



PROTECTION - SÉCURITÉ - SANTÉ



KIT DE SECURITÉ ECONOMIQUE

Harnais sangle polyester
 Réglage des cuisses par boucle
 2 points d'ancrage : dorsal et sternal
 Norme EN361:2002
 Poids : 615 gr



Réf. 18030

LONGE Ø 12MM 1,5M

En cordage polyamide avec 2 épissures



Réf. 18199

MOUSQUETON 1/4 DE TOUR

avec fermeture automatique

Longueur 110mm

Ouverture 22mm



Réf. 18197

MOUSQUETON EN ACIER À VIS DE BLOCAGE

Longueur 106mm



Réf. 18198

PARKA POLYESTER

JAUNE/BLEU

Matière extérieure : polyester Oxford enduit PU imperméable fluorescent (100% polyester)

Couleur sombre : polyester Oxford enduit PVC imperméable

Bandes : bandes rétro réfléchissantes Scotchlite 3m (2 ceintures, 2 brassards par manche, 2 bretelles dos et devant)

Col : droit à capuche intégrée

Fermeture : à glissière avec rabat pressions

Manches : poignet coupe-vent tricot intérieur

Poches : ext.bas 2 plaquées à rabat
Intérieur gauche portefeuille
fermeture à scratch + téléphone



| | |
|------------|------------|
| Taille L | Réf. 18289 |
| Taille XL | Réf. 18284 |
| Taille XXL | Réf. 18288 |

| Modèle doublé | |
|---------------|------------|
| Taille L | Réf. 18282 |
| Taille XL | Réf. 18283 |
| Taille XXL | Réf. 18290 |

GILETS DE SIGNALISATION

Tissu réfléchissant

Largeur des bandes : 5cm

Couleur fluo jaune

100% polyester

EN 471-Classe2



Taille XL

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 50 |
| Réf. 18174 | Réf. 18174.50 |



COMBINAISON 2 ZIPS

Matière
65% polyester
35% coton

2 glissières grosses mailles
sur toute la longueur.

4 poches, dont 2 à glissières.



| Taille | | X 1 | X 10 |
|--------|----------|------------|---------------|
| S | T1/40-42 | Réf. 18291 | Réf. 18291.10 |
| M | T2/44-46 | Réf. 18292 | Réf. 18292.10 |
| L | T3/48-50 | Réf. 18293 | Réf. 18293.10 |
| XL | T4/52-54 | Réf. 18294 | Réf. 18294.10 |
| XXL | T5/56-58 | Réf. 18295 | Réf. 18295.10 |
| XXXL | T6/60-62 | Réf. 18296 | Réf. 18296.10 |

3 EN 1 ! BONNET / CACHE COL / CACHE NEZ

Coverhead
Laine polaire
100% polyester
300 gr/m²

| |
|---------------|
| X 1 |
| Réf. 18230 |
| X 25 |
| Réf. 18230.25 |



GILET ANTI-FROID "NEVADA"

Tissu extérieur : 65% polyester
35% coton
Doublure : 100% polyamide
Coloris bleu
Protège reins

| | | | | |
|------------|-----|------------|------|---------------|
| Taille M | X 1 | Réf. 18279 | X 10 | Réf. 18279.10 |
| Taille L | X 1 | Réf. 18278 | X 20 | Réf. 18278.20 |
| Taille XL | X 1 | Réf. 18280 | X 20 | Réf. 18280.20 |
| Taille XXL | X 1 | Réf. 18281 | | |



COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE

CoverStar® non tissée
en polypropylène filé avec
film multicouche
65g/m².

Classe de protection :
catégorie CE III, type 5
et 6, antistatique selon
la norme CE EN1149-1,
capuchon 3 parties,
manches, jambes
et taille élastiquées.



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 50 |
| Taille XL | |
| Réf. 18267 | Réf. 18267.50 |
| Taille XXL | |
| Réf. 18268 | Réf. 18268.50 |

COMBINAISON DE PROTECTION SMS

Polypropylène non
tissé.
Capuche avec
serrage élastique.
Nombreux serrages.

Étanche aux
particules
et aux éclaboussures.
(type 5-6)

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 25 |
| Taille L | |
| Réf. 18252 | Réf. 18252.25 |
| Taille XL | |
| Réf. 18253 | Réf. 18253.25 |
| Taille XXL | |
| Réf. 18254 | Réf. 18254.25 |



ENSEMBLE DE PLUIE SOUPLE

Polyamide enduit PVC
souple.
Capuche avec
cordelette de serrage,
dos ventilé, fermeture
à glissières.
Poignet coupe-vent,
2 poches, pantalon à
serrage élastique et
2 passe-main, bas de
jambe à pression.

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 20 |
| Taille XL | |
| Réf. 18241 | Réf. 18241.20 |
| Taille XXL | |
| Réf. 18242 | Réf. 18242.20 |



COMBINAISON SPP AVEC CAPUCHE

Fermeture à glissière
Serrage élastique à la
cagoule, aux poignets, à la
taille et aux chevilles.

Protection salissures.

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 50 |
| Taille 4 | |
| Réf. 18259 | Réf. 18259.50 |



COMBINAISON DE PROTECTION

Polypropylène non tissé.
Capuche avec serrage
élastique.
Nombreux serrages
Enduit d'une membrane
étanche.
Étanche aux particules et
aux éclaboussures
(type 5-6).

Type "TYVEK"

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 25 |
| Taille XL | |
| Réf. 18251 | Réf. 18251.25 |
| Taille XXL | |
| Réf. 18258 | Réf. 18258.25 |



ENSEMBLE DE PLUIE PVC

Ensemble de pluie
double enduction
PVC.
Veste coupe-vent à
capuche fixe,
fermeture à
glissière sous rabat.
Pantalon avec
cordon de serrage à
la taille, braguette et
passe-main.

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 20 |
| Taille XL | |
| Réf. 18240 | Réf. 18240.20 |
| Taille XXL | |
| Réf. 18245 | Réf. 18245.20 |





SÉCURITÉ - PROTECTION - SANTÉ

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EN COMPOSITE

(conformes aux directives Européennes 89/686/CEE par la norme harmonisée EN20345-S3)

- En cuir de bovin aspect nubuck gris
- Embout de protection composite.
- Semelle intérieure en EVA
- Mi-semelle en Kevlar
- **Semelle double densité en PU noir/TPU**
- Soufflet rembourré matière tissée
- Col fourré en matière de maille.

