

Bau- und Industrieschutzhelme

Kopfschutz

INAP-Profiler

Top-Modell mit individuellem, zukunftsorientierten Design für das moderne Unternehmen.



- nach DIN EN 397
- aus Polyethylen
- hervorragende Stoßdämpfung
- extrem hoher Durchdringungswiderstand
- Helmschale leicht im Nacken heruntergezogen
- seitliche Slots für Gehörschützer
- regulierbare, wirksame Belüftung
- hochsaugfähiges Schweißband
- stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz
- mit montiertem Schaumstoffstreifen
- Kinnriemenhalterung
- Größeneinstellung von 51–63 cm

- Helmschalengewicht: ca. 210 g
- lieferbar mit 4- oder 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und in folgenden Farben:

Mit 4-Punkt-Gurtband Art.-Nr. 1105/+Farbnr.
3002 6029 1016 5005 9003 2009

Mit 6-Punkt-Gurtband Art.-Nr. 1110/+Farbnr.
3002 6029 1016 5005 9003 2009

Informationen zur EN-Norm
finden Sie auf Seite
[Kopfschutz 1](#)

INAP-Defender

- nach DIN EN 397
- aus Polyethylen
- elegantes Retro-Design mit im Nacken heruntergezogener Helmschale
- **Aussparung im Ohrbereich** für besseren Sitz von Gehörschützern
- seitliche Slots für Gehörschützer
- Regenrinne
- wirksame Belüftungslöcher
- hochsaugfähiges Schweißband
- stark abgewinkeltes Nackenband

- Kinnriemenhalterung
- Größeneinstellung von 51–63 cm
- Helmschalengewicht: ca. 230 g



- lieferbar mit 4- oder 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und in folgenden Farben:

Mit 4-Punkt-Gurtband Art.-Nr. 1160/+Farbnr.
3002 6029 1016 5005 9003 2009

Mit 6-Punkt-Gurtband Art.-Nr. 1165/+Farbnr.
3002 6029 1016 5005 9003 2009

Kopfschutz

Farbvarianten für VOSS-Schutzhelme

Bei Bestellung Artikel-Nummer und Farb-Nummer angeben!

Farb-Nummer 1016 Schwefelgelb

Farb-Nummer 2009 Verkehrsorange

Farb-Nummer 3002 Karminrot

Farb-Nummer 5005 Signalblau

Farb-Nummer 5012 Lichtblau

Farb-Nummer 6018 Apfelgrün

Farb-Nummer 6029 Minzgrün

Farb-Nummer 7001 Silbergrau

Farb-Nummer 8007 Rehbraun

Farb-Nummer 9003 Signalweiß

Farb-Nummer 9006 Metallisiert

Farb-Nummer 9017 Verkehrsschwarz

Kopfschutz

Bau- und Industrieschutzhelme

INAP-Master

- nach DIN EN 397
- aus Polyethylen
- universelle Form mit im Nacken heruntergezogener Heimschale
- Regenrinne
- seitliche Slots für Gehörschützer
- wirksame Belüftungslöcher
- stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz

- Größeneinstellung von 51–63 cm
- Kinnriemenhalterung
- Helmschalengewicht: ca. 230 g
- lieferbar mit 4- oder 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung mit hochsaugfähigem Schweißband oder mit Kunststoff-Innenausstattung und in folgenden Farben:



INAP-Master nachleuchtend
Auf Anfrage ist INAP-Master für Arbeiten in schwach beleuchteten Umgebungen auch nachleuchtend erhältlich.



Mit 4-Punkt-Gurtband						Art.-Nr. 1125/+Farbnr.	
6018	3002	5012	6029	8007	1016	5005	9003
7001	2009	9017					

Mit 6-Punkt-Gurtband						Art.-Nr. 1140/+Farbnr.	
6018	3002	5012	6029	8007	1016	5005	9003
7001	2009	9017					

Mit 6-Punkt-Kunststoff						Art.-Nr. 1155/+Farbnr.	
6018	3002	5012	6029	8007	1016	5005	9003
7001	2009	9017					



Gurtband-Innenausstattungen

Sehr stabil verarbeitet. Die Gurtbänder sind per Ultraschall verschweißt. Dadurch sind längere Gurtbänder bei besserer Stoßdämpfung möglich. Das Nackenband ist genau in die richtige Tiefe heruntergezogen. Somit fällt der Schutzhelm durch Bücken nicht herunter. Das geschmeidige Kopfband passt sich, ohne zu drücken, perfekt der Kopfform an. Größeneinstellung von 51–63 cm. Alle Modelle haben eine Kinnriemenhalterung.

