

CASQUES

La gamme Portwest protection de la tête se développe rapidement et vise à faire bénéficier à nos clients des modèles et des normes les plus modernes en matière de protection de la tête, quel que soit le type de travail ou le milieu professionnel..

Un large choix d'accessoires compatibles est également disponible. Une explication complète des caractéristiques et des performances est donnée afin de vous aider à faire un choix plus éclairé.



CHOISISSEZ LES BONS ACCESSOIRES POUR VOTRE CASQUE

			Fixation 2 points	Fixation 4 points	Bandeau anti transpiration	Porte-visière	Coquilles anti bruit à clip
	Collection	CODES DES CASQUES					
	PEAKVIEW	PV50/ PV60/PV64	PW53	/	/	PS58	PW47/PS47
	ENDURANCE	PW54/PS54 PW55/PS55 PG54/PC55 PB55/PW98	PW53	PA48	PA45/PA55	PS58	PW62/PS45 PW47/PS47
	HEIGHT ENDURANCE	PS53/PS63 PS73	/	PA49	PA45/PA55	PS58	PW62/PS45 PW47/PS47
	SKYVIEW	PV74	/	/	PA45/PA55	PW58	/
	MONTEROSA	PW97	/	/	/	PS58	/
	FULL BRIM	PS52	/	/	/	/	/
	EXPERTBASE	PW50/ PW51 PS57	PW53	PA47	PA44	PW58	PW42/PS42/ PS45
	ARROW	PS50	PW53	/	/	PW58	/



EN397: 2012

Casques de protection pour l'industrie

Essais obligatoires:

- **Impact*** : L'Energie de la propagation à la tête ne doit pas dépasser 5 kN après la chute d'un objet de 5 kg à 1m de haut
- **Pénétration*** : La pointe de la masse d'essai utilisée (3kg de 1 m de hauteur) ne doit pas entrer en contact avec le crâne.

- **Inflammabilité**: Le casque est exposé à une flamme et ne doit pas brûler en émission de flamme plus de 5 secondes après le retrait de la flamme

* Tests d'impact et de pénétration sont réalisées à température ambiante, à 50 °C et à -10 °C.

Tests optionnels

• Résistance à des températures extrêmes:

Les tests à l'impact et à la pénétration sont effectués à des températures de 150 °C, à -20 °C ou -30 °C

• Propriétés électriques:

Protège contre un contact accidentel avec des fils électriques à court sous tension jusqu'à 440 Vac

• Déformation latérale:

Protège contre la compression latérale. La déformation maximale du casque doit être ≤40 mm (LD)

• projections de métal fondu:

Le casque ne doit pas être déformé ou pénétré par des projections de métal en fusion (MM).



EN50365: 2002

Casques isolants pour une utilisation sur des installations basse tension

Cette norme concerne les casques utilisés pour travailler sous tension ou à proximité de pièces sous tension sur des installations ne dépassant pas 1000 V a.c. ou 1500 V c.c. Les tests de la norme EN 50365 dépassent ceux de la norme EN397 pour les isolations électriques.

EN12492: 2012

Casques pour alpinistes

Cette norme couvre les casques des alpinistes spécialisés et inclut des tests sur la résistance et l'efficacité de maintien du casque afin de s'assurer qu'il ne sera pas perdu par inadvertance.

Pour reproduire les conditions réelles d'utilisation, des tests d'impacts et de pénétration sont effectués sur différents points autour de la coque. Les exigences pour les alpinistes s'appliquent également aux porteurs travaillant en hauteur



ANSI/ISEA Z89.1:2014

Norme nationale américaine pour la protection de la tête en industrie.

TYPE I - Les Casquettes anti heurts sont conçues uniquement pour résister aux impacts supérieurs

TYPE II - Casquettes anti-heurts désigné pour la résistance aux impacts tombant sur le dessus et les côtés de la tête

Classe C - Casque conducteur, ce qui signifie le casque ne protégera pas le porteur contre les risques électriques.

