



Atenschutz

02



Augenschutz

03 - 05



Gehörschutz

06 - 08



Kopfschutz

09



FFP2 ohne Ventil

32-010-006

Feinstaubmaske FFP 2 ohne Ventil gegen feste und flüssige Partikel bis zum 10-fachen MAK Wert(maximale Arbeitsplatz Konzentration). Doppelte Befähigung an den Seiten sowie ein Nasenbügel ermöglichen eine optimale Passform.

Vorratsbox mit 20 Masken , EN 149



FFP2 mit Ventil

32-020-002

Feinstaubmaske FFP 2 mit Ventil gegen feste und flüssige Partikel bis zum 10-fachen MAK Wert(maximale Arbeitsplatz Konzentration). Doppelte Befähigung an den Seiten sowie ein Nasenbügel ermöglichen eine optimale Passform.

Vorratsbox mit 12 Masken , EN 149



FFP3 mit Ventil

32-010-012

Feinstaubmaske FFP 3 Maske mit Ventil gegen feste und flüssige Partikel bis zum 30-fachen MAK Wert(maximale Arbeitsplatz Konzentration). Doppelte Befähigung an den Seiten sowie ein Nasenbügel ermöglichen eine optimale Passform. Innen weiche Gummipolster.

Vorratsbox mit 5 Masken , EN 149

ATEMSCHUTZ

Visitor Besucherbrille

32-011-4306

- sehr guter Rundumschutz
- Polycarbonat-Panoramascheibe, mechanische Festigkeit: F klar, mit Antiscratch-Beschichtung
- Rahmen hat mechanische Festigkeit: F
- integrierter Seitenschutz, extra belüftet
- optische Klasse 1



CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:F

AUGENSCHUTZ

Light, klar

32-011-4319K

Light, getönt

32-011-4319G

Light, gelb

32-011-4319Y

- extrem leichte Schutz- und Freizeitbrille
- Kunststoffgläser, mechanische Festigkeit: F
- klar oder getönte beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- schwarzer Rahmen mit mechanischer Festigkeit: F
- leichter Seitenschutz
- optische Klasse 1



CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:F

Racer, klar

32-011-4320K

Racer, getönt

32-011-4320G

- Schutz- und Freizeitbrille
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe, klar oder getönt
- weiche Nasenbügel, Druckschutz an den Bügelenden
- mechanische Festigkeit: F
- leichter Seitenschutz
- optische Klasse 1

CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:F

**Craftsman**

32-011-4308

- moderne Einscheibenbrille aus Polycarbonat, beschlagfrei
- extrem großes Sichtfeld durch Panoramascheibe, austauschbar
- längenverstellbarer Bügel
- mechanische Festigkeit: F
- hoher Seitenschutz - trotzdem sehr gute Seitenwahrnehmung
- optische Klasse 1

CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:F



AUGENSCHUTZ

Puma Plus, klar

32-011-8345K

Puma Plus, getönt

32-011-8346G

- moderne Schutzbrille mit individuell verstellbarer Bügelneigung
- klar oder getönte beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- angenehmes Tragen durch Soft-Einsätze an der Stirn
- grauer, weicher Druckschutz an den Bügelenden

CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:F



Supercomfort Vollsichtbrille "Le Mans"

32-011-4307

- Vollsichtbrille mit indirekter Belüftung
- ausgeklügeltes Be-/ Entlüftungssystem
- beschlagfreie klare Polycarbonatscheibe
- Panoramascheibe mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- extrem großes Sichtfeld
- hoher Tragekomfort
- abdichtender Sitz
- verstellbares elastisches Kopfband
- passt über die meisten Korrekturbrillen
- optische Klasse 1



CE EN 166 Opt. Kl. 1, R: F, S:B

Kapselgehörschutz STAR 3001

32-011-3001

- Allround Gehörschutz für den gelegentlichen Einsatz
- Größen verstellbar
- SNR 23 dB
- Gewicht 190g
- Anpressdruck 11,7N
- Kopfbügel aus Kunststoff