Kunststoff-Innenausstattung

6-Punkt-Kunststoffkreuz mit Kopfband aus der KAN-Reihe. Preiswerte Alternative zur Gurtband-Innenausstattung. Leicht zu reinigen.



Alle Modelle mit Kinnriemenhalterung

4-Punkt-, 6-Punkt- und Kunststoff-Innenausstattungen



Gurtband-Innenausstattung KAN-90/6

6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung mit hochsaugfähigem Schweißband für VOSS-Modelle: INAP-Profiler-6, INAP-Defender-6, INAP-Master-6, Jugend-Feuerwehrhelm, Kanalarbeiterhelm.

Gurtband-Innenausstattung KAN-90/4

4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung mit hochsaugfähigem Schweißband für VOSS-Modelle: INAP-Profiler-4, INAP-Defender-4, INAP-Master-4, Theaterhelm.

Gurtband-Innenausstattung KAN-W

6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung, Naturleder und Schaumstoffstreifen für VOSS-Modelle: INAP-PCG, INTEX.

Kunststoff-Innenausstattung K-90/6

6-Punkt-Kunststoffkreuz mit Kopfband aus der KAN-Reihe. Preiswerte Alternative zur Gurtband-Innenausstattung. Leicht zu reinigen. Für VOSS-Modell: INAP-Master-K-90/6.

Anstoßkappen VOSS-Cap nach EN 812 und Industrieschutzhelme für Heißbereiche

Anstoßkappe VOSS-Cap

- nach DIN EN 812



- im modernen Baseballkappen-Look
- vergitterte Lüftungsöffnungen
- der kopfform angepasste Schale
- Textilkappe aus pflegeleichtem Baumwoll-Mischgewebe
- Größeneinstellung von 56–61 cm
- für den Einsatz in Bereichen wo ein Industrieschutzhelm entsprechend EN 397 nicht vorgeschrieben ist
- Gewicht: ca. 160 g
- lieferbar in folgenden Farben:

Kobaltblau	Art.-Nr. 1218 5013
Kornblau	Art.-Nr. 1218 5002
Silbergrau	Art.-Nr. 1218 7001
Signalweiß	Art.-Nr. 1218 9010
Schwarz	Art.-Nr. 1218 9017
Karminrot	Art.-Nr. 1218 3002
Bordeaux	Art.-Nr. 1218 4004
Warnorange	Art.-Nr. 1218 2004
Flaschengrün	Art.-Nr. 1218 6035
Khaki	Art.-Nr. 1218 1001
Verkehrsgelb	Art.-Nr. 1218 1023

Anstoßkappe VOSS-Cap modern style

- nach DIN EN 812



- im modernen Baseballkappen-Look
- großzügig vernetzte Lüftungsöffnungen
- der kopfform angepasste Schale

- Textilkappe aus pflegeleichter Mikrofaser
- Größeneinstellung von 52–65 cm
- für den Einsatz in Industriebereich wie an teilautomatisierten Montagegebäuden, im Kundendienstbereich, in Reparaturwerkstätten wo ein Industrieschutzhelm entsprechend EN 397 nicht vorgeschrieben ist, u.v.a.
- Gewicht: ca. 140 g
- lieferbar in folgenden Farben:

Kobaltblau	Art.-Nr. 1220 5013
Kornblau	Art.-Nr. 1220 5002
Silbergrau	Art.-Nr. 1220 7001
Flaschengrün	Art.-Nr. 1220 6035
Schwarz	Art.-Nr. 1220 9017
Bordeaux	Art.-Nr. 1220 4004
Karminrot	Art.-Nr. 1220 3002