Classe G - Casque Général = le casque peut résister à un courant électrique jusqu'à 2200 volts

Classe E - Casque Electrique= un casque qui a les le plus haut niveau de protection électrique,et peut résister à des courants jusqu'à 20000 volts



PEAKVIEW™

CASQUE TRANSPARENT

Le Casque Peak View est un design exclusif Portwest et un modèle breveté. La coque translucide et la vue par la visière et les côtés permettent au porteur de regarder vers le haut sans avoir à incliner la tête. La coque en polycarbonate extra forte mais ultra légère offre une protection contre les rayons UV. Ce design innovant et leader sur le marché est disponible en 4 options de modèles et 8 couleurs pour garantir la solution la plus sûre et la plus confortable pour votre protection de la tête. PeakView est la solution la plus sécurisante et confortable pour la protection de votre tête.

PEAKVIEW est une marque déposée de Portwest.

VISION PÉRIPHÉRIQUE MAXIMALE CONTRAIREMENT AUX CASQUES TRADITIONNELS

PEAKVIEW EST UNE MARQUE DÉPOSÉE DE PORTWEST.



PV50

CASQUE PEAK VIEW VENTILÉ

EN 397 -20°C

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE II CLASS C

- conception exclusive PORTWEST et modèle déposé
- Coque transparente pour voir à travers le dessus et les côtés
- certifié UV 400
- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de glissière



Polycarbonate, Polyester 352g

☒ Bleu, Fumé, Incolore, Jaune, Orange, Rose, Rouge, Vert
50cm-66cm



CASQUE À CLIQUET CREMAILLERE

20

PV60

CASQUE VENTILÉ PEAK VIEW À CRÉMAILLÈRE

EN 397 -20°C

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE II CLASS C

- conception exclusive PORTWEST et modèle déposé
- Coque transparente pour voir à travers le dessus et les côtés
- certifié UV 400
- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère



Polycarbonate, Polyester 390g



Bleu, Fumé, Incolore, Jaune, Orange, Rose, Rouge, Vert
50cm-66cm



20

PV64

CASQUE PEAK VIEW PLUS À CRÉMAILLÈRE

EN 397 440 VAC/

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE II CLASS G

- conception exclusive PORTWEST et modèle déposé
- Coque transparente pour voir à travers le dessus et les côtés
- certifié UV 400
- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère



Polycarbonate, Polyester 390g



Bleu, Fumé, Incolore, Jaune, Orange, Rose, Rouge, Vert
50cm-66cm



RÉGLAGE CRÉMAILLÈRE



CASQUE MONTEUR

20

UK
PK

CE

PS73

CASQUE ALPINISTE HEIGHT ENDURANCE

EN 12492

EN 397 (IMPACT / PENETRATION / -30°C)

- Spécialement conçu pour travailler en hauteur
- mentonnière incluse
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- Couleur haute visibilité pour être vu en plein jour
- Léger et robuste
- Accessoires compatibles disponibles

 **ABS, EPS (polystyrène expansé) 450g**
 **Orange Hi-Vis, Rouge, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis**
52-63 cm



20

UK
PK

CE

PS63

CASQUE HEIGHT ENDURANCE VENTILÉ

EN 397 -30°C / +50°C

- Spécialement conçu pour travailler en hauteur
- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- mentonnière incluse
- Léger et robuste

 **ABS 410g**
 **Orange Hi-Vis, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis**
52cm-63cm



20

UK
PK

CE

PS53

CASQUE MONTEUR HEIGHT ENDURANCE

EN 397 -30°C/+50°C

EN 50365 CLASSE 0

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS E

- Spécialement conçu pour travailler en hauteur
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)
- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- mentonnière incluse

 **ABS 424g**
 **Noir, Orange Hi-Vis, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis**
52cm-63cm



CASQUE ENDURANCE

ECRAN OCULAIRE
INTÉGRÉ



PW54

CASQUE À VISIÈRE ENDURANCE PLUS VISOR

EN 397 -30°C/+50°C, MM, LD, 440V A.C.

