



HarnaisPro

REF HPVG531 _____

HS Code 65061010

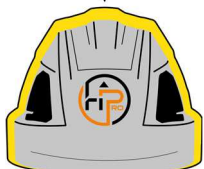


**MADE
IN EUROPE
GREEN TRADE**

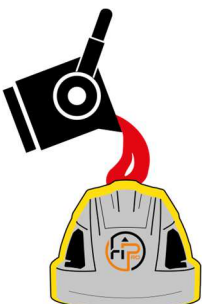
IZI GUARD



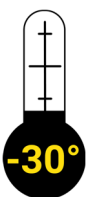
10
ANS
YEARS



*Résistant
aux chocs*



*MM - Résistant
au métal en fusion*



*Résistant à très basse
température (-30°C)*



*Léger et durable
Fabriqué en ABS
Poids 430 g*



*Jugulaire 4 points
Réglage du tour de tête
de 51 à 63 cm*



EN 50365: 2002

*Conçu pour les travaux sur des
installations basse tension de
1000V AC ou 1500V DC*

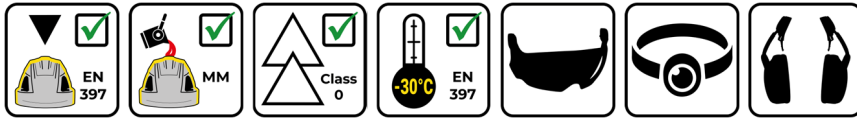




HarnaisPro

REF HPVG531 _____

HS Code 65061010



CONCEPT
DURABLE
ENGINEERING



Casque de sécurité polyvalent et durable, non ventilé, diélectrique, pour travaux au sol et en hauteur (pour monteur / échafaudeur / couvreur / électromécanicien, ...)

Adaptabilité :

- Visière réduite pour un parfait champs de vision vers le haut.
- Coque ABS haute résistance pour une protection fiable et durable.
- Jugulaire 4 points adaptée pour les travaux en hauteur et les travaux au sol, équipée d'une boucle d'attache rapide à déclenchement automatique pour un décrochage dès 25 daN de force de choc en cas de chute de hauteur (évite tout étranglement).
- Coiffe intérieure avec harnais textile 6 points pour maximum de confort, une bonne tenu en tête et une parfaite répartition des masses. Profondeur de coiffe ajustable sur 4 niveaux à l'arrière et 3 niveaux à l'avant pour une adaptation optimisée à la la morphologie de votre crâne.
- Mollette à crémaillère pour un réglage rapide et précis du tour périphérique de votre tête, allant de 51 à 63 cm. Dispositif articulé pour s'adapter et se formé à la courbure de l'arrière de votre tête.
- Garniture frontale anti-transpiration velours, hypoallergénique, antibactérienne et interchangeable.

Optimisation :

- 4 attaches périphérique pour la fixation d'un bandeau de lampe frontale.
- Encoches latérales pour la fixation d'une visière de protection oculaire rabattable IZICLEAR HPVGS41 ou IZISUN HPVGS42.
- Fentes latérales au standard « Euro » (30 mm), pour l'intégration d'accessoires multi-marques (coquilles anti-bruit, porte-visière,...).

Confort : Le casque HPVG531 s'inscrit dans la catégorie des casques de protection les plus léger du marché avec un poids plume de seulement 430 g, diminuant considérablement la fatigue au porté.

Performances : Le casque HPVG531 est un casque de sécurité conforme à la norme EN397:2012 qui offre une protection de la tête contre les blessures résultant de chutes de hauteur et d'objets en mouvement. De plus, il protège contre les projection de métaux en fusion et les flammes (indice de protection MM) et contre un contact accidentel et bref avec un conducteur d'une tension de 440V AC. Il peut être utilisé comme casque isolant pour les installations à basse tension (*seul, sans utilisation des visières HPVGS41 et HPVGS42*). Il offre une protection contre les chocs électriques jusqu'à 1000V AC ou 1500V DC (conformément aux exigences de la norme EN 50365:2002).





HarnaisPro

REF HPVG531 _____

HS Code 65061010

Traçabilité et durabilité : le casque HPVG531 intègre une plaque d'identification avec un numéro de série individuel et une interface permettant d'indiquer la date de sa première mise en service. Sa durée d'utilisation est de 5 ans à compter de sa mise en service, dans des conditions normales et suivant sollicitations. Sa durée de vie maximum est de 10 ans par rapport à la date de fabrication gravée dans la calotte.

Conformité à la réglementation :

Réglementation EPI 2016/425

CE CAT III

Norme EN 397: 2012 + A1:2012 (-30°C/+50°C), résistance au métal en fusion (MM)

Norme EN 50365: 2002 Class:0



Propriétés générales :

Taille : réglable par crémaillère de 51 à 63 cm.

Matière : ABS (acrylonitrile butadiène styrène), polyamide, polycarbonate, polyester haute ténacité, polyéthylène.

Coloris : blanc (HPVG531WHT) ou jaune (HPVG531YEL).

Conditionnement : sous-conditionnement unitaire (conditionnement complet carton de 14 casques).

VISIERES DE PROTECTION OCULAIRE POUR CASQUES HPVG531 IZIGUARD ET IZIGUARD FRESH.

Visière rabattable 100% polycarbonate, traitement anti-rayure. Fixation par clip et visserie dans les encoches latérales prévus de chaque côté du casque.

HPVGS41 / IZICLEAR - VISIERE INCOLORE.

Caractéristiques :

CE 1AT9 EN166 39ATKN; EN170 2-1.2.

1 classe optique,

Protection contre les matières dangereuses, telles que les liquides, les solides chauds et les produits chimiques,

K - résistance aux dommages de surface par des particules fines,

N - résistance à la formation de buée,

3 - protection contre les chutes et les éclaboussures de liquides,

A - résistance aux impacts à haute énergie,

9 - protection contre les métaux en fusion et les solides chauds,

AT - protection contre les particules à grande vitesse à des températures extrêmes.



HPVGS42 / IZISUN - VISIERE TEINTEE.

Caractéristiques :

CE 1S EN166 3K; EN172 5-2.5.

1 classe optique,

Protection contre les matières dangereuses telles que les liquides et les produits chimiques,

K - résistance aux dommages causés à la surface par les particules fines,

3 - protection contre les gouttes et les éclaboussures de liquides,

S - résistance accrue,

5-2.5 - filtres de protection contre l'éblouissement solaire utilisés dans l'industrie.



EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES.



Porte-badge adhésif velcro amovible
HPVG510



Garniture frontale de rechange
HPVG580



Sac de transport et de protection
HPAX09