INAP-PCG Industrieschutzhelm für Heißbereiche

- nach DIN EN 397



- aus glasfaserverstärktem Polycarbonat
- gerade Helmschale mit Regenrinne
- extreme Seitensteifigkeit
- stabile, sehr bequeme 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung mit hochsaugfähigem Naturleder-Schweißband und Schaumstoffreifen
- Belüftung auf Wunsch
- Tragedauer 10 Jahre
- für den Einsatz in Heißbereichen sehr geeignet (nähere Informationen und Vergleichstest auf Wunsch)
- **Zusatzprüfungen:** MM-Prüfung gegen Metallspritzer, erfüllt die Kategorie III der EG-Richtlinie 89/686/EWG, VDE zertifiziert nach DIN EN 50365, 1000 V-Prüfung
- Kinnriemenhalterung

Kopfschutz

- lieferbar in folgenden Standardfarben, weitere Farben oder Metallisierung auf Wunsch

INAP-PCG		Art.-Nr. 1223/+Farbnr.			
3002	1016	5005	9003	9006	

INAP-PCG
Sieger im internen
Hitzeschutzvergleichstest

INTEX Industrieschutzhelm für Heißbereiche

- nach DIN EN 397



- aus Phenol-Textil-Kunstharz
- gerade Helmschale
- stabile, sehr bequeme 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung mit hochsaugfähigem Naturleder-Schweißband und Schaumstoffreifen
- regulierbare Belüftung
- antistatisch
- Tragedauer 8 Jahre
- **Zusatzprüfungen:** erfüllt die Kategorie III der EG-Richtlinie 89/686/EWG
- Kinnriemenhalterung
- lieferbar in folgenden Standardfarbe, weitere Farben oder Metallisierung auf Wunsch

Naturbraun	Art.-Nr. 1225
------------	---------------

Informationen zur EN-Norm
finden Sie auf Seite
[Kopfschutz 1](#)

Kopfschutz

VOSS-Sondermodelle und Zubehör/Ersatzteile

VOSS-Sondermodelle gemäß Norm



Für viele Tätigkeiten müssen Schutzhelme in ihrer Ausstattung angepasst werden, da sie in der Serienausführung den Anforderungen nicht genügen. Sie können jeden unserer Schutzhelmmodelle Ihren Anforderungen durch unser Zubehörprogramm anpassen. Wir sind Ihnen dabei oder bei der Auswahl eines unserer Sondermodelle gerne behilflich. In der Praxis haben sich die folgenden Sondermodelle bewährt:

Waldarbeiterschutzhelm INAP-G-4-F-Kombi



- aus PE
- mit von VOSS-HELME entwickelter Scheitelbelüftung
- sonstige Ausstattung wie bei den entsprechenden Serienmodellen
- die Kombi-Modelle werden mit montiertem Gehörschutz und Gesichtsschutz geliefert
- lieferbar mit 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und in folgender Farbe:

INAP-G-F-Kombi orange Art.-Nr. 1261/+Farbnr.
2009

Kanalarbeiterhelm

- aus PE
- mit verkürztem Helmschirm
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- mit montiertem Lampenhalter und Kabelklemme
- mit Lederkinnriemen KL oder 4-Punkt-Gabelkinnriemen

Kanalarbeiterhelm Art.-Nr. 1230/+Farbnr.
6018 3002 5012 1016 9003 2009

Jugend-Feuerwehrhelm

- wahlweise aus PE oder ABS
- mit weißer, umlaufender Kunststoffumrandung
- mit DJF- oder Bayern-Abzeichen
- mit Lederkinnriemen KL, Textilkinnriemen KT oder 4-Punkt-Gabelkinnriemen
- lieferbar mit 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und in folgender Farbe:

Ausführung PE Art.-Nr. 1210/+Farbnr.
2009

Ausführung ABS Art.-Nr. 1211/+Farbnr.
2009

Zubehör und Ersatzteile

Um ein möglichst breites Anwendungsgebiet optimal abdecken zu können, muß ein Schutzhelm je nach Tätigkeit seines Trägers mit verschiedenen Ausstattungen versehen werden. Bei vielen Sondermodellen sind solche Zubehörteile serienmäßig. Auch ist es nötig, aus hygienischen Gründen diverse Teile wie Schweißbänder von Zeit zu Zeit auszutauschen.

Alle Artikel sind speziell auf VOSS-HELME angepasst und gewährleisten noch mehr Komfort und Sicherheit.