EN 50365 CLASSE 0

EN 166 1 FT

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS E



- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques



- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)



- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue



- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère

- écran lunette claire rétractable inclus

- mentonnière incluse

ABS, Polycarbonate 446g

Blanc, Bleu Royal, Jaune, Orange, Rouge
56cm-63cm



PS54

CASQUE ENDURANCE PLUS

EN 397

EN 50365 CLASSE 0

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS E

AS/NZS 1801



- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques



- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)

- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue

- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère

- mentonnière incluse

- Accessoires compatibles disponibles

ABS 416g

Orange Hi-Vis, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis
56cm-63cm



BOUCLIER OCULAIRE
INTÉGRÉ



PW55

CASQUE ENDURANCE VISOR

EN 397 -30°C/+50°C, LD

EN 166 1 FT



- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur



- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue



- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère

- mentonnière incluse

- écran lunette claire rétractable inclus

- Accessoires compatibles disponibles

ABS, Polycarbonate 446g

Blanc, Bleu Royal, Jaune, Orange, Rouge
56cm-63cm



PS55

CASQUE ENDURANCE

EN 397 -30°C/+50°C, LD

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS C

AS/NZS 1801



- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur

- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue

- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère

- mentonnière incluse

- Accessoires compatibles disponibles

- Disponible en plusieurs coloris

ABS 416g

Orange Hi-Vis, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis
56cm-63cm

VENTILÉ POUR PLUS D'AÉRATION



CASQUE DE SPÉCIALITÉ



PB55

CASQUE ENDURANCE AVEC PORTE-BADGE

EN 397 -30°C/+50°C, LD

- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- porte badge pour présenter facilement votre carte d'identité
- Reconnaissance instantanée utilisateur / porteur
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- Accessoires compatibles disponibles



ABS, Polycarbonate 484g

Orange Hi-Vis, Rouge, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis
56cm-63cm



NEW



PV74

CASQUE DE SÉCURITÉ SKYVIEW

EN 397 -30°C / +50°C, LD, 440V A.C.

EN 50365 CLASSE 0

- Visière translucide pour voir à travers et protéger contre les rayons UV
- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- mentonnière incluse
- Bande anti sudation en mousse souple incluse



ABS, Polycarbonate 424g

Orange Hi-Vis, Bleu Royal, Blanc, Jaune Hi-Vis
54cm-63cm



CASQUE DE SPÉCIALITÉ



PW98

KIT FORESTIER

EN 397 -30°C/+50°C, LD

EN 352-3

EN 1731 F

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS C

ANSI S3.19 ANSI/ISEA Z87 1

- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- mentonnière incluse
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Accessoires de rechange disponibles



 **ABS, Acier Inoxydable, Polystyrène, PU 795g**

 **Orange**
56cm-63cm



PG54

CASQUE ENDURANCE GLOWTEX

EN 397 -30°C/+50°C, MM, LD, 440V A.C.

EN 50365 CLASSE 0

- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Effet lumineux dans l'obscurité grâce à l'additif photoluminescent
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)
- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- mentonnière incluse



 **ABS 472g**

 **Blanc**
56cm-63cm



BRILLE DANS LE NOIR



PC55

CASQUE ENDURANCE CARBON LOOK

EN 397 -30°C/+50°C, LD

- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur

- Conception innovante en fibre de carbone accrocheuse

- Harnais de suspension textile 6 points pour un meilleur confort et une sécurité accrue

- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère

- mentonnière incluse

- Accessoires compatibles disponibles



 **ABS 465g**

 **Gris**
56cm-63cm



NOUVELLE ET INNOVANTE
PEINTURE HYDRO-TREMPÉE



CASQUE



PW51

CASQUE SÉCURITÉ EXPERTBASE PRO

EN 397 -10°C/+50°C

- Coque ABS avec visière allongée pour minimiser l'éblouissement
- Harnais de suspension textile à 4 points pour un confort de port et une sécurité accrue
- Bandeau réglable en taille via le système de glissière
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Accessoires compatibles disponibles
- Compatible avec les casques antibruit clipsables PW42 et PS42



ABS, Nylon 366g

Blanc, Bleu Royal
55cm-62cm



PW97

CASQUE MONTEROSA SAFETY

EN 397 -30°C / +50°C

- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Harnais de suspension en plastique 6 points pour un meilleur confort, une sécurité accrue et un nettoyage facile
- Bandeau réglable en taille via le système de glissière
- mentonnière incluse
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Léger et confortable



