

Arbeitshandschuhe

Arbeitshandschuhe aus Schweinsleder

Arbeitshandschuhe # 1000 Schweinsvolleder gefüttert
 Arbeitshandschuhe # 1002 Schweinsvolleder ungefütert
 Arbeitshandschuhe # 1027 Schweinsvolleder, Winterfutter



Art-Nr.

2-256-1000
 2-256-1002
 2-256-1027

Arbeitshandschuhe aus Rindsleder

Arbeitshandschuhe # 1009 Polsterleder hell
 Arbeitshandschuhe # 1012 Rindsleder starke Ausführung
 Arbeitshandschuhe # 1025 Rindsleder mit Winterfutter
 Arbeitshandschuhe # 1018 Polsterleder mit Winterfutter



2-256-1009
 2-256-1012
 2-256-1025
 2-256-1018

Arbeitshandschuhe aus Schafnappa

Arbeitshandschuhe # 1014 Schafnappa l=24 cm, Gr. 10
 Arbeitshandschuhe # 1017 Schafnappa für Schweißer



2-256-1014
 2-256-1017

Arbeitshandschuhe Sicherheitskategorie II

Arbeitshandschuhe # 1032 Hycron
 blau getauchtes Nitrilkautschuk
 Arbeitshandschuhe # 1013 Rindsleder Goliath



2-256-1032
 2-256-1013

Arbeitshandschuhe Sicherheitskategorie III

Arbeitshandschuhe Trivex Nitril CE-Cat III Chemie



2-256-1028

Arbeitshandschuhe Latex

Arbeitshandschuhe # 1022 Latex mit Segeltuchstulpe
 Arbeitshandschuhe # 1005 Latex mit Strickbund
 Arbeitshandschuhe # 1026 ULTRALITE M
 Arbeitshandschuhe # 1021 Latex geraut 33 cm



2-256-1022
 2-256-1005
 2-256-1026
 2-256-1021

Arbeitshandschuhe PVC

Arbeitshandschuhe # 1007 PVC rot, mit Strickbund
 Arbeitshandschuhe # 1006 PVC rot, 27 cm lang
 Arbeitshandschuhe # 1008 PVC rot, 33 cm lang

2-256-1007
 2-256-1006
 2-256-1008

Persönliche Schutzausrüstung

Schuberth Schutzhelme

Schutzhelm Baumeister EN 397

- 6-Punkt-Innenaufhängung
- heruntergezogene Nackenpartie
- integrierter Doppelschlitz zum Einstecken von Gehörschutz und Gesichtsschutzschilden
- mit umlaufenden Lederschweißband
- Farben: weiß, gelb, blau, grün, rot, orange



Schutzhelm Euroguard 4 EN 397

- 4-Punkt-Innenaufhängung
- Nackenpartie gerade
- weitere Daten siehe Baumeister



Schutzhelm-Unterziehmützen

Lederschweißbänder für Schutzhelme

Kinnriemen aus Gurtband

Gesichtsschutzschild mit Aufsteckwinkel

Gehörschutz Sabre

- mit Universalkopfbügel
- sehr weiche, komfortable Kapselpolster
- SNR 30 dB
- Masse: 225 g



Gehörschutz Mosquito

- praxisbewährter, leichter Vollkunststoff-Kapsel-Gehörschützer, 148 g
- SNR 27 dB



Gehörschutzstopfen EAR Taschenpackung

- SNR 28 dB
- beliebig verformbar mit guter Rückstellkraft



Gehörschutz "Super" für Helm

- für Helme mit seitlichen Schlitzen
- mit Dichtkissen aus Kunststoff und Schaumstoff-Füllung



Art-Nr. Farbe

2-260-1004 blau
 2-260-1005 gelb
 2-260-1006 grün
 2-260-1007 rot
 2-260-1008 weiß

2-260-1009 blau
 2-260-1010 gelb
 2-260-1011 grün
 2-260-1012 rot
 2-260-1013 weiß

2-260-1015 grau

2-260-1016

2-260-1017

2-260-1018

2-262-1007

2-262-1003

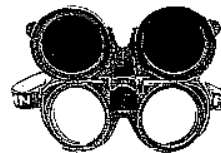
2-262-1004

2-262-1001

Schutzbrillen und Staubmasken

Schutzbrille Segura 3

- bei starker Stoßbelastung und gegen Strahlung, Schmelzen und Schweißen
- Scheibengröße 50 mm
- hautfreundliches Polyethylen
- einfacher Scheibenwechsel
- Schraubringfassungen und Hochklappteil mit 2 Rasterpositionen



Art-Nr.

2-264-1002

Schutzbrille Rahmenlos

- gegen Stoßbelastung, bzw. Strahlung
- extrem leichte Universal-Schutzbrille
- Sichtscheibe leicht auswechselbar, farblos, mit Seitenschutz



2-264-1003

Schutzbrille Vollsicht Flexacid

- Vollsichtbrille gegen Stoßbelastung, spritzende Flüssigkeiten und Grobstaub
- sehr breiter Gesichtsauflegerand
- säurebeständig
- Sichtscheibe beschlagfrei und farblos



2-264-1004

Ersatzscheibe Acetat, farblos und beschlagfrei für Schutzbrille Vollsicht

2-264-1000

Ersatzscheibe härtebeschichtet für Schutzbrille Rahmenlos

Feinstaubmaske FFP1 EN 149

- bis 4-facher MAK-Wert
- gegen ungefährliche Feinstäube
- Schutzstufe P1, mit oder ohne Ausatemventil