COMPOSITE



Ultra légère

CHAUSSURE BASSE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21350 |
| Taille 41 | Réf. 21351 |
| Taille 42 | Réf. 21352 |
| Taille 43 | Réf. 21353 |
| Taille 44 | Réf. 21354 |
| Taille 45 | Réf. 21355 |
| Taille 46 | Réf. 21356 |

COMPOSITE



Ultra légère

CHAUSSURE MONTANTE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21360 |
| Taille 41 | Réf. 21361 |
| Taille 42 | Réf. 21362 |
| Taille 43 | Réf. 21363 |
| Taille 44 | Réf. 21364 |
| Taille 45 | Réf. 21365 |
| Taille 46 | Réf. 21366 |



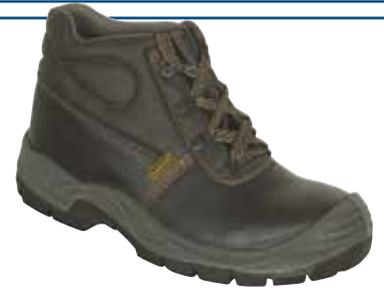
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ "TORNADO"

- (norme CE EN20345-S1P)
- Coquille de sécurité.
 - Semelle anti-perforations et résistante aux hydrocarbures.
 - Cuir respirant.
 - Chaussure antistatique.
 - Semelle anti-dérapante et amortissante.
 - **Semelle double densité en PU.**



CHAUSSURE BASSE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21640 |
| Taille 41 | Réf. 21641 |
| Taille 42 | Réf. 21642 |
| Taille 43 | Réf. 21643 |
| Taille 44 | Réf. 21644 |
| Taille 45 | Réf. 21645 |
| Taille 46 | Réf. 21646 |



CHAUSSURE MONTANTE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21740 |
| Taille 41 | Réf. 21741 |
| Taille 42 | Réf. 21742 |
| Taille 43 | Réf. 21743 |
| Taille 44 | Réf. 21744 |
| Taille 45 | Réf. 21745 |
| Taille 46 | Réf. 21746 |



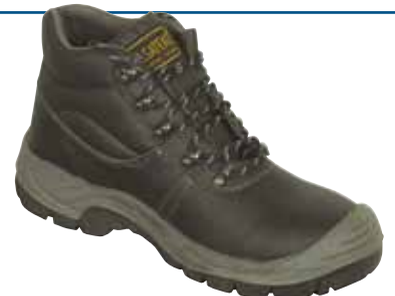
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ "ROCK"

- (norme CE EN20345-S3)
- Coquille de sécurité.
 - Semelle anti-perforations et résistante aux hydrocarbures.
 - Cuir respirant et imperméable à l'eau.
 - Chaussure antistatique.
 - Semelle anti-dérapante et amortissante.
 - **Semelle double densité en PU.**



CHAUSSURE BASSE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21610 |
| Taille 41 | Réf. 21611 |
| Taille 42 | Réf. 21612 |
| Taille 43 | Réf. 21613 |
| Taille 44 | Réf. 21614 |
| Taille 45 | Réf. 21615 |
| Taille 46 | Réf. 21616 |



CHAUSSURE MONTANTE :

| | |
|-----------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21620 |
| Taille 41 | Réf. 21621 |
| Taille 42 | Réf. 21622 |
| Taille 43 | Réf. 21623 |
| Taille 44 | Réf. 21624 |
| Taille 45 | Réf. 21625 |
| Taille 46 | Réf. 21626 |





CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S3 SRC

- Chaussure en cuir pleine fleur graissée noire
- Embout de protection composite avec effet rebondissant en cas d'impact
- Doublure 100% polyester avec exécution en nid d'abeille
- Semelle anti-perforation en textile HRP (High Resistant Perforation)
- Chaussant : 12



Coque composite

Confort optimum



CHAUSSURE BASSE :

| | |
|------------------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21370 |
| Taille 41 | Réf. 21371 |
| Taille 42 | Réf. 21372 |
| Taille 43 | Réf. 21373 |
| Taille 44 | Réf. 21374 |
| Taille 45 | Réf. 21375 |
| Taille 46 | Réf. 21376 |

La nouvelle semelle "Sport" de la collection Ducati Corse est en polyuréthane double densité.
 Cette semelle répond aux plus hauts standard de la norme EN ISO 20345:2011, elle est ESD, résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
 Elle est caractérisée par quatre révolutionnaires nouveautés:
 - le système antiglisse GRIP AREA pour une meilleure stabilité sur surface irrégulières,
 - la COMFORT AREA pour un meilleur bien-être du pied,
 - SHOCK ABSORBER avec un effet amortissant encore plus important et
 - le STOP SYSTEM pour une plus importante sécurité en montant les escalier.

CHAUSSURE HAUTE :

| | |
|------------------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21380 |
| Taille 41 | Réf. 21381 |
| Taille 42 | Réf. 21382 |
| Taille 43 | Réf. 21383 |
| Taille 44 | Réf. 21384 |
| Taille 45 | Réf. 21385 |
| Taille 46 | Réf. 21386 |

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S3 SRC

- Tige en cuir
- Embout de protection composite avec effet rebondissant en cas d'impact
- Doublure 100% polyester
- Semelle intérieure respirante et amovible
- Semelle de contact en polyuréthane
- Semelle anti-perforation en textile HRP (High Resistant Perforation)
- Chaussant : 12



Extra légère
Extra souple
Coque composite
Semelle anti-fatigue

Avec système amortissant "Soft walk" directement inséré à l'intérieur de la semelle de contact qui réduit le poids de la chaussure : amélioration du confort et diminution de la fatigue.

CHAUSSURE HAUTE :

| | |
|------------------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21390 |
| Taille 41 | Réf. 21391 |
| Taille 42 | Réf. 21392 |
| Taille 43 | Réf. 21393 |
| Taille 44 | Réf. 21394 |
| Taille 45 | Réf. 21395 |
| Taille 46 | Réf. 21396 |

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S3 SRC

- Chaussure en cuir pleine fleur graissée marron
- Embout de protection composite avec effet rebondissant en cas d'impact
- Doublure 100% polyester avec exécution en nid d'abeille
- Semelle intérieure respirante et amovible
- Semelle de contact en polyuréthane double densité, translucide
- Chaussant : 11



Coque composite

CHAUSSURE MI-HAUTE :

| | |
|------------------|------------|
| Taille 40 | Réf. 21420 |
| Taille 41 | Réf. 21421 |
| Taille 42 | Réf. 21422 |
| Taille 43 | Réf. 21423 |
| Taille 44 | Réf. 21424 |
| Taille 45 | Réf. 21425 |
| Taille 46 | Réf. 21426 |



CHAUSSETTES EN FIBRE DE BAMBOU (85%) ET SPANDEX (15%)

CHAUSSETTES BASSES



- ➔ Dessous de pied renforcé du talon à la pointe
- ➔ Limite la transpiration
- ➔ Extrêmement douce
- ➔ Utilisation en été comme en hiver

