

LA PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES YEUX

LES LUNETTES ET LES MASQUES DE PROTECTION

81-027 - LUNETTES DE PROTECTION TRANSLUCIDES AB (anti-buée)



Lunettes de protection contre les impacts pour travaux mécaniques (tournage, fraisage, meulage...) en intérieur ou en extérieur.

- Lunettes transparentes, confortables et légères (22 g) au design sportif.
- Forme enveloppante, champ de vision ininterrompu de 180°.
- Écran polycarbonate avec traitements anti-rayures et antibuée.
- Protection latérale intégrée dans les branches.
- Branches et pont de nez équipés d'embouts en élastomère souple anti-glissement.
- Protègent contre les UV (filtre 99,9 % du spectre).
- Optique de classe : 1 (port permanent).
- Répondent aux spécifications des normes EN : 166, 170.

Existent en gris sous la référence **81-039**.

81-028 - MASQUE DE PROTECTION



Masque permettant le port combiné de lunettes de vue et/ou d'un masque de poussière ou d'un demi masque respiratoire.

- Revêtement anti-buée, système de ventilation indirecte assurant l'étanchéité du masque.
- Écran et monture bombés, champ de vision panoramique à 180°.
- Filtre les ultraviolets à 100%, protège du coup d'arc.
- Grande résistance (test d'impact à 120 m/s), résiste aux rayures.
- Maintient par un bandeau élastique réglable.
- Conforme à EN 166 - EN 170 - Poids : 118 g.

Blister de 10 Films protecteurs réf. **81-038** vendu séparément.

81-029 - LUNETTES MEULAGE ANTI - RAYURES



Lunettes de protection spéciales avec traitement anti-rayures pour tous travaux.

- Très bon maintien et très enveloppantes.
- Parfaitement adaptées pour une utilisation en sur-lunettes (par-dessus des lunettes correctrices).
- Très bonne protection des yeux contre les projections.
- Lunettes très appréciées pour les travaux de meulage.

81-031 - LUNETTES ANTI - RAYURES FONCÉES



Lunettes mono écran en polycarbonate teinté gris traité anti-rayures, pour travaux mécaniques : meulage, tournage, fraisage...

- Légères, très bon maintien et très enveloppantes.
- Bonne protection des yeux contre les projections.
- Protègent du coup d'arc et de l'éblouissement.
- Lunettes offrant une filtration solaire, très appréciées pour les travaux en extérieur. Filtration UV 100 %.
- Bonne reconnaissance des couleurs.
- Branches ajustables en longueur et en inclinaison.

81-032 - ÉTUI À LUNETTES



- Pour protection après utilisation de toutes lunettes.
- Étui souple.

81-035 - LUNETTES SOUDEUR CHALUMEAU



Lunettes spéciales de protection pour soudage oxyacétylénique.

- Parfaite protection des yeux.
- Lunettes de très grand confort grâce à leurs bras souples réglables qui s'ajustent.
- Allient esthétique et protection.
- Design contemporain. Teinte IR5.
- Ne conviennent pas en sur-lunettes.

81-036 - LUNETTES SOUDEUR TEINTE N° 5



Lunettes de protection pour soudage oxyacétylénique ; teinte n°5 avec traitement anti-rayures.

- Très bon maintien et très enveloppantes.
- Aération des branches.
- Parfaitement adaptées pour une utilisation en sur-lunettes.
- Très bonne protection des yeux.

81-037 - MASQUE SOUDEUR TEINTE N° 5



Masque adapté aux travaux de soudage et de fonderie.

- Champ de vision panoramique de 180°. Grande résistance.
- Peut être porté avec des lunettes correctrices et/ou avec un demi-masque respiratoire et/ou un casque de chantier.
- Protection contre 99,9% des UV. Teinte IR5
- Système de ventilation indirecte et anti-éclaboussures.
- Maintient par un bandeau élastique réglable, fixation pivotante.
- Poids : 93 g. Conforme à EN 166 CE.
- Blister de 10 Films protecteurs réf. **81-038** vendu séparément.

Nouveauté : Film de protection transparent ⇒

81-039 - LUNETTES DE PROTECTION GRISES AB (anti-buée)



Lunettes de protection contre les impacts pour travaux mécaniques (tournage, fraisage, meulage...) en intérieur ou en extérieur.

- Lunettes grises, confortables et légères (22 g) au design sportif.
- Forme enveloppante, champ de vision ininterrompu de 180°.
- Écran polycarbonate avec traitements anti-rayures et antibuée.
- Protection latérale intégrée dans les branches.
- Branches et pont de nez équipés d'embouts en élastomère souple anti-glissement.
- Protègent contre les UV (filtre 99,9 % du spectre)
- Optique de classe : 1 (port permanent)
- Répondent aux spécifications des normes EN : 166, 170.