2-264-1001



2-268-1001

Feinstaubmaske FFP3 EN 149

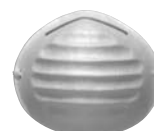
- gegen giftige Feinstäube
- mit Ausatemventil
- bis 30-facher MAK-Wert, Schutzstufe P2



2-268-1022

Grobstaubmaske Omega

- gegen belästigende Grobstäube
- für einmaligen Gebrauch



2-268-1003

Atemschutzmasken und Sicherungssysteme

Atemschutzhalbmaske Gemini II

- DIN-geprüft mit Steckfiltern
- Maskenkörper aus hautfreundlichem Neoprengummi, der Gesichtsform optimal angepaßt
- Ruck-Zuck-Verschuß mit verstellbarem, zweiteiligem Kopfband für leichtes Anlegen der Maske
- 2 Atemventile zur Verringerung des Atemwiderstandes

Filter für Halbmaske

- **Filter A1** gegen Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65 Grad, z.B. Lösungsmittel
- **Filter B1** gegen Anorganische Gase und Dämpfe, z.B. Chlor, Schwefelwasserstoff, Cyanwasserstoff
- **Filter P3** gegen Partikel von giftigen und sehr giftigen Stoffen, Sporen, Bakterien, Viren
- **Filter A1 B1 E1 K1** Kombi-Filter



Art-Nr.

2-268-1012

Atemschutz-Vollmaske

- DIN-geprüft mit Rundinnengewinde nach DIN 3183 für Aufnahme aller Schraubfilter mit DIN-gerechtem Außengewinde
- große Gesichtsscheibe aus schlagzähem Polycarbonat
- Dichtrand aus Silikon-Gummi

Schraubfilter für Atemschutz-Vollmaske

- **Filter A2** gegen Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65 Grad, z.B. Lösungsmittel
- **Filter B2** gegen Anorganische Gase und Dämpfe, z.B. Chlor, Schwefelwasserstoff, Cyanwasserstoff
- **Filter P3** gegen Partikel von giftigen und sehr giftigen Stoffen, Sporen, Bakterien, Viren
- **Filter A2 B2 E2 K2 P3** Kombi-Filter



2-268-1006

Sicherungssysteme

Auffanggurt AGU 90

- Auffang-, Halte- und Rettungsgurt nach EN 361
- mit Brustgurt und Fangösen

Mastsicherungsseil KB 2 mit Seilkürzer

Sicherheitsseil MSk 16, l=15 m mit Seilkürzer und Falldämpfer



2-280-1014

2-280-1002

2-280-1006

Netze und Zurrmittel

Auffangnetze für Hochbauten

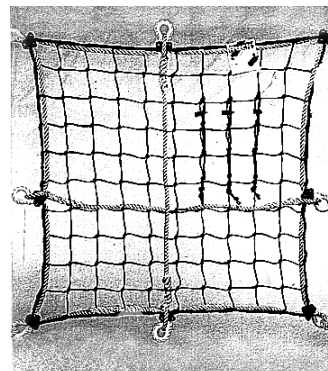
Mit Auffangnetzen lassen sich Personenabstürze sowie das Herabfallen von Gegenständen aus Baustellen etc. vermeiden.

Unsere Auffangnetze werden nach den Richtlinien der Bau-Berufsgenossenschaften hergestellt. Bitte beachten Sie die "Sicherheitsregeln für Auffangnetze" der Bau-Berufsgenossenschaft.

Jedes Schutznetz muß in jährlichen Abständen von einer Materialprüfanstalt bzw. vom Hersteller auf die Garnhöchstzugkraft untersucht werden. Gleiches gilt, wenn das Netz durch Auffangen einer Person beansprucht wurde. Netze sollten trocken und kühl aufbewahrt und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden!

Wir liefern Ihnen Auffangnetze in jeder beliebigen Größe, auch zur Miete!

Maschenweiten: 45 mm, 65 mm oder 100 mm
Materialstärke : 4 mm



Seitenschutznetze für den Hochbau

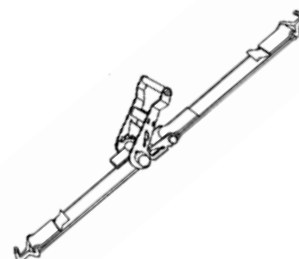
Seitenschutznetze an Gerüsten (Fang-/Dachfangergerüste) oder als Absicherung bei Arbeiten an Brücken, Flachdächern etc. sind leicht und problemlos zu montieren und bieten optimale Sicherheit.

Die Mindesthöhe für Seitenschutznetze beträgt 1,00 m doch hat sich eine Netzhöhe von 1,50 m oder 2,00 m in der Praxis bestens bewährt. Die gebräuchlichste Maschenweite ist 45 mm, um sicheren Schutz vor herabfallenden Kleinteilen zu bieten.



Zurrgurte zur Ladungssicherung

- 35 mm 1-teilig mit Ratsche zul. Bel. 2 x 1000 daN, l= 4,00 m
- 35 mm 2-teilig mit Ratsche und Drahhaken, l= 6,00 m
- 50 mm 2-teilig mit Ratsche und Drahhaken, zul. Bel. 2 x 2500 daN, l= 8,00 m



Gerüststricke aus PP, l=2,00 m

Weitere Zurrmittel auf Anfrage!