MI-CHAUSSETTES



| | X 1 | X 12 |
|---------------------|------------|---------------|
| Taille 39-42 | Réf. 21400 | Réf. 21400.12 |
| Taille 43-46 | Réf. 21401 | Réf. 21401.12 |

| | X 1 | X 12 |
|---------------------|------------|---------------|
| Taille 39-42 | Réf. 21402 | Réf. 21402.12 |
| Taille 43-46 | Réf. 21403 | Réf. 21403.12 |

CHAUSSETTES EN FIBRE THERMOLITE (95%) ET SPANDEX (5%)

MI-CHAUSSETTES



- ➔ Chaude, fine, isolante
- ➔ Évacuation de l'humidité
- ➔ Utilisation en été comme en hiver

CHAUSSETTES



| | X 1 | X 12 |
|---------------------|------------|---------------|
| Taille 39-42 | Réf. 21404 | Réf. 21404.12 |
| Taille 43-46 | Réf. 21405 | Réf. 21405.12 |

| | X 1 | X 12 |
|---------------------|------------|---------------|
| Taille 39-42 | Réf. 21406 | Réf. 21406.12 |
| Taille 43-46 | Réf. 21407 | Réf. 21407.12 |



100 GANTS AMBIDEXTRE

Ambidextres
Poudrés, jetables



Latex

| | |
|--------------------|------------|
| Taille 8-9 | Réf. 21200 |
| Taille 9-10 | Réf. 21212 |



Vynil

| | |
|-------------------|------------|
| Taille 8-9 | Réf. 21201 |
|-------------------|------------|



Résiste aux solvants - Étanche à l'air, à l'eau
Apte au contact alimentaire
Directive 89/686/CEE

Nitrile - Manchette bord ourlé

Convient pour l'industrie agro-alimentaire,
la manutention de liquides, les soins
médicaux non stériles.

| | |
|------------------|------------|
| Taille 8 | Réf. 21202 |
| Taille 10 | Réf. 21205 |

Non stérile
Lg 23cm
Épaisseur 0,10mm



LOT DE 12 GANTS TRICOTÉS

Avec manchette.

Réf. 21004



PAIRE DE GANTS DE DEXTÉRITÉ

En polyamide, sans couture.
Enduit polyuréthane sur la
paume et sur les doigts.
Très bonne résistance au
tranchage.



4131



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21069 | Réf. 21071 |
| Taille 10 | Réf. 21070 | Réf. 21072 |



GANT ANTI-COUPURE

tricoté multi-fibres. Paume enduite en PU gris. Dos aéré
Poignet élastique - Très bonne résistance à la coupure -
Epouse la forme de la main - Antidérapant - Dextérité et
flexibilité. Convient pour les travaux précis et la
manipulation de pièces et composants
tranchants, le montage de la mécanique,
le polissage, l'industrie de métaux

EN 420 - EN 388



4542



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21050 | Réf. 21051 |
| Taille 10 | Réf. 21020 | Réf. 21021 |



GANT

tricoté nylon, doublé bouclette - Paume et doigts enduits de PVC-
HTP (Hydropellent Technology Sponge Touch) - Poignet élastique
Protège contre le froid-Respirant-Hydrodéperlant
Bonne adhérence

Souple et confortable
Convient pour les métiers du bâtiment,
les milieux froids, la manutention
d'objets glissants

EN 420
EN 388



3232



020



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21005 | Réf. 21032 |
| Taille 10 | Réf. 21014 | Réf. 21015 |
| Taille 11 | Réf. 21003 | Réf. 21033 |



PAIRE DE GANTS ANTI FROID CAT. II

tricoté orange fluo sans coutures, doublé bouclette acrylique/polyes-
ter - Paume enduite de latex noir-Poignet serrage élastique.
Bonne résistance au froid de contact - Respirabilité - Epouse la
forme de la main - Bonne adhérence des des conditions sèches
et/ou humides.

Convient pour les chambres froides, lieux sombres ou
mal éclairés, lieux froids et/ou brumeux.

EN 511
EN 420
EN 388



X20



2242



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21120 | Réf. 21122 |
| Taille 10 | Réf. 21124 | Réf. 21126 |
| Taille 11 | Réf. 21028 | Réf. 21035 |



PAIRE DE GANTS ANTI FROID

En thermolite 95% - Lycra 5%
Léger, confortable. Protège contre les changements
thermiques. Utilisable en sous gant
Convient pour le transport et le travail en entrepôt,
protection du froid, de la chaleur.

EN 511
EN 407



010



X1XXXX



EN 420
EN 388



2121

| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 8 | Réf. 21027 | Réf. 21034 |
| Taille 10 | Réf. 21186 | Réf. 21187 |





GANTS

GANT ANTI-COUPURE

Fruit d'une conception et d'un développement qui lui confèrent sa respirabilité, MaxiCut® associe la protection contre les coupures au confort, à la souplesse et à la dextérité en milieu sec.

Épaisseur de la paume : 1,30mm.

Renforcement - entre le pouce et l'index, qui améliore la résistance à la coupure et prolonge la longévité du gant dans une zone vulnérable par nature.

Manipulation de produits en céramique, tôles ondulées, pièces non ébavurées, panneaux en verre, moules à injection en plastique, tôles métalliques tranchantes, petits composants tranchants - Logistique et entreposage - Maintenance

Assemblage primaire, secondaire et final



EN 388



4543



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21052 | Réf. 21053 |
| Taille 10 | Réf. 21056 | Réf. 21057 |

GANT ANTI-COUPURE

Fruit d'une conception et d'un développement qui lui confèrent sa résistance à la coupure et son caractère imperméable, MaxiCut® Oil™ associe la protection contre les coupures à la préhension en milieu huileux, le confort, la souplesse et la dextérité.

Épaisseur de la paume : 1,05mm.

Renforcement - entre le pouce et l'index, qui améliore la résistance à la coupure et prolonge la longévité du gant dans une zone vulnérable par nature.

Manipulation de produits en céramique, tôles ondulées, pièces non ébavurées, panneaux en verre, moules à injection en plastique, tôles métalliques tranchantes, petits composants tranchants

Logistique et entreposage

Maintenance Assemblage primaire, secondaire et final



EN 388



4331



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21064 | Réf. 21065 |
| Taille 10 | Réf. 21066 | Réf. 21067 |

GANT

Imperméabilité aux liquides - Enduction unique résistante aux huiles

Épaisseur de la paume : 1,10mm. Longueur : 25 cm

Manipulation de précision en environnements secs.