PE 358g

Blanc, Bleu Royal, Jaune
52cm-62cm



PS52

CASQUE À VISIÈRE INTÉGRALE FUTURE

EN 397 -10°C/+50°C

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS E

- Casque à bord plein: son large profil procure une protection supplémentaire contre le soleil, l'éblouissement, la pluie, les débris et les éclaboussures non toxiques
- Harnais de suspension en plastique à 4 points pour un confort de port, une sécurité et un nettoyage facile
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Jusqu'à 7 ans de durée de vie à compter de la date de fabrication (tant qu'il n'est pas endommagé)
- Certifié CE



PP, Polyéthylène 465g

Blanc
52cm-63cm



CASQUE



PW50

CASQUE DE SÉCURITÉ EXPERTBASE

EN 397 -10°C/+50°C, LD, 440V A.C.

EN 50365 CLASSE 0



- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)
- Harnais de suspension en plastique à 4 points pour un confort de port, une sécurité et un nettoyage facile
- Bandeau réglable en taille via le système de glissière
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Disponible en plusieurs coloris



PP, PE 366g

Blanc, Bleu Royal, Jaune, Noir, Orange, Rouge, Vert
55cm-62cm



PROTECTION DE LA TÊTE LEGERE



PS57

CASQUE DE SÉCURITÉ EXPERTBASE À CRÉMAILLÈRE

EN 397 -10°C / +50°C, LD, 440V A.C.

EN 50365 CLASSE 0



- Coque de casque non ventilée pour une utilisation en toute sécurité avec des applications électriques
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc (EN 50365)
- Harnais de suspension textile à 4 points pour un confort de port et une sécurité accrues
- Bandeau réglable en taille via le système de crémaillère
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Disponible en plusieurs coloris



PP, PE, Sangle tissée, Nylon 350g

Blanc, Bleu Royal, Jaune, Orange, Rouge
55cm-62cm



PS50

CASQUE DE SÉCURITÉ ARROW

EN 397 -10°C/+50°C

ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I CLASS C



- Coque de casque ventilée pour permettre la circulation de l'air qui rafraîchit la tête de l'utilisateur
- Coque de casque avec gouttière
- Harnais de suspension en plastique 6 points pour un meilleur confort, une sécurité accrue et un nettoyage facile
- Bandeau réglable en taille via le système de glissière
- Léger et confortable
- Accessoires compatibles disponibles

HDPE, PE 326g

Blanc, Bleu Royal, Jaune
53cm-65cm



ACCESSOIRES PROTECTION DE LA TÊTE



x10
x10
10

PA55

BANDEAU ANTI-TRANSPIRATION DE RECHANGE



- Facile à monter
- Fabriqué en mousse souple pour plus de confort
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

Mousse 5g
 Noir



x10
x10
5

PA45

BANDEAU ANTI-TRANSPIRATION ENDURANCE



- Bandeau technique en acrylique
- Facile à clipser
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

Acrylique
 Noir



x10
x10
10

PA44

BANDE ANTI-TRANSPIRATION EXPERTBASE



- Facile à monter
- Fabriqué en mousse souple pour plus de confort
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

PU 10g
 Noir



x10
x10
5

PA47

MENTONNIÈRE 4 POINTS EXPERTBASE



- Jugulaire en Y à 4 points
- Facile à clipser
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile
- Protège-menton pour plus de confort
- Vendu par lot de 5

Nylon, PP 39g
 Noir



x10
x10
5

PA48

JUGULAIRE 4 POINTS ENDURANCE



- Jugulaire en Y à 4 points
- Facile à clipser
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile
- Vendu par lot de 5
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

Nylon 20g
 Noir



x10
x10
5

PA49

JUGULAIRE À 4 POINTS AVEC MENTONNIÈRE ENDURANCE



- Jugulaire en Y à 4 points
- Facile à clipser
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile
- Protège-menton pour plus de confort

Nylon 150g
 Noir



x10
x10
10

PW53

JUGULAIRE

- Facile à clipser
- Protège-menton pour plus de confort
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile

Nylon, PP 150g
 Noir



50
10

PA58

DOUBLURE HIVER POUR CASQUE

- Doublé pour plus de chaleur et de confort
- Attache bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- Dos élastiqué pour la facilité de mouvements
- Compatible avec la plupart des casques