VOSS-Lock Drehverschluss

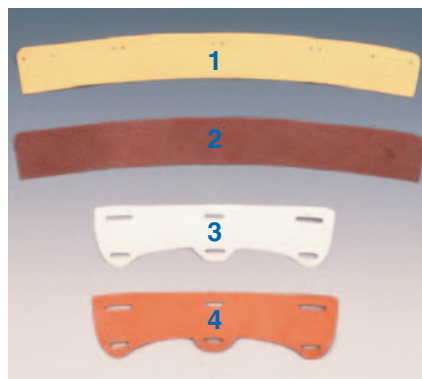


Alle Innenausstattungen sind optional mit VOSS-Lock Drehverschluss erhältlich. Praktische und einfache Ein-Hand-Größenverstellung z. B. für Mastbesteiger und Besucherhelme.

Art.-Nr. 2125

Schweißbänder

dienen zur Schweißaufnahme und bewirken gleichzeitig durch gute Haftung einen festen und komfortablen Sitz des Schutzhelms auf dem Kopf. Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, alle 14 Tage das Schweißband zu wechseln.



Umlaufendes Schweißband (1)

400 mm lang, extrem saugfähig und geschmeidig, beste Hygieneigenschaften.

PU Art.-Nr. 2305

Umlaufendes Schweißband (1)

400 mm lang.

Naturleder Art.-Nr. 2310

Stirnband (3 + 4)

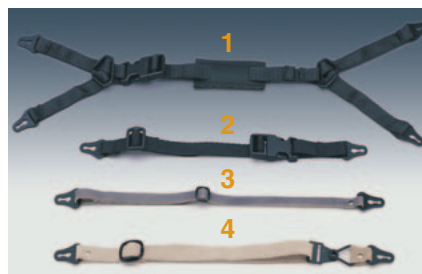
200 mm lang.

Leder Art.-Nr. 2320

Kunststoff Art.-Nr. 2315

Kinnriemen

erhöhen nochmals den Halt des Schutzhelms auf dem Kopf – besonders bei Stößen.



Gabelkinnriemen (1)

aus Textilband mit Schnellverschluss und 4-Punktaufhängung.

Art.-Nr. 2205

Textilkinnriemen KT (2)

aus Textilband mit Schnellverschluss.

Art.-Nr. 2225

Kinnriemen KL (3)

aus Rindkernleder mit Schiebescchnalle. Farbe: natur.

Art.-Nr. 2215

Kinnriemen Ruckzuck (4)

aus Rindkernleder mit Ruck-Zuck-Verschluss.

Art.-Nr. 2220

Zubehör / Werbeaufbringung und Gesichtsschutz

Kopfschutz

Rollmütze

- sympathischer Kälteschutz für den Kopf
- mehrfach umkrempeibar
- passend für alle Kopfgrößen
- lieferbar in folgender Farbe:



Anthrazit

Art.-Nr. 2411

Winterhaube Super-G

- bedeckt den gesamten Kopf inklusive Hals, lässt nur das Gesicht frei
- passend für alle Kopfgrößen
- lieferbar in folgender Farbe:



Leuchttrot

Art.-Nr. 2410

Winterhaube G

- schützt den Kopf, Ohren und Nacken
- passend für alle Kopfgrößen
- lieferbar in folgender Farbe:



Anthrazit

Art.-Nr. 2405

Farben und Werbeaufbringung – neue Perspektiven eröffnen sich

Wir haben Ihre Farbe! Ja, Sie haben richtig gelesen. **VOSS-HELME** bietet Ihnen Schutzhelme nicht nur in Standardfarben von Signalweiß bis Verkehrsorange, sondern auch in jeder anderen von Ihnen gewünschten Farbe von einem Ende des Farbspektrums bis zum anderen.

Und das Beste: Bei uns bekommen Sie Ihre Wunschfarben nach RAL jetzt schon ab einer kleinen Menge und zu einem geringen Aufpreis. Wenn Sie es wünschen sogar für nur einen einzigen Helm.