Ultra léger - Poignet fermant : garanti que le gant ne glisse pas sur la main : un support élastique exclusif placé dans la zone du poignet assure un effet « fermant », pour un ajustement rapproché et adapté.

Moteur et transmission - Groupe boîte de vitesses et transmission

Manipulation générale - Manipulation de petites pièces moulées

Manipulation de petits composants

Fabrication de métaux légers et manipulation de pièces

Assemblage primaire, secondaire et final

Assemblage amortisseurs

Maintenance



EN 374



EN 388



4111



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21060 | Réf. 21061 |
| Taille 10 | Réf. 21062 | Réf. 21063 |

GANT

Support léger en nylon.

Enduction légère en nitrile bleu sur paume et doigts.

Excellentes dextérité et flexibilité.

Manipulation de composants huileux, assemblage dans des conditions huileuses, appareils domestiques, composants automobiles, usinage de pièces.



EN 388



4121



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21073 | Réf. 21074 |
| Taille 10 | Réf. 21076 | Réf. 21077 |

GANT

en latex naturel sur support sans couture, en coton MaxiGrip®

Épaisseur de la paume : 1,80mm.

Conçu pour une manutention d'usage général dans des conditions sèches et légèrement humides.

Manipulation de matériaux de construction, cartons, papiers, déchets, bois, conduites et tuyaux métalliques...



EN 388



2142



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21078 | Réf. 21079 |
| Taille 10 | Réf. 21080 | Réf. 21081 |

GANT

de travail ultra légers.

Polyuréthane/nitrile sur support sans couture en nylon/Lycra® - MaxiFlex®

Épaisseur de la paume : 0,90mm.

Conçu pour une manipulation précise, complexe et délicate dans des conditions sèches et légèrement humides.

Travaux d'assemblage de précision, manipulation de pièces métalliques et composants plastiques de petites tailles.



EN 388



4141



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21082 | Réf. 21083 |
| Taille 10 | Réf. 21084 | Réf. 21085 |

GANT

de travail ultra légers.

Nitrile sur support sans couture coton / nylon / Lycra® - MaxiFit®

Épaisseur de la paume : 1,10mm.

Conçu pour une manutention précise, en extérieur et en intérieur, pouvant remplacer les gants traditionnels en cuir.

Travaux d'assemblage de précision, manipulation de pièces métalliques et composants plastiques et manutentions diverses.



EN 388



3121



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21092 | Réf. 21093 |
| Taille 10 | Réf. 21094 | Réf. 21095 |



PAIRE DE GANTS DOCKER

Paume croûte de porc.
Dos toile.

Bricolage
Utilisation
domestique.

EN 420



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21006 Réf. 21007

PAIRE DE GANTS DOCKER

Croûte de bovin doublée.
Dos toile.

Manutention
Petits travaux.

EN 388
EN 420



3143



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21012 Réf. 21013

PAIRE DE GANTS MANUTENTION

Fleur d'ameublement avec renfort.
Dos toile.
Tous travaux
Intérieur/extérieur.

EN 388



4121



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21018 Réf. 21019

PAIRE DE GANTS MANUTENTION

Croûte de bovin supérieur doublée.
Dos toile.

Gros oeuvre.

EN 388



3143



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21024 Réf. 21025

PAIRE DE GANTS MANUTENTION

Gros oeuvre.

EN 388



3122



VRAC

CAVALIER

Taille 9 Réf. 21040 Réf. 21044

Taille 10 Réf. 21045 Réf. 21046

PAIRE DE GANTS DOCKER

Fleur de bovin naturelle . Manchette renforcée (caoutchouc) - Paume renforcée en fleur de bovin.

Génie civil, dockers, logistique,
chauffeurs, chantiers
de construction



4132



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21008 Réf. 21009

PAIRE DE GANTS MAITRISE

Tout cuir pleine fleur de bovin, serrage élastique au poignet. Excellente qualité.

Maîtrise
Gros travaux.

EN 388



4122



VRAC

CAVALIER

Taille 8 Réf. 21041

Taille 9 Réf. 21036 Réf. 21037

Taille 10 Réf. 21042 Réf. 21043

Taille 10 (par 24) Réf. 21042.24

PAIRE DE GANTS MAITRISE

Tout cuir pleine fleur de bovin. Protège artère.
Serrage élastique au poignet.

Maîtrise
Gros travaux.

EN 388



VRAC

CAVALIER

Taille 9 Réf. 21048 Réf. 21049

Taille 10 Réf. 21054 Réf. 21055



3122



4122

PAIRE DE GANTS MULTI-USAGES

Gant tricoté Kevlar, enduit latex. Dos aéré.
Sans coutures, très confortable et très résistant. Poignet élastique.

Multi-usage.
Anti-coupures - Anti-abrasif.



EN 420
EN 388



3443



VRAC

CAVALIER

Taille 10 Réf. 21148 Réf. 21149

CONDITIONNEMENT PAR 12 PIÈCES



GANTS

PAIRE DE GANTS ANTI-COUPURE

Gant enduit latex.
Poignée tricot - Dos aéré.

Jardinage - Bricolage.
Anti-coupures
Anti-dérapant.

EN 388



4121



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21154 | Réf. 21155 |
|------------------|------------|------------|

PAIRE DE GANTS ANTI-COUPURE

Gant tricoté coton enduit latex.
Dos aéré.

Tous travaux.
Magasinage.
Anti-coupures -
Anti-dérapant.

EN 388



2243



| | | |
|-----------------|------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21130 | Réf. 21131 |
|-----------------|------------|------------|

| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21136 | Réf. 21137 |
|------------------|------------|------------|

PAIRE DE GANTS PVC ANTI-ABRASIF

Gant enduit PVC sur support
coton - Dos aéré.

Bâtiment - Produits
pétroliers - Agriculture.
Anti-abrasif.

EN 388



4121



| | | |
|------------------|------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21160 | Réf. 21161 |
|------------------|------------|------------|

PAIRE DE GANTS SOUDEUR

Tout crôte de cuir.
Manchette 15 cm.

Soudure
Industrie.

EN 407



414

EN 388



4113



| | | | |
|------------------|---------------|-----------------|---------------|
| Taille 10 | VRAC | CAVALIER | |
| X 1 | Réf. 21100 | X 1 | Réf. 21101 |
| X 12 | Réf. 21100.12 | X 10 | Réf. 21101.10 |

PAIRE DE GANTS SOUDEUR

Tout crôte de longueur : 35 cm
Entièrement doublé.

Soudure - Industrie.
Anti-chaueur.