Coton, Polyester 150g
 Marine, Noir



240
20

HA18

DOUBLURE DU CASQUE



- Tissu absorbant l'humidité et respirant, pour maintenir l'utilisateur au chaud, au frais et au sec
- Tissu élastique à 4 axes pour faciliter le mouvement et un confort accru
- Étiquette pour vente au détail qui facilite la présentation

92% Polyester, 8% Elastane, 10g
 Noir



ACCESSOIRES PROTECTION DE LA TÊTE



x50
5

PA08

ACCESSOIRE DE PROTECTION DU COU

- Facile à monter
- Couleur haute visibilité pour être vu en plein jour
- Vendu par lot de 5
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

PTFE
 Orange



80
20

PW58

ADAPTEUR D'ÉCRANS RELEVABLE

EN 166 3 BEN 1731 F
ANSI/ISEA Z87

- Convient à la plupart des casques de sécurité
- Montage facile sur les casques via un ressort flexible recouvert de caoutchouc
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- Remplacement simple et sécurisé de la visière

Polyoxyméthylène, Polycarbonate 120g
 Noir



80
20

PS58

SUPPORT ECRAN POUR CASQUES

EN 166 F
EN 1731 F
ANSI/ISEA Z87

- Adaptateur de logement universel
- Facile à clipser
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- Convient à la plupart des casques de sécurité

ABS 85g
 Noir



56

PA03

VISIÈRE HEIGHT ENDURANCE

EN 166 1 F
EN 170 2C-1.2 (CLEAR)
EN 172 5.2 (SMOKE)

- Lentille incurvée monobloc avec embout moulé
- Léger et robuste
- Traitement anti-rayures pour une durabilité accrue
- Revêtement anti-buée pour plus de confort pour le porteur

Polycarbonate 72g
 Fumé, Incolore



500
10

PW56

VISIÈRE DE RECHANGE ENDURANCE

EN 166 1 FT

- Très durable et résistant aux impacts
- Facile à monter
- Traitement anti-rayures pour une durabilité accrue
- Revêtement anti-buée pour plus de confort pour le porteur

Polycarbonate 100g
 Incolore



x2
x30
10

PA91

AUTOCOLLANTS RÉFLECHISSANTS

- Convient à la plupart des casques de sécurité
- Autocollants réfléchissants haute qualité avec motif en nid d'abeilles pour une meilleure visibilité
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques

PET
 Argent, Rouge
15cm x 15cm



800
20

ID12

RENSEIGNEMENTS MÉDICAUX CONTACT

- Langue libre
- Reconnaissance instantanée utilisateur / porteur
- Accès instantané aux informations pouvant potentiellement sauver des vies
- Écrit sur les 2 côtés pour inclure plus d'informations
- Support en papier imperméable résistant à l'eau

PVC
 Rouge



600
100

ID10

PORTE IDENTITÉ

- Support en papier imperméable résistant à l'eau
- Porte-badge réfléchissant pour une identification facile
- Accès instantané aux informations pouvant potentiellement sauver des vies
- Étiquette pour vente au détail qui facilite la présentation

PVC
 Jaune



x20
100

PA04

CLIP UNIVERSEL SE LAMPE FRONTALE POUR CASQUE DE SÉCURITÉ

- Fixe solidement la lampe frontale au casque de sécurité
- Fournit une action mains libres
- Ajustement fiable qui empêche le phare des dommages liés aux chutes
- Compatible avec la plupart des casques

ABS
 Noir
4.2cm x 1.7cm x 1cm



LUMIÈRES MONTÉES SUR CASQUE

La gamme de lampes Portwest est conçue pour offrir une qualité premium, l'éclairage de haute performance pour une sécurité accrue. Un temps de fonctionnement efficace et une luminosité optimale garantissent une solution durable, fiable, polyvalent pour tous vos besoins. Notre conception compacte et ergonomique offre à l'utilisateur une fiabilité et une polyvalence totale dans les environnements de travail difficiles.



Luminosité

La luminosité est mesurée en lumens (LM). Cette icône indique le nombre de lumens que chaque lampe peut produire vous permettant de choisir le bon produit pour le bon emploi.



Temps d'exécution

L'autonomie désigne la quantité de fois que vous pouvez utiliser votre lampe avant que la batterie ne soit vide. Cela vous permet de choisir le bon rapport de luminosité afin de fonctionner de façon optimale.