Die Schutzhelme werden je nach Material und Menge direkt bei der Herstellung eingefärbt oder hinterher lackiert. Das ist der Grundgedanke der Corporate-Identity. Unser Angebot wird Sie

in der Öffentlichkeit unverwechselbar machen. Corporate-Identity im und ab jetzt auch auf dem Kopf – mit Ihrer Wunschfarbe, Ihrem Firmenlogo und Ihrer individuellen Kontrast- oder Reflexstreifen. Zudem trägt jeder Ihrer Mitarbeiter mit seinem ganz persönlichen Kopfschutz – der nicht nur gut aussieht, sondern sich auch gut trägt und ihn schützt – zum Markenbewusstsein innerhalb Ihrer Firma bei.



Aufbringung von Logos

Die Aufbringung des Logos erfolgt als Klebefolie (bis zu 6 Farben möglich) oder im Tampoprint bzw. Siebdruck (bis zu 4 Farben).

Bitte senden Sie uns eine reprofähige Vorlage (Reinzeichnung oder Film) Ihres Firmenlogos zu. Kosten für die Druckschablone bzw. Stickprogramme werden gesondert berechnet.

Größen der Logos

Helm	Stirn*	Seite*
INAP-Profiler	60 x 40	80 x 20
INAP-Defender	60 x 40	80 x 20
INAP-Master	60 x 40	80 x 20
INAP-PCG	50 x 40	80 x 20
INTEX	50 x 40	80 x 20

Stick oder Druck

VOSS-Cap	120 x 60	100 x 30
----------	----------	----------

*Maße: Maximale Breite x Höhe in mm.

Technisch bedingte Abweichungen möglich.

Kopfschutz

Gesichtsschutzprogramm

Das Gesichtsschutzprogramm von **VOSS-HELME** ist ohne Kompromisse bis ins Detail hochwertig und qualitätsbewusst und für die verschiedenen Einsatzzwecke konstruiert. Aufbauend auf eine Helm-Gesichtsschutzkombination bestehend aus Schutzhelm, Helmhalterung und Gesichtsschutzschild bietet es dem Träger umfangreichen Schutz vor Verletzungen. Alle Schutzschilder sind mit jeder Helmhalterung kombinierbar. Somit ist eine kostengünstige und leichte Anpassung an die Anforderung durch schnellen und einfachen Austausch gewährleistet. Die Bohrungen unserer Schilder sind mit vernickelten Ösen versehen, um ein Ausbrechen wirksam zu verhindern.

Drahtschuttschirm

Aus verzinktem Drahtgewebe, Rückseite blendfrei, schwarz gespritzt, sehr guter Hitzeschutz und Absorption von Strahlungswärme, Ösen vernickelt, 500 x 300 mm, Ecken abgeschragt.

Art.-Nr. 3335



Gesichtsschutzschild

Aus Polycarbonat – glasklar, sehr gute Transparenz, hohe Beständigkeit bei Wechseltemperaturen von ca. – 50 °C bis + 135 °C, hohe Kerbschlagfestigkeit, mit Alu-Schiene, Ösen vernickelt, 280 x 220 mm oder 350 x 300 mm.

280 x 220 mm

Art.-Nr. 3550

350 x 300 mm

Art.-Nr. 3555



Elektrikerschutzschild

Elektrikergesichtsschutz, Schutzscheibe aus Polycarbonat, 460 x 200 mm, mit Helmhalterung, VDE-zertifiziert.

Art.-Nr. 3585



Gesichtsschutzprogramm

Gesichtsschutzschild

Aus Polycarbonat – glasklar, sehr gute Transparenz, hohe Beständigkeit bei Wechseltemperaturen von ca. – 50 °C bis + 135 °C, hohe Kerbschlagfestigkeit, geschweifte Form, Ösen vernickelt, 500 x 250 mm.

Art.-Nr. 3560



Gesichtsschutzschild

Goldbedampft, sehr hohe Temperaturbeständigkeit und Strahlungsreflexion. 500 x 250 mm geschweifte Form (s. Abb.) oder 350 x 300 mm mit Alu-Schiene.

500 x 250 mm

Art.-Nr. 3565

350 x 300 mm mit Aluschiene

Art.-Nr. 3575



Helmhalterung (1)

- mit Drehelementen für VOSS-HELME

Art.-Nr. 3115

Helmhalterung (2)

- mit Drehelementen und zusätzlicher Abdeckung
- für Modelle: INAP-PCG, INTEX

Art.-Nr. 3105