EN 407



413X4X

EN 388



3132



| | | | |
|------------------|---------------|-----------------|---------------|
| Taille 10 | VRAC | CAVALIER | |
| X 1 | Réf. 21106 | X 1 | Réf. 21107 |
| X 12 | Réf. 21106.12 | X 10 | Réf. 21107.10 |

PAIRE DE GANTS PÉTROLIER PVC GANT ENDUIT PVC

sur support coton.

Hydrocarbures
Industrie
Agriculture
Entretien.

EN 388



4121



| | | |
|------------------|-------------|-----------------|
| Taille 10 | VRAC | CAVALIER |
| Lg. 28cm | Réf. 21162 | |
| Lg. 35cm | Réf. 21166 | Réf. 21167 |

GANT POLYÉTHYLÈNE

Ambidextre



Sachet de 100 gants
à usage unique.

EN 420 CE

Réf. 21096

PAIRE DE GANTS NITRILE

Longueur : 30 cm

Gant latex nitrile.
Intérieur floqué.

Épaisseur 0,38 mm environ.

EN 420

EN 388



3102

EN 374-1



5625



Protection
chimique

| | |
|-----------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21178 |
|-----------------|------------|

PAIRE DE GANTS NÉOPRÈNE

Longueur : 31 cm

Gant néoprène.
Intérieur floqué.

Épaisseur 0,75 mm environ.

EN 374



3121



446445545



Protection
chimique

| | |
|------------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21184 |
|------------------|------------|

PAIRE DE GANTS LATEX

Gant latex naturel sur support
jersey.

Longueur : 30 cm

Épaisseur 1,30 mm environ.

EN 374



2121



16666



1

X1XXXX



Protection
chimique

| | |
|------------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21172 |
|------------------|------------|

PAIRE DE GANTS NITRILE ENDUITS.

Gants coton enduits de nitrile
bleu. Dos aéré. Poignet tricoté
élastique. Antidérapant.
Manutention d'objets glissants,
gras et huileux.

EN 420

EN 388



4211



| | |
|-----------------|------------|
| Taille 9 | Réf. 21204 |
|-----------------|------------|

| | |
|------------------|------------|
| Taille 10 | Réf. 21206 |
|------------------|------------|

CONDITIONNEMENT PAR 12 PIÈCES



VERRES INCOLORES

105x50 mm



X 2

X 20

Réf. 19088.02

Réf. 19088.20

ANTI-ADHERENTS



X 2

X 10

Réf. 19093.02

Réf. 19093.10

1 VERRE NOIR T11 + 1 VERRE ANTI-ADHÉRENT TRANSPARENT

105x50 mm



Réf. 05543



LUNETTE DE SOUDAGE

Modèle standard.



En sachet

Réf. 05520

VERRES TEINTÉS

105x50 mm



X 2

X 10

Teinte 9

Réf. 19089.02

Réf. 19089.10

Teinte 10

Réf. 19090.02

Réf. 19090.10

Teinte 11

Réf. 19092.02

Réf. 19092.10

Teinte 12

Réf. 19091.02

Réf. 19091.10

LUNETTE DE SOUDAGE

Rabattable, avec aérateurs.
En boîte carton

EN 166
EN 167
EN 168
EN 169



Réf. 05522

LUNETTE VISILUX

En polycarbonate Teinte 5.
Permet le port de lunettes correctives.
Traînée anti rayures.
Protection latérale monobloc.
Avec cordon



En sachet

X 1

X 10

Réf. 10411

Réf. 10411.10

LUNETTE DE SOUDAGE FLAMME

Verres protection UV DIN5
Avec protection latérale
75 gr



Réf. 04930

LUNETTE DE MEULAGE

Professionnelle
Verres Carborock - Ultra résistants aux impacts
Avec protection latérale
50 gr



Réf. 04931

CAGOLE DE SOUDAGE

Teinte 11
Verres basculants.
Serre-tête à crémaillère.
Livrée avec verres.



Dim. verre :
105x50 mm

Réf. 05509

MASQUE DE SOUDAGE

Teinte 11
Grande dimension.

Livré avec verres.



Dim. verre :
105x50 mm
EN 166
EN 175

Réf. 05518



**Filtre auto
T5-13**



Affichage digital

NOUVEAU



- Applications : ARC, MIG/MAG, TIG, Micro TIG, Coupage
 - **Fonction meulage** Teinte DIN 4
 - Réglages multiples :
 - Teinte variable DIN 5-8 et DIN 9-13
 - Sensibilité
 - Réglage retour (0,1 à 1,9 sec)
 - Temps de réaction : 0,1ms
 - Ventilée
- Norme EN379 (1/1/1/2)

LES +

- Variable DIN 5 à 13
- Ventilé
- 4 capteurs d'arc
- Ecran large
- Affichage Digital
- Fonction Meulage
- Vision latérale
- Serre-tête confort réglable

Réf. 05567

4 capteurs

► Champ de vision : 100x50mm

Poids avec cellule : 495 gr

2 EN 1 SOUDAGE MEULAGE Ecran relevable

**Filtre auto
T9-13**



- Applications : ARC, MIG/MAG, TIG
- Meulage
- Réglages multiples :
 - Teinte variable DIN 9-13
 - Sensibilité
 - Réglage retour (0,1 à 1 sec)
- Temps de réaction : 0,2ms
- Ventilée

NOUVEAU

Filtration Airkos PRSL
Norme EN379 (1/1/1/2)

LES +

- Visière de meulage
- Face avant relevable
- Cellules automatiques
- Vision latérale 160°
- Filtration particules
- 2 débits d'air
- Alarme colmatage de filtre
- Alarme batterie faible
- Avec sac de rangement

Réf. 05568

4 capteurs

► Champ de vision : 93x43mm

Poids avec cellule : 581 gr

ACCESSOIRES

| | | |
|---|------------|----------|
| 10 Protections intérieures pour ref. 05566-05567-05568 - 110x97x1mm | Réf. 05570 | |
| 10 Protections intérieures pour ref.05567-05568 - 98x47x1mm | Réf. 05572 | |
| 5 Protections extérieures pour ref.05568 - Epaisseur 1mm | Réf. 05573 | |
| Joint facial pour ref.05567 En coton ignifugé | Réf. 05582 | |
| Filtre de rechange pour ref.05567-05568 | Réf. 05571 | 1 |
| 10 pré-filtres pour réf. 05571 | Réf. 05583 | |
| 2 bandeaux anti-tranpiration | Réf. 05574 | 2 |
| Harnais pour ref.05568 - Verrouillage par clip | Réf. 05575 | 3 |
| Ceinture | Réf. 05576 | 4 |
| Tuyau d'arrivé d'air pour ref.05567-05568 | Réf. 05577 | |
| Housse ignifugée pour ref.05577 Livrée sans tuyau | Réf. 05578 | 5 |
| Chargeur standard europe pour ref.05567-05568 | Réf. 05581 | 6 |
| Batterie standard li-ion pour ref.05567-05568 | Réf. 05579 | 7 |
| Batterie longue durée li-ion pour ref.05567-05568 | Réf. 05580 | 8 |