Les lampes rechargeables USB se rechargent complètement à partir de n'importe quel port USB.



240
60

HV29

LAMPE DE CASQUE MAGNÉTIQUE RECHARGEABLE PAR USB



ROHS CE



- Le boîtier magnétique le rend facile à mettre en place et à retirer
- Support adhésif pour fixer le boîtier aux casques de sécurité
- Compatible avec la plupart des casques
- Batterie Li-ion rechargeable par USB
- Luminosité 150 lumens
- Fonction fort moyen faible

ABS
Noir

6.5cm x 4.5cm x 2.5cm

NEW

LM 150LM

4HRS

USB



SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE INNOVANTES



ECLAIRAGE

NEW



72
36

HV14

BANDE LUMINEUSE À 360° POUR CASQUE



ROHS CE



- Support adhésif pour fixer le boîtier aux casques de sécurité
- Câble fibre optique souple
- Autonomie 6 heures
- Batterie Li-ion rechargeable par USB
- Fonction flash haut-bas flash-solide

ABS, PVC
Noir

5.5cm x 3.5cm x 1.8cm

10LM 6HRS USB



200
50

PA72

LAMPE CAP USB



ROHS CE



- luminosité 100 lumens
- durée d'utilisation de 2/4 heures
- Rechargeable par USB
- Temps de recharge 3 heures
- Fonction fort-medium-rouge-flash
- Câble de chargement micro USB inclus

ABS
Noir
8.3cm x 5.5cm x 2.5cm

100LM 2/4HRS USB



x24
30

PA06

CLIP DE CASQUE POUR ACCROCHER UNE LAMPE TORCHE SUR UN CASQUE

- Fixe solidement votre torche à un casque de sécurité
- Compatible avec les torches PA54, PA68 et PA75
- Compatible avec PS51, Endurance, Height Endurance et Peak View Hard Hat

ABS
Noir
6cm x 3.5cm x 3cm



72
6

PA54

TORCHE TACTIQUE



ROHS CE



- luminosité 180 lumens
- Distance du faisceau 300m (haut), 150m (moyen)
- durée d'utilisation de 8 heures
- Fonction fort moyen faible
- Piles comprises AAA x 3
- Dragonne pour une manipulation sûre

Aluminium
Noir
13.7cm x 3.5cm

180LM 8HRS



96
12

PA68

TORCHE DE POCHE À HAUTE PUISSANCE



ROHS CE



- Luminosité: 300 Lumens
- Durée: 4 heures
- Piles comprises AA x 1
- Fonction fort moyen faible
- Faisceau de 150m
- Dragonne pour une manipulation sûre

Aluminium
Noir
9cm x 2.5cm

300LM 4HRS



72
6

PA75

TORCHE RECHARGEABLE USB



ROHS CE



- Luminosité 600 lumens
- Durée: 4 heures
- Rechargeable par USB
- Temps de recharge 3 heures
- Fonction fort-medium-faible-sos-flash
- Capacité de la banque d'alimentation 2200mAh

Aluminium
Noir
15cm x 3.5cm

600LM 4HRS USB

SOLUTION PUISSANTE D'ÉCLAIRAGE PORTATIF



CASQUETTES ANTI-CHOC

Les casquettes anti-heurt peuvent réduire le risque de blessures à la tête sur le lieu de travail en offrant une protection contre les petits chocs et les éraflures.

Elles conjuguent sécurité et confort grâce à leurs coques de protection en plastique et leurs coussinets, nos casquettes anti-chocs sont très légères. Leur design moderne encourage les porteurs à les utiliser.