Existe en translucide sous la référence **81-027**.

PROTECTION DE LA TÊTE

LES CASQUES DE PROTECTION

81-40 - CASQUE ÉLECTRONIQUE DIN 9 - 13



Casque de soudure avec filtre à obscurcissement automatique.

- Protection anatomique du cou et des oreilles.
- Échelon de protection : teinte DIN 9 à 13 réglable à l'aide d'un potentiomètre extérieur.
- Cellule équipée de deux boutons permettant le réglage de la sensibilité et de la vitesse de retour à l'état clair.
- Réagit en 0,3 milliseconde à tout arc (23°C).
- Champ de vision : 100 x 40,5 mm.
- Protection permanente contre rayonnements UV et IR.
- Température d'utilisation : entre -5°C et +55°C.
- Poids : environ 510 g - Cellule garantie 1 an.

Pièces détachées pour casque électronique

Référence	Désignation
81-4001	Ecran de garde extérieur (blister de 10)
81-4002	Ecran de garde intérieur (blister de 10)
81-4003	Serre-tête
81-4004	Bandeau de protection anti-transpiration pour serre-tête (blister de 2)

81-5900 - MASQUE À MAIN SOUDURE 105 x 50 MM



Masque de protection à main en polyester.

- Dimension de la zone de vision 105 x 50 mm.
- Réalisé en matériau composite thermodurcissable, ces écrans offrent la meilleure résistance à la chaleur et aux projections.
- Convient à des usages intensifs dans tous les types de procédés.
- Très léger, environ 540 g.

LES ECRANS DE PROTECTION

81-6018 - ECRAN FACIAL COMPACT COMPLET

**Casque de protection compact pour travaux mécaniques.**

- Casque très confortable et robuste.
- Offre une résistance contre les impacts violents.
- Serre-tête réglable en polyamide avec bandeau frontal.
- Ecran en polycarbonate incolore bordé d'aluminium.
- Poids : env. 250 g. Hauteur de l'écran seul : env. 20 cm.
- Conforme aux normes et directives européennes (89/686/CEE - EN166 : 1995)

Référence	Désignation
81-6018	Écran facial compact complet
81-6019	Écran incolore compact seul

81-6520 - ÉCRAN FACIAL INCOLORE COMPLET

**Écran facial très utilisé pour les travaux de meulage, de tronçonnage, de débroussaillage et pour protéger contre les projections d'une manière générale. Protection diélectrique.**

- Excellente protection du visage contre les projections.
- Serre-tête réglable, coussinets en mousse pour une meilleure mise en place.
- Écran en polycarbonate incolore ; classe optique 1 (pas de distorsion).
- Poids : env. 320 g. Hauteur de l'écran seul : env. 23 cm.
- Conforme aux normes et directives européennes (89/686/CEE - EN166 : 1995)

Référence	Désignation
81-6520	Écran facial incolore complet
81-6523	Écran incolore seul

PROTECTION AUDITIVE

LES CASQUES AUDITIFS

81-6540 - CASQUE ANTIBRUIT CONFORT

**Casque antibruit standard multi positions, léger et confortable.**

- Livré avec sangle de maintien qui stabilise le serre-tête lorsque l'arceau est positionné derrière la nuque ou sous le menton.
- Arceau en polymère d'acétal et coquilles réglables en hauteur.
- Larges coussinets pour une faible pression sur la tête.
- Indice global d'affaiblissement SNR : 26 dB.
- Peut être porté avec d'autres équipements de protection.
- Poids : 166 g.

81-6541 - PROTECTEUR AUDITIF PLIABLE

**Arceau antibruit confortable, léger et pliable.**

- Pour des expositions au bruit occasionnelles ou intermittentes.
- Indice global d'affaiblissement SNR : 24 dB.
- Se porte sur la tête, sous le menton ou derrière la nuque.
- Bouchons d'oreilles en mousse polyuréthane et arceau en polypropylène.
- Léger, poids : 10 g.

Paire de bouchons de rechange disponibles réf. 81-6542.

PROTECTION DES MAINS

LES GANTS DE PROTECTION ET DE MANIPULATION

81-5800 - GANTS SOUDEUR LONGS



Gants soudeurs 5 doigts, protection totale des mains jusqu'à la moitié de l'avant-bras.

- Gants en cuir d'agneau très souple (fleur d'agneau). Crispin en croûte de cuir.
- Souples, confortables, procurent une excellente dextérité lors des manipulations.

Référence	81-5800
Taille	10

81-5810 - GANTS TISSCUIR



Gants de manipulation très polyvalents.

- Gants 5 doigts type docker.
- Paume, protège artère, pouce, retour sur doigts et renfort sur le dos en croûte de cuir bovin coloris rouille. Dos de main sergé toile coton coloris jaune.
- Doublure de la paume en molleton. Élastique de serrage sur le dos.
- Manchette renforcée.

