mit PVC A5-Fenster auf der Vorderseite.

Wasserdicht dank verschweisster Nähte | Material: widerstandsfähige LKW-Plane (500D PVC) | Farbe: Rot |
Grösse: 37 x 20.5 (70 + 15) cm | Volumen: 50 L





Hubsteiger Set.

Das Hubsteiger Set wird zum Sichern in Arbeitskörben verwendet.

Es dient als Rückhaltesystem, um bei einem allfälligen Katapulteffekt nicht aus dem Korb geschleudert zu werden. Falls es doch mal zu einem Sturz aus dem Korb kommen sollte, fängt das System den Benutzer auf und reduziert die Belastung auf den Körper und den Anschlagpunkt auf unter 3 kN (300 kg). Auch **der Sturzfreiraum wird auf das Minimum beschränkt.**

Art. Nr. 780.130

Hubsteiger Set bestehend aus:

Auffanggurt Economy Plus

Art. Nr. 701.204

Universal-Auffanggurt mit praktischen Schnellverschlüssen. Schnell und einfach anzuziehen. Individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung.

2 Auffangschlaufen im Brustbereich

1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich)

Grösse: Universal | max. Nennlast: 136 kg |

Gewicht: 1,2 kg | Norm: EN 361:2002

Höhensicherungsgerät ACB 1.8

Art. Nr. 713.001

Widerstandsfähiges und wartungsarmes Höhensicherungsgerät mit Drehwirbel. Robustes, seewasserbeständiges Alugehäuse mit einziehbarem Verbindungsmittel (Dyneema-Band). Kein verdrehen des Gurtbandes dank Drehwirbel-aufhängung.

Einsatzlänge: 1,8 m | Gewicht: 0,96 kg | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Nennlast: 136 kg | Norm: EN 360:2002



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!

► Fortsetzung Rückseite



Hubsteiger Set.

Fortsetzung



Karabinerhaken IKV 30

Art. Nr. 741.108

Selbstschliessendes Verbindungselement aus widerstandsfähigem, hochfestem Stahl. Mit Tri-Lock-Sicherung.

Grösse: 54.5 x 108.5 mm | Öffnungsweite: Ø 17 mm |
Belastbarkeit: 25 kN | Gewicht: 196 g | Temperatureinsatzbereich: -40 °C– +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre |
Norm: EN 362:2004

Rucksack, wasserdicht, 50 L

Art. Nr. 742.102

Robuster Rucksack für die Baustelle mit PVC A5-Fenster auf der Vorderseite.

Wasserdicht dank verschweisster Nähte | Material: widerstandsfähige LKW-Plane (500D PVC) | Farbe: Rot |
Grösse: 37 x 20.5 (70 + 15) cm | Volumen: 50 L





Mini-HSG Set.

Das Mini-HSG Set wird zum Sichern an Arbeitsplätzen verwendet, bei denen geringer Bewegungsradius erforderlich ist.

Das HWB kann in jeder Lage verwendet werden (überkopf oder auch waagrecht). Es reagiert extrem schnell, sodass der Benutzer rasch aufgefangen wird, was einen sehr geringen Fangstoss und eine minimale Auffangstrecke zur Folge hat. Für verschiedenste Industrieanwendungen sowie im Stahl- und Anlagebau.

Art. Nr. 780.150

Mini-HSG Set bestehend aus:

Auffanggurt Easy

Art. Nr. 701.102

Der Easy ist ein sehr einfach konstruierter Auffanggurt mit einer Rückenöse. Schnelles An- und Ablegen dank praktischen Steckverschlüssen. Geeignet für kurzfristige Arbeiten, welche einen einfachen Auffanggurt benötigen.

Auffangöse (D-Ring) am Rücken (Schulterbreit) aus hochfestem Stahl | 45 mm Gurtband aus Polyester (PES) | Steckverschlüsse aus galvanisch verzinktem Stahl | Gewicht: 1,1 kg | Grösse: M-XL | Nennlast: 136 kg | Temperatureinsatzbereich: -40 °C – +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Norm: EN 361:2002

HWB einzeln (HWB SW)

Art. Nr. 715.002

Höhensicherungsgerät mit Drehwirbelaufhängung. Widerstandsfähig und wartungsarm. Robustes, seewasserbeständiges Alugehäuse.

Standard Verbindungselement IKV 32 | Öffnungsweite 66 mm | Temperatureinsatzbereich: -40 °C – +50 °C | Einsatzlänge 2,5 m | Gewicht: 1,64 kg | Nennlast: 136 kg | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Norm: EN 360:2002



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!

► Fortsetzung Rückseite



Mini-HSG-Set.

Fortsetzung

Bandschlinge 0.5

Art. Nr. 771.101

Transportables Anschlagmittel aus Polyester mit robustem Gurtbandschutz.

