



FICHE TECHNIQUE



Casque de sécurité - Norme EN 397

Secteurs d'activité	<ul style="list-style-type: none">· 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	<ul style="list-style-type: none">· en polyéthylène· forme universelle avec coque du casque légèrement abaissée dans la nuque· gouttière· fentes latérales / Slots (30 mm) de fixation de la protection acoustique
Coiffe intérieure	<ul style="list-style-type: none">· Par défaut, coiffe en plastique 6 points· En option : coiffe à ruban textile 4 ou 6 points d'attache, stable et confortable avec bandeau circulaire anti-sueur· solide fixation du serre-nuque
Tests complémentaires	<ul style="list-style-type: none">· résistance au froid jusqu'à -20 °C
Durée d'utilisation	<ul style="list-style-type: none">· jusqu'à 5 ans
Dimension/réglage	<ul style="list-style-type: none">· I - III / réglable de 51 à 64 cm
Poids coque du casque	<ul style="list-style-type: none">· env. 255 g
Unité d'emballage	<ul style="list-style-type: none">· max. 30 pièces par modèle et couleur / par carton
Individualisation	<ul style="list-style-type: none">· Impression du logo par sérigraphie, tampographie ou étiquette adhésive· En option : bandes réfléchissantes
Dimensions du logo, max.	<ul style="list-style-type: none">· frontal env. 60 x 40 mm / latéral env. 80 x 20 mm
Accessoires/Pièces de rechange (en option)	<ul style="list-style-type: none">· visières, protection acoustique, fermeture pivotante, jugulaire, protège-nuque, disques pour régulation d'aération

Coloris disponibles

vert pomme / RAL 6018

vert menthe / RAL 6029

jaune / RAL 1016

orange / RAL 2009

carmin-rouge / RAL 3002

bleu moyen / RAL 5012

bleu foncé / RAL 5005

marron / RAL 8007

blanc signal / RAL 9003

gris argent / RAL 7001

noir trafic / RAL 9017