CE EN 352 SNR 23 dB



Kapselgehörschutz Shot

32-011-3003

- Profi-Gehörschutz für den Dauereinsatz
- Größen stufenlos verstellbar
- SNR 30dB
- flache Dämmkurve für beste Kommunikation
- konstanter Anpressdruck
- leicht gepolsteter Kopfbügel
- ergonomische Kapseln, hoher Dämmwert

CE EN 352 SNR 30 dB



GEHÖRSCHUTZ

Plugman Gehörschutzstöpsel

32-011-3300

- Profi-Gehörschutz mit höchstem Tragekomfort
- Double Flange Design:
 - gute Abdichtung bei sehr guten Leistungswerten
- verlängerter Stiel für leichtes Einsetzen und Herausnehmen
- SNR 33 dB
- antiallergisch, da aus TPE hergestellt

CE EN 352 SNR 33 dB



Plugman Gehörschutzstöpsel mit Kordel

32-011-3301

- Profi-Gehörschutz mit höchstem Tragekomfort
- verbunden mit Kordel
- Double Flange Design:
gute Abdichtung bei sehr guten Leistungswerten
- verlängerter Stiel für leichtes Einsetzen und Herausnehmen
- SNR 33 dB
- antiallergisch, da aus TPE hergestellt

CE EN 352 SNR 33 dB

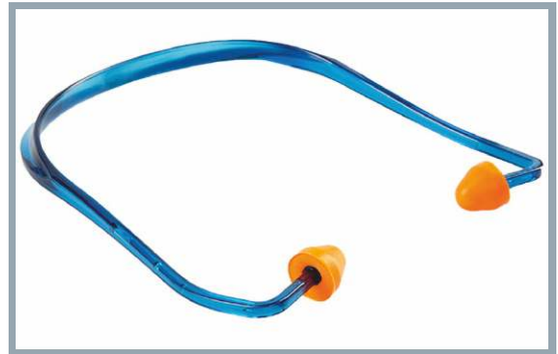


Proflex Gehörschutzbügel

32-011-3330

- Bügel mit konisch geformten Stöpseln, austauschbar
- besonders leicht, erzeugt kaum Druckgefühl
- Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein -
Gehörgang wird nicht gereizt
- SNR 24 dB
- antiallergisch, da aus TPE hergestellt
- ideal bei häufigem Auf- und Absetzen
kann bei Nicht-Gebrauch um den Hals getragen werden

CE EN 352 SNR 24 dB



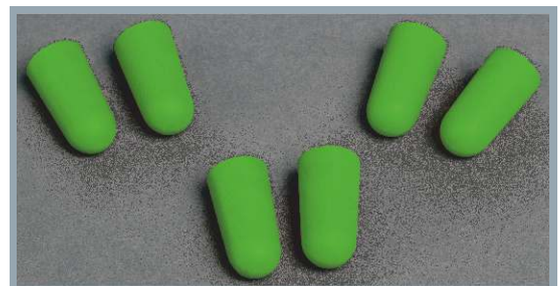
GEHÖRSCHUTZ

Detonator Gehörschutzstöpsel

32-011-3360

- Hochleistungsohrstöpsel für extreme Lärmumgebung
- konische Form
dauerhafte Rückverformung
- SNR 34 dB
- angenehmer Tragekomfort
- aus grünem Soft-PU

CE EN 352 SNR 34 dB



Detonator Gehörschutzstöpsel mit Kordel

32-011-3361

- Hochleistungsohrstöpsel für extreme Lärmumgebung
- verbunden mit Kordel
- außergewöhnlich hohe Lärmdämmung bis hin zu fast 50dB bei 4000Hz
- SNR 37dB
- angenehmer Tragekomfort
- aus Polyurethan



CE EN 352 SNR 37 dB

GEHÖRSCHUTZ



Schutz für jede Herausforderung



www.schneider-arbeitsschutz.com

Sicherheitshelm gelb

34-020-002

Sicherheitshelm weiß

34-020-002-01

Sicherheitshelm blau

34-020-002-02

Sicherheitshelm rot

34-020-002-03

- Helmschale aus ABS (PE)
- Größen verstellbar (53cm - 66cm)
- hoher Tragekomfort durch 6-Punkt Kunststoff-Bänderung
- oben liegende Ventilationsöffnungen
- Stirnschweißband



CE EN 397