Référence	81-5810
Taille	10

81-5820 - GANTS SOUDEUR COURTS



Gants pour opérations et manipulations fines en mécanique ou en électromécanique nécessitant une bonne dextérité.

- Très souples et très confortable.
Excellente dextérité de niveau 5 selon EN420.
- Gants cuir fleur d'agneau.
- Pouce rapporté, montage fourchette. Élastique de serrage sur le dos.

Référence	81-5820-T8	81-5820-T9	81-5820-T10
Taille	8	9	10

81-5830 - GANTS CUIR HYDROFUGE



Gants pour opérations de manutentions et de manipulations en mécanique, électromécanique et pour caristes.

- Épaisseur du cuir : 0,9 / 1,1 mm.
- Souples, confortables, excellente dextérité, bonne tenue au poignet.
- Gants tout cuir fleur de bovin hydrofuge.
- Forme américaine, pouce en aile.
Protège artère en fleur de bovin.
- Poignet élastique.

Référence	81-5830-T8	81-5830-T9	81-5830-T10	81-5830-T11	81-5830-T12
Taille	8	9	10	11	12

81-5850 - GANTS ANTI - CHALEUR GM



Gants destinés au soudage ou à la manipulation de pièces demandant une protection thermique des mains.

- Protection contre la chaleur grâce à un cuir croûte de bovin traité anti-chaleur. Crispin en croûte.
- Gants doublés pour une meilleure protection et un plus grand confort.

Référence	81-5850
Taille	10

81-5860 - GANTS MANUGRIP



Gants conçus pour les manipulations en milieu gras ou huileux.

- Très souples et très confortables. Excellente dextérité de niveau 5.
- Gants tricotés polyamide.
- Paume et doigts recouverts d'enduit nitrile noir étanche.
- Finition adhésivée pour un parfait maintien des pièces.
- Poignet tricot élastique.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE : II Risque intermédiaire.

Référence	81-5860-T7	81-5860-T8	81-5860-T9	81-5860-T10	81-5860-T11
Taille	7	8	9	10	11

81-5865 - GANTS MANUSOFT



Gants conçus pour manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras. Idéal pour l'assemblage.

- Très légers et confortables. Excellente dextérité de niveau 5.
- Gants tricotés en polyamide gris enduit de polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts.
- Nettoyage possible auprès d'une laverie industrielle.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE : II Risques intermédiaires.

Référence	81-5865-T7	81-5865-T8	81-5865-T9	81-5865-T10	81-5865-T11
Taille	7	8	9	10	11

81-5870 - GANTS MANUCHIM



Gants conçus pour manipulations de produits chimiques et détergents. Idéal pour une utilisation en milieu agressif huileux, hydrocarbures.

- Gants PVC double enduction sur support tricoté 100% coton sans coutures renforçant la performance mécanique du gant.
- Absorbe la transpiration pour un plus grand confort.
- Finition rugueuse améliorant la saisie des objets.
- La manchette permet de protéger une grande partie de l'avant-bras.
- Excellente dextérité de niveau 5.
- Longueur : env. 27 cm - Épaisseur : 1,4 mm.
- Catégorie CE : II Risques intermédiaires.

Référence	81-5870-T8	81-5870-T9	81-5870-T10
Taille	8	9	10

81-5864 - GANTS MANUCUT



Gants pour la manipulation et l'utilisation d'objets coupants.

- Gants tricotés en fibre composite et para-amide. La fibre Kevlar garantit une résistance contre les risques de coupure. Résistance à la coupure niveau 5.
- La technique de tricotage permet une dextérité élevée (niveau 5).
- Enduction polyuréthane noir sur la paume et les doigts permettant l'utilisation dans des environnements légèrement gras.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE II : Risque intermédiaire.
- Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques : EN388 : 4541

Référence	81-5864-T8	81-5864-T9	81-5864-T10	81-5864-T11
Taille	8	9	10	11

81-5875 - GANTS NITRIGRIP - non poudré



Gants en nitrile à usage unique très résistants, non poudrés.

- Gant plus durable et confortable que les autres gants jetables.
- Adapté pour un usage dans l'industrie agro-alimentaire.
- Résiste aux produits chimiques et au risque bactériologique.
- Sans latex naturel.
- Longueur : 24 cm - Épaisseur : 0,07 mm
- Catégorie CE III : Protection contre les risques bactériologiques et contre les projections de produits chimiques dilués.
- Conforme aux directives européennes pour un contact alimentaire.
- Boîte distributrice de 200 gants - Couleur : bleu violet.

Référence	81-5875-T8	81-5875-T9	81-5875-T10
Taille	8	9	10

PROTECTION DU CORