



INAP-Profiler casque de sécurité selon EN 397

Secteurs d'emploi

- Chantiers
- Secteurs d'industrie et bâtiment
- Zones froides de construction et bâtiment, où le port d'un casque de sécurité selon EN 397, est prescrit

Coque du casque

- en polyéthylène (PE)
- forme innovatrice
- casque aligné, très légèrement abaissée dans la nuque
- fentes latérales / Slots (30 mm) pour fixation d'anti-bruit
- trous d'aération réglables

Coiffe intérieure

- coiffe à ruban textile à 4 ou 6 points d'attache, stable et confortable avec support pour jugulaire
- bandeau circulaire anti-sueur de haute absorption, changeable
- bandelette de mousse, montée

Tests complémentaires

- résistance au froid jusqu'à -20 °C

Durée d'utilisation

- jusqu'à 5 ans

Dimension/réglage

- I - III / réglable de 51 à 64 cm, le pas de 0,5 cm

Poids de coque de casque

- approx. 250 g

Unité d'emballage

- max. 30 pièces par modèle et couleur / par carton

Individualisation

- Impression du logo, sérigraphie/ou tampon, ou bien film adhésif, bandes réfléchissantes, casques en coloris spéciaux, comme p.ex. fluorescent

Dimensions de logo, max.

- frontal: appr. 60 x 40mm / latéral: appr. 80 x 20 mm

Accessories/Spare parts

- visières, protection acoustique, fermeture pivotante, jugulaires

Coloris NrArt

jaune soufre / RAL1016

4-points-textiles 11051016
6-points-textiles 11101016

signal-blanc / RAL9003

4-points-textiles 11059003
6-points-textiles 11109003

trafic-orange / RAL2009

4-points-textiles 11052009
6-points-textiles 11102009

vert de menthe / RAL6029

4-points-textiles 11056029
6-points-textiles 11106029

carmin-rouge / RAL3002

4-points-textiles 11053002
6-points-textiles 11103002

signal-bleu (foncé) / RAL5005

4-points-textiles 11055005
6-points-textiles 11105005

Si vous avez des questions supplémentaires concernant nos produits n'hésitez pas de nous contacter à tout moment.

VOSS-HELM E GmbH & Co. KG, Kokenhorststraße 24, 30938 Burgwedel/Germany

Tel.: +49 (0)5139 - 95 95 30 Fax: +49 (0)5139 - 95 95 39 Email: info@VOSS-HELM E.de