Bandschlinge: 27 mm breit | Schlauchband: 45 mm breit |
Farbe: orange/blau | Länge: 0.5 m | Gewicht: 100 g |
Norm: EN 795:2012 Typ B / EN 354:2010



Karabinerhaken IKV 30

Art. Nr. 741.108

Selbstschliessendes Verbindungselement aus widerstandsfähigem, hochfestem Stahl. Mit Tri-Lock-Sicherung.

Grösse: 54.5 x 108.5 mm | Öffnungsweite: Ø 17 mm |
Belastbarkeit: 25 kN | Gewicht: 196 g | Temperatureinsatzbereich: -40 °C – +50 °C | Lebensdauer: ca. 10 Jahre | Norm: EN 362:2004



Rucksack, wasserdicht, 50 L

Art. Nr. 742.102

Robuster Rucksack für die Baustelle mit PVC A5-Fenster auf der Vorderseite.

Wasserdicht dank verschweisster Nähte | Material: widerstandsfähige LKW-Plane (500D PVC) | Farbe: Rot |
Grösse: 37 x 20.5 (70 + 15) cm | Volumen: 50 L





Rettings Set.

Zur Rettung verunfallter Personen aus dem Auffanggurt. Die Rettung wird von einem gesicherten Standort aus ausgeführt und der Verunfallte abgeseilt.

Der Verunfallte wird mit dem Abseil-Rettungsgerät angehoben, aus seinem belasteten Auffangsystem ausgehängt und mit der automatischen Abseilfunktion abgelassen. Zur Übernahme des Verunfallten kann das Seil des Rettungsgerätes direkt mit der Gurtöse verbunden oder auch mit den Rettungsklemmen am Auffangsystem angeschlossen werden. Die Rettungsklemmen können auf Drahtseile oder Textilbänder unserer Höhensicherungsgeräte aufgesetzt werden.

Art. Nr. 780.401

Rettings Set bestehend aus:

Abseilrettungsgerät ABS 3aWH

Art. Nr. 731.006

Für Abseil-Rettungsmassnahmen von einer Person. Kann auch im Pendelbetrieb verwendet werden. Konstante Abseil-Geschwindigkeit dank fliehkraftgesteuerter Bremse. Mit integrierter Hubfunktion mit umschaltbarer Rücklauf Sperre.

Anschlagschlinge: Länge 1 m | Stahlkarabinerhaken | Teleskopstange (bis zu 3,6 m ausziehbar) mit montierter Karabinerhalterung (autom. Offenhaltung) am Kopfende | 20 oder 40 m Kernmantelseil Ø 10,5 mm | praktischer Tragebeutel | Gebrauchsanleitung

► Fortsetzung Rückseite



Fragen Sie uns nach unseren günstigen Set-Preisen!



Rettungs Set.

Fortsetzung

oder alternativ:

Vakuump-Kofferset für ABS Rettungsgeräte ABS 3 / ABS 4

Art. Nr. 780.402

Komplettes Rettungs- und Evakuierungssystem inkl. Prüfkarte, Plomben, Notfallmesser und Filzschreiber.

Das Set liegt in einem hochwertigen, verplombten Hartschalenkoffer | Inhalt: verpackt in vakuumiertem Foliensack, 10 Jahre wartungsfrei | resistent gegen äussere Umwelteinflüsse | Gewicht: 12 kg | Grösse: 55,5 x 42,8 x 21,1 cm





Sicherheit auf dem Flachdach.

Dachflächen werden immer öfter genutzt, zum Beispiel aktuell für Solaranlagen aber auch für begrünte Dachterrassen, für den Aufbau von Klima-, Lift- oder Blitzschutzanlagen.

Diese Flächen müssen sicher gewartet werden. Deshalb hat **zuverlässiger Kollektivschutz oberste Priorität und ist die sinnvolle Investition in die Sicherheit.**



Geländer für nicht öffentlich genutzte Flachdächer



Rückhaltesysteme



Lichtkuppelsicherung



optische Abgrenzungen



Flucht-/Wartungswege



Steigleitern und Überstiege aus Aluminium

Testen Sie unser Angebot,
auch unverbindlich vor Ort.

www.loyaltrade.ch • 044 760 17 77

loyal trade

die sicherheits-profis!



Personenauffangnetze.

Sicherheit in der Höhe.

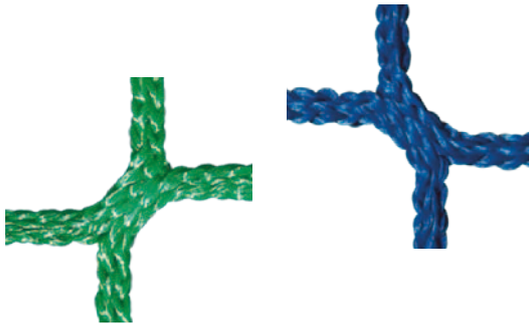
Personenauffangnetz als Kollektivschutz für Arbeiten über dem Abgrund.