SODIS ARC

Filtre auto T11

- ▶ Soudage ARC-MIG/MAG
- ▶ Teinte fixe 11
- Etat clair DIN3
- Etat sombre DIN11
- ▶ Temps de passage état sombre à état clair : 0,35sec
- ▶ Cellule solaire : 110x90x8mm

Norme EN379 (1/2/1/2)

Réf. 05761

2 capteurs

- ▶ Champ de vision : 98x35mm
- Finition couleur noire
- Poids avec cellule : 430 gr



SODIS ARC

Filtre auto T9-13

- ▶ Position soudage ARC-MIG/MAG-TIG
- ▶ **Fonction meulage**
- ▶ Réglages multiples
- ▶ Temps de passage état clair à sombre :
- ▶ Cellule solaire : 110x90x9mm
- ▶ **Ecran large**

Norme EN379 (1/2/1/1)

Réf. 05794

4 capteurs

- ▶ Champ de vision : 98x55mm
- Finition carbone
- Poids avec cellule : 470 gr



SODIS ARC

- ▶ Position soudage ARC-MIG/MAG-TIG

▶ **Fonction meulage**

- ▶ Réglages multiples :
- Teinte variable 9-13
- Sensibilité
- Retour à l'état clair (0,25 à 0,8sec)

- ▶ Temps de passage état clair à sombre : 1/30000sec

- ▶ Cellule solaire : 110x90x9mm

Norme EN379 (1/2/1/1)

| X 1 | X 8 |
|------------|---------------|
| Réf. 05754 | Réf. 05754.08 |

2 capteurs

- ▶ Champ de vision : 95x36mm
- Finition couleur noire
- Poids avec cellule : 550 gr



SODIS ARC

Filtre auto T9-13

- ▶ Position soudage ARC-MIG/MAG-TIG

▶ **Fonction meulage**

- ▶ Réglages multiples
- ▶ Temps de passage état clair à sombre :
- ▶ Cellule solaire : 110x90x9mm

▶ **Ecran large**

Norme EN379 (1/2/1/1)

Réf. 05799

4 capteurs

- ▶ Champ de vision : 98x55mm
- Finition couleur orange/gris
- Poids avec cellule : 470 gr



Lot de 2 écrans de protection intérieur et extérieur pour cagoules Réf. 05753 : pour cagoule 05761 - Réf. 05767 : pour cagoule 05754 - Réf. 05786 : pour cagoule 05794 et 05799

Filtre auto T9-13



- ▶ Applications : ARC, MIG/MAG, TIG
- ▶ **Fonction meulage** Teinte DIN 4
- ▶ Réglages multiples :
- Teinte variable DIN 9-13
- Sensibilité
- Réglage retour (0,1 à 1 sec)
- ▶ Temps de réaction : 0,2ms

Réf. 05566

4 capteurs

- ▶ Champ de vision : 93x43mm

Poids avec cellule : 458 gr

Norme EN379 (1/1/1/2)



Vision latérale





MASQUE

Avec mousse pour un meilleur confort
 Anti buées - Aération
 Permet le port de lunettes correctives
 Élastique de serrage
 Écran panoramique en polycarbonate
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 50 |
| Réf. 10412 | Réf. 10412.50 |

LUNETTE MASQUE

Anti poussières -
 Élastique de serrage réglable - PVC souple
 Écran polycarbonate incolore
 Très confortable - 4 aérateurs - Anti-buées
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 20 |
| Réf. 15539 | Réf. 15539.20 |

LUNETTES DE MEULAGE

Élastique de serrage réglable
 Écran polycarbonate incolore
 avec aération - Anti-buées
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|----------------|
| X 1 | X 100 |
| Réf. 15535 | Réf. 15535.100 |

SURLUNETTES

Modèle incassable en polycarbonate
 anti rayures
 Protection latérale
 Permet le port de lunettes correctives
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 12 |
| Réf. 15538 | Réf. 15538.12 |

SURLUNETTES XXXL

AJUSTABLE

Permet le port de lunettes correctives
 Réglages multiples des branches en
 polycarbonate traité anti rayures
 Protection latérale
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 10405 | Réf. 10405.10 |

LUNETTE MONOBLOC

En polycarbonate traité anti rayures -
 Réglages multiples des branches
 Protection latérale
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 10403 | Réf. 10403.10 |

LUNETTES DE PROTECTION

Très légère en polycarbonate traité
 anti rayures - Protection latérale
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 10419 | Réf. 10419.10 |

LUNETTE MASQUE

Très légère épousant la forme du visage
 En polycarbonate traité anti rayures
 Protection latérale monobloc
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 10420 | Réf. 10420.10 |

LUNETTES DE MEULAGE

En polycarbonate
 Protection latérale
 EN 166
 En sachet



Réf. 10454

LUNETTES DE PROTECTION

Verres en polycarbonate teinté -
 Monture de couleur noire
 EN 166
 En sachet



100% UV protection
 UV 400

| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 15501 | Réf. 15501.10 |

LUNETTES DE PROTECTION

Branches incurvées - Embouts ergonomiques
 Optique en polycarbonate ambré
 Protection UV à 99%
 Vision ambrée - Contrastes accentués
 EN 166
 En sachet



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 15505 | Réf. 15505.10 |



CASQUE ANTI-BRUIT

Modèle standard - Serre-tête ajustable.

EN 352
SNR
27 db
H33
M24
L15



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 60 |
| Réf. 10415 | Réf. 10415.60 |

CASQUE ANTI-BRUIT PRO

Coquille haute résistance de grande taille. Serre-tête ajustable. Très confortable.

EN 352
SNR
30 db
H36
M28
L18



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 60 |
| Réf. 10417 | Réf. 10417.60 |

KIT FORESTIER

Casque + casque anti-bruit + visière.



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 12 |
| Réf. 05521 | Réf. 05521.12 |

CASQUE DE CHANTIER

EN 397



| | | | | |
|--------------|-----|------------|-------|----------------|
| Blanc | X 1 | Réf. 10430 | X 105 | Réf. 10430.105 |
| Bleu | X 1 | Réf. 10432 | X 50 | Réf. 10432.50 |
| Jaune | X 1 | Réf. 10459 | X 50 | Réf. 10459.50 |

JUGULAIRE POUR CASQUE DE CHANTIER
Avec crochet



Réf. 10483

ÉCRAN FACIAL RELEVABLE

Serre-tête à crémaillère. 3 positions.



| | |
|------------|---------------|
| X 1 | X 10 |
| Réf. 18159 | Réf. 18159.10 |

ÉCRAN DE PROTECTION

40x20 cm en polycarbonate.



| | |
|------------|----------------|
| X 1 | X 100 |
| Réf. 18163 | Réf. 18163.100 |

ÉCRAN DE PROTECTION

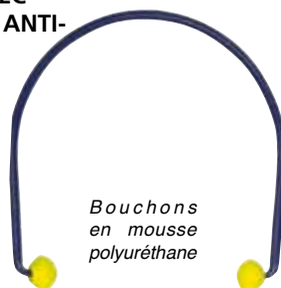
grillagé 40x20 cm.



