

VOSS



SAFETY
MADE IN
GERMANY



INTEX casque de sécurité selon EN 397

Secteurs d'emploi	<ul style="list-style-type: none">· Métallurgie et industrie lourde· Fonderie de fer et de verre, aussi bien que les zones chaudes et autres secteurs aux conditions extrêmes· Secteurs où le casque selon EN 397 est prescrit
Coque du casque	<ul style="list-style-type: none">· en résine synthétique phénolique textile· casque à coque droite, sans gouttière
Coiffe intérieure	<ul style="list-style-type: none">· coiffe intérieure à sangle de 6 points· support courroie pour jugulaire· changeable bandeau en cuir· bandelettes de mousse, montées
Résistance	<ul style="list-style-type: none">· résistance à la chaleur : pour longue terme à 150 °C / court > 1.000 °C· bonne résistance aux produits chimiques
Tests complémentaires	<ul style="list-style-type: none">· examen MM, résistance aux projections métalliques· résistance aux températures jusqu'à -30 °C· Cat. III de UE-Règlement 2016/425
Durée d'utilisation	<ul style="list-style-type: none">· jusqu'à 8 ans
Dimension/réglage	<ul style="list-style-type: none">· I – III / réglable de 51 à 64 cm, le pas de 0,5 cm
Poids de coque de casque	<ul style="list-style-type: none">· appr. 280 gr
Unité d'emballage	<ul style="list-style-type: none">· max. 30 pièces par carton
Individualisation	<ul style="list-style-type: none">· application du logo par sérigraphie ou tampographie, laquage en couleur, aussi bien que laquage fluorescent et métallique, bandeaux réfléchissantes
Dimensions de logo, max.	<ul style="list-style-type: none">· frontal: appr. 50 x 40 mm / latéral: appr. 80 x 20 mm
Accessoires/ Pièces de rechange	<ul style="list-style-type: none">· visières, fermeture pivotante (VOSS-crémaillère) pour ajuster la dimension, jugulaires, protège-nuque

Coloris
Numéro d'article

Brun naturel
coiffe à 6-point 12250000