Material: knotenloses Polypropylen ohne Kauschenbügel (EN 1263-1 System S) | Maschenweite 10x10 cm | Materialstärke: Ø 5 mm, Randseil Polysteel Ø 12 mm | Farbe: blau | Masse: 5/6/10 x 10 m und 7.5 x 15 m | Lieferfrist: 24 Std.

Weitere Farben: rot, grün, schwarz | Lieferfrist 2-3 Wochen

Maschenweite 60 oder 45 mm und andere Grössen auf Anfrage

Art. Nr. 117.100



Seitenschutznetze.

Sicherheit in der Höhe – an Seitenwänden und Dachrändern.

Seitenschutznetze zur Absicherung bei Arbeiten auf dem Gerüst und dem Dach.

Material: knotenloses, hochreissfestes Polypropylen (EN 1263-1 System U) | Maschenweite 10x10 cm | Materialstärke: Ø 5 mm, Randleine Ø 8 mm | Farben: grün, blau, rot | Masse: 1.5/2 x 5/10 m | Lieferfrist: 1-2 Wochen

Weitere Farben: weiss, schwarz | Lieferfrist 2-3 Wochen

Andere Grössen, angenähte GSV auf Anfrage

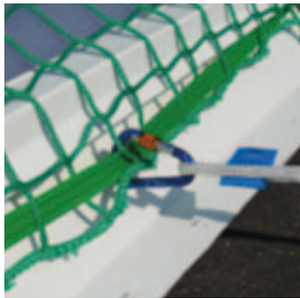
Art. Nr. 117.200



Zubehör

Traversenseil 30kN | Kopplungsseil 15kN | Aufhängeseil (Länge 2,5 m) mit Schlaufe | Karabinerhaken | Aufbewahrungssäcke | Auflegeplanen und -Netze

Art. Nr. 117.300



Lichtkuppelnetze.

Lichtkuppelsicherung bestehend aus Netz, Handgriffen, Prüffaden. Inkl. Anschlagpunkt für PSAgA.

*Material: knotenloses Polypropylen mit Gurtband 8,5 m |
Maschenweite: 10 x 10 cm | Farbe: grün |
Masse: 2 x 2 m / 3 x 3 m | Lieferfrist: 24 Std.*

Grösse: 2 x 2 m

Art. Nr. 117.520

Grösse: 3 x 3 m

Art. Nr. 117.530

Hebenetze.

Lastennetz zum Hochheben von Gütern aller Art.

*Material: knotenloses, hochreissfestes Polypropylen |
Materialstärke: Ø 5 mm, Randseil Ø 12 mm | Lieferfrist: 1–2
Wochen*

400 kg Nutzlast

Art. Nr. 115.410

Farbe: grün | Maschenweite: 10 x 10 cm | Grösse: 6 x 6 m

1000 kg Nutzlast

Art. Nr. 115.420

Farbe: grün | Maschenweite: 6 x 6 cm | Grösse: 4 x 4 m

2000 kg Nutzlast

Farbe: weiss | Maschenweite: 10 x 10 cm

Grösse: 4 x 4 m

Art. Nr. 115.430

Grösse: 6 x 6 m

Art. Nr. 115.440



Weitere Nutzlasten und Grössen auf Anfrage.



Falt-/Schwerlast-Eimer.

Stabile und witterungsbeständige Falt-Eimer für den Transport von Werkzeugen und Material in luftigen Höhen. Tragkraft bis zu 100 kg.

Falteimer – FE-B01

Art. Nr. 330007

Grösse: 26 x 40 cm | Material: robuster Stoff | verstärkter Kunststoffboden | Textil-Aufhängeband | Gewicht: 500 g | Traglast: 15 kg

Falteimer Profi – FE-B01 PVC

Art. Nr. 330008

Grösse: 30 x 42 cm | Material: reissfeste LKW-Plane | verstärkter Boden | Metallring in der LKW-Plane eingebaut | Textil-Aufhängeband | Gewicht: 500 g | Traglast: 15 kg

Schwerlast-Eimer – SLE-B03 | SLE-B03-65

Material: kräftiges Polyester | doppelt umfasster Kunststoffboden | passgenauer Gummi-Einlegeboden | 2 Tragegurten | Traglast: 100 kg

Grösse: 38 x 44 cm | Gewicht: 1 kg

Art. Nr. 330009

Grösse: 38 x 65 cm | Gewicht: 1,5 kg

Art. Nr. 330010

Mini-Bags für den Materialtransport

Art. Nr. 146.531

Mit und ohne Kunststoffbodeneinlage

Grösse: 34 x 34 x 34 cm | Material: 200 g/m², SWL 100 kg

Mindestbestellmenge (= Verkaufseinheit): 10 Stück