Réf. 18162

ARCEAU AVEC BOUCHONS ANTI-BRUIT. EAR CAPS.

Position sous le menton.



| | | | |
|--------|-----|------------|---------------|
| EN 352 | | | |
| SNR | H27 | X 1 | X 50 |
| 23 db | M19 | Réf. 10416 | Réf. 10416.50 |
| | L17 | | |

EAR CAPS

Boîte de 10 paires de bouchons d'oreilles pour arceau.



Réf. 10418

BOÎTE DE 200 BOUCHONS.

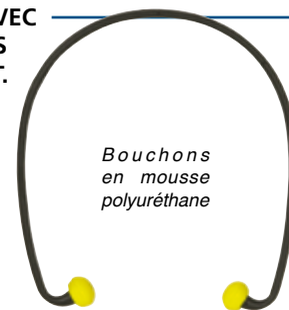
EN 352-2

SNR 31 db



Réf. 10433

ARCEAU AVEC BOUCHONS ANTI-BRUIT.



| | | | |
|----------|--|------------|---------------|
| EN 352-2 | | | |
| SNR | | X 1 | X 40 |
| 20 db | | Réf. 10427 | Réf. 10427.40 |
| H25 | | | |
| M15 | | | |
| L13 | | | |



DEMI MASQUE À VIS

DEMI MASQUE SEUL

LIVRÉ SANS CARTOUCHES

Réf. 18090



OPTION : FILTRE seul

Filtre **A₁** Protection contre les vapeurs organiques
Réf. 18091

Filtre **P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques (plomb, légionelle, amiante)
Réf. 18092

Filtre **A₁B₁E₁K₁P₁P₃** Protection c
Réf. 18093



DEMI MASQUE A FILTRE A BAIONNETTE

DEMI MASQUE SEUL

Réf. 18060



OPTION : FILTRE seul

Filtre **A₁** Protection contre les vapeurs organiques
Réf. 18061

Filtre **A₁B₁E₁K₁** Protection contre les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides le SO₂ et l'amoniac
Réf. 18062

Filtre **A₂P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques. Filtre préconisé pour les traitements phyto
Réf. 18063

Filtre **A₁B₁E₁K₁P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides et le SO₂
Réf. 18064

MASQUE JETABLES ANTI POUSSIÈRES

EN 149 CE 0194



Boîte de 20 masques
Type FFP1

X 1 Réf. 18172
X 12 Réf. 18172.12



Boîte de 20 masques
Type FFP2

X 1 Réf. 18187
X 12 Réf. 18187.12



Blister de 2 masques
Type FFP1

X 1 Réf. 18173
X 120 Réf. 18173.120



MASQUE JETABLES ANTI POUSSIÈRES

Avec soupape EN 149 CE 0194



Boîte de 12 masques
Type FFP1

X 1 Réf. 18177
X 12 Réf. 18177.12



Boîte de 12 masques
Type FFP2

X 1 Réf. 18181
X 12 Réf. 18181.12



Boîte de 12 masques
Type FFP3

X 1 Réf. 18188



Blister de 2 masques
Type FFP1
Avec soupape

X 1 Réf. 18179
X 80 Réf. 18179.80





MASQUE A FILTRE PAS DE VIS NORMALISÉ

MASQUE SEUL

Réf. 18070



OPTION : FILTRE seul

→ Filtre **A₂** Protection contre les vapeurs organiques
Réf. 18075

→ Filtre **A₂B₂E₂K₂P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides, le SO₂, l'amoniac et le mercure
Réf. 18074

→ Filtre **A₂B₂E₂K₂** Protection contre les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides, le SO₂ et l'amoniac
Réf. 18071

→ Filtre **A₂P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques. Filtre préconisé pour les traitements phyto
Réf. 18072

→ Filtre **A₂B₂P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides.
Réf. 18073



MASQUE DOUBLE FILTRE A BAIONNETTE

MASQUE SEUL

Réf. 18040



OPTION : FILTRE seul

→ Filtre **A₂** Protection contre les vapeurs organiques
Réf. 18041

→ Filtre **A₁B₁E₁K₁** Protection contre les vapeurs organiques, inorganiques, les gaz acides le SO₂ et l'amoniac
Réf. 18042

→ Filtre **A₂P₃** Protection contre les particules solides et liquides très toxiques, les vapeurs organiques Filtre préconisé pour les traitements phyto
Réf. 18043



FFP1

⇒ Protection contre les aérosols solides et liquides non toxiques pour des concentrations jusqu'à 4 fois la VME

⇒ Protège par exemple contre le carbonate de calcium, le kaolin, le ciment, la cellulose, le soufre, le coton, la farine, le charbon, les métaux ferreux, les huiles végétales, les bois tendres.

⇒ S'utilise surtout dans: l'industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie (bois durs exceptés)

FFP2

⇒ Protection contre les aérosols solides et liquides aux toxicités faibles pour des concentrations jusqu'à 10 fois la VME

⇒ Protège par exemple contre le carbonate de calcium, le kaolin, le ciment, la cellulose, le soufre, le coton, la farine, le charbon, les métaux ferreux, les huiles végétales, le bois, les fibres de verre, le plastique, le quartz, le cuivre, l'aluminium, les bactéries, les champignons, les tuberculoses micro-bactériens.

⇒ S'utilise surtout dans: l'industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie, soudure, fonte et découpage de métaux, hôpitaux, laboratoires, contrôles médicaux.



Certifié selon la directive Equipements sous pression PED/97/23 avec marquage CE et selon la directive pour la marine MED 96/98/EC avec marquage CE.
Homologué NF / EN3
Efficace sur tous types de feux
Homologué marine de plaisance



1 Kg



2 Kg



3 Kg



6 Kg



6 L



9 Kg

i
Pour les transports ADR*, tout ensemble routier doit avoir au moins 12 Kg de produits répartis dans au moins 2 extincteurs.
Ex: 9 Kg dans le coffre + 3 Kg dans la cabine

ADR* : Accord Européen relatif au transport international des marchandises dangereuses sur route.

| Capacité | Ø extérieur | Hauteur totale | Classe de feux | Caractéristiques | Livré avec | Référence | |
|---|-------------|----------------|----------------|---|--|------------|---------------|
| Extincteurs à pression permanente à poudre | | | | | | | |
| 1 Kg | 82 mm | 296 mm | 5A 34BC | <ul style="list-style-type: none"> Réservoir en alliage d'aluminium monobloc Vanne en résine acétalique Manomètre de contrôle de la pression. | support en polyéthylène et polypropylène homologué transport | X 1 | X 6 |
| 2 Kg | 108 mm | 378 mm | 13A 89 BC | | | Réf. 16454 | Réf. 16454.06 |
| | | | | | | X 1 | X 4 |
| | | | | | | Réf. 16457 | Réf. 16457.04 |
| 3 Kg | 130 mm | 390 mm | 13A 89 BC | <ul style="list-style-type: none"> Réservoir en acier Vanne plastique avec manomètre | support métallique | Réf. 20204 | |
| 6 Kg | 160 mm | 520 mm | 27A 183 BC | <ul style="list-style-type: none"> Réservoir en acier Vanne en laiton Manomètre de contrôle de la pression. | support mural et lance | X 1 | X 9 |
| | | | | | | Réf. 16458 | Réf. 16458.09 |
| 9 Kg | 190 mm | 530 mm | 43A 233BC | <ul style="list-style-type: none"> Réservoir en acier Vanne en laiton nickelé Manomètre de contrôle de la pression | support mural et lance | Réf. 16459 | |
| Extincteur à pression permanente à eau pulvérisée avec additif | | | | | | | |
| Adaptés pour l'utilisation sur tous les feux sauf feux de métaux. Adapté pour feux de cuisson | | | | | | | |
| 6 L | 160 mm | 540 mm | 27A 233B75F | <ul style="list-style-type: none"> Réservoir en alliage d'aluminium Vanne en résine acétalique Manomètre de contrôle de la pression. Base plastique | support mural et lance | Réf. 16495 | |



Certifié selon la directive Equipements sous pression PED/97/23 avec marquage CE et selon la directive pour la marine MED 96/98/EC avec marquage CE.
Homologué NF / EN3
Efficace sur tous types de feux
Homologué marine de plaisance



CO₂



| Capacité | Ø extérieur | Hauteur totale | Classe de feux | Caractéristiques | Livré avec | Référence |
|---|-------------|----------------|----------------|---|------------|------------|
| Au dioxyde de carbone (feux électriques) | | | | | | |
| 2 Kg | 111 mm | 535 mm | 34B | <ul style="list-style-type: none"> • Réservoir en aluminium • Vanne en laiton • Support mural | cône | Réf. 20222 |
| 5 Kg | 152 mm | 840 mm | 89B | <ul style="list-style-type: none"> • Réservoir en aluminium • Vanne en laiton • Support mural • Lance | cône | Réf. 20225 |

SUPPORT MÉTAL POUR EXTINCTEUR

Référence

Pour réf. 20222 **Réf. 20210**
 Pour réf. 20225 **Réf. 20213**
 Pour réf. 16458 **Réf. 16453**



DÉTECTEUR - AVERTISSEUR DE FUMÉE

Avec bouton de pose contre les alarmes intempestives

Homologué NF



2x1,5V

Garanti 5 ans

Réf. 17551



3V - Pile Li-ion

Garanti 10 ans

Réf. 17553

Obligatoire au 9/03/2015

COFFRE D'EXTINCTEURS

Avec sangle nylon et autocollants
Crochet plastique

TUV



COFFRE 6/9 KG
Dimensions

22,7 x 28,2 x 63,5 cm

X 1 Réf. 17455

X 5 Réf. 17455.05

COUVERTURE ANTI-FEU



EN1869

Couverture double face
blanche doublée en silicone
Tissage croisé
Epaisseur : 0,38mm
120x120 cm

Réf. 17405

DÉTECTEUR DE MONOXYDE DE CARBONE



Test automatique
Cellule électrochimique
Alarme sonore + voyant rouge
Détecteur pré-étalonné en usine qui ne nécessite aucun entretien

Dimensions : 110x76x34 mm
Poids : 180 gr
Norme EN 50291

Livré avec pile longue durée

Réf. 17500





TROUSSES A PHARMACIE

Pour 4 à 6 personnes

- 5 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 2cm
- 4 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 4cm
- 1 pansement compressif stérile
- 4 compresses stériles 20cm x 20cm
- 1 bande extensible individuelle 3M x 5cm
- 1 bande extensible individuelle 3M x 7cm
- 1 rouleau de sparadrap sécable
- 1 paire de ciseaux petit modèle
- 1 pince à écharde
- 1 paire de gants vinyle usage unique
- 3 compresses à la chlorhexidine 2ml
- 3 compresses alcool 70° 2ml
- 3 compresses au calendula 2ml
- 3 compresses de lotion asséchante 2ml
- 1 lot de 12 épingles de sûreté

| | |
|------|---------------|
| X 1 | Réf. 17165 |
| X 20 | Réf. 17165.20 |



Pour 6 à 8 personnes

- 10 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 2cm
- 8 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 4cm
- 2 pansements compressifs stériles
- 8 compresses stériles 20cm x 20cm
- 2 bandes extensibles individuelles 3M x 5cm
- 1 bande extensible individuelle 3M x 7cm
- 1 rouleau de sparadrap sécable
- 1 paire de ciseaux petit modèle
- 1 pince à écharde
- 2 paires de gants vinyle usage unique
- 6 compresses à la chlorhexidine 2ml
- 6 compresses alcool 70° 2ml
- 6 compresses au calendula 2ml
- 6 compresses de lotion asséchante 2ml
- 1 lot de 12 épingles de sûreté
- 1 couverture de survie

Réf. 17170



Pour 10 à 12 personnes

- 20 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 2cm
- 10 pansements adhésifs non tissés blanc 6cm x 4cm
- 2 pansements compressifs stériles
- 12 compresses stériles 20cm x 20cm
- 2 bandes extensibles individuelles 3M x 5cm
- 2 bandes extensibles individuelles 3M x 7cm
- 1 rouleau de sparadrap sécable
- 1 paire de ciseaux petit modèle
- 1 pince à écharde
- 3 paires de gants vinyle usage unique
- 12 compresses à la chlorhexidine 2ml
- 12 compresses alcool 70° 2ml
- 12 compresses au calendula 2ml
- 12 compresses de lotion asséchante 2ml
- 1 lot de 12 épingles de sûreté
- 1 couverture de survie
- 1 écharpe triangulaire

Réf. 17180