EN 812:2012 - Casquette anti-heurt pour l'industrie
Norme européenne pour les casquettes anti-heurt pour l'industrie, décrivant les essais de choc et de pénétration obligatoires



CASQUETTE ANTI HEURT



PW29

CASQUETTE ANTI-HEURTS VISIERE COURTE AVEC LED RECHARGEABLE

EN 812 CE
ROHS

- Equipé d'une lampe amovible et rechargeable par USB
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur
- Luminosité 150 lumens
- Batterie Li-ion rechargeable par USB
- Durée de fonctionnement 2 heures au maximum, 4 heures au minimum

 Coton, ABS, EVA 170g
 Marine
54cm-59cm



PW89

CASQUETTE ANTI-HEURT VISIÈRE COURTE

EN 812

- visière courte pour une meilleure visibilité
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur
- Attache bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- bandeau matelassé confortable
- Certifié CE

 Coton, ABS, Mousse d'EVA 145g
 Marine, Noir
54cm-59cm



CASQUETTE ANTI HEURT

60
10

PS59

CASQUETTE ANTI-HEURT AIRTECH EN 812

- Visière moyenne (5cm), idéale pour toutes les utilisations
- Couleur haute visibilité pour être vu en plein jour
- Tissue en maille aérée pour une meilleure respirabilité
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- Liseré réfléchissant pour une meilleure visibilité
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile

 Nylon, ABS, EVA 170g
 X Noir, Marine
 Y Orange Hi-Vis, Jaune Hi-Vis
 54cm-59cm

**NEW
COLOUR**



60
10

PS69

CASQUETTE ANTI-HEURT AIRTECH MICRO PEAK EN 812

- Micro visière (2,5 cm) pour une meilleure visibilité et pour une utilisation dans des espaces confinés
- Tissue en maille aérée pour une meilleure respirabilité
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- Liseré réfléchissant pour une meilleure visibilité
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile
- Nouveau Modèle

 Nylon, Coque ABS, Mousse d'EVA 164g
 X Marine, Noir
 54cm-59cm

NEW



COQUE INTERNE

COQUE EN ABS DE HAUTE
QUALITÉ qui offre une bonne
protection

Entièrement ventilé
pour la respirabilité



CASQUETTE EXTERIEURE
en coton robuste

Réglage de la BOUCLE

COUSSINET INTÉRIEUR
DOUX pour le confort et
l'absorption des chocs



CASQUETTE ANTI HEURT



**NEW
COLOUR**

60
10

PW59

CASQUETTE ANTI HEURT

EN 812

- Visière longue (7cm) pour une protection maximale contre les chocs et la lumière
- EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- Attache bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé

UK
CA

CE



 **Coton, ABS, EVA 162g**
 **Bleu Royal, Gris, Marine, Noir**
54cm-59cm



**NEW
COLOUR**

60
10

PW79

CASQUETTE ANTI-HEURT VISIÈRE LONGUE

EN 812

- Visière longue (7cm) pour une protection maximale contre les chocs et la lumière
- Couleur haute visibilité pour être vu en plein jour
- EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur
- Coque intérieure en ABS et coussin souple

UK
CA

CE



 **Coton, Mesh, ABS, EVA 162g**
 **Marine, Orange Hi-Vis, Jaune Hi-Vis**
54cm-59cm



60
10

PW69

CASQUETTE ANTI-HEURT AÉRÉE

EN 812

- Visière longue (7cm) pour une protection maximale contre les chocs et la lumière
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur
- Attache bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé

UK
CA

CE



 **Coton, Mesh, ABS, EVA 162g**
 **Gris, Marine, Noir, Rouge**
54cm-59cm



NEW

40
10

PS89

CASQUETTE ANTI-HEURT BUMP

EN 812

- Léger et confortable
- Harnais de suspension en plastique 4 points
- Bande anti sudation en mousse souple incluse
- Réglage de la taille de la boucle pour un montage facile
- Certifié CE
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail

UK
CA

CE



 **HDPE, LDPE 240g**
 **Blanc, Bleu Royal, Jaune, Orange**
50cm-60cm



COQUE INTERNE

COQUE EN ABS DE HAUTE QUALITÉ qui offre une bonne protection

VENTILATION LATÉRALE pour une meilleur respirabilité



COUSSINET DOUX EXTERIEUR pour le confort et l'absorption des chocs

CROCHET ET LANIÈRE RÉGLABLE permet un réglage facile et un port sécurisé

COUSSINET INTÉRIEUR DOUX pour le confort et l'absorption des chocs

CASQUETTE EXTERIEURE en coton robuste



REMARQUE: Les casquettes anti-heurts protègent contre les impacts et les chocs. Ils ne protègent pas contre les chutes d'objets et dans tous les cas où un casque de sécurité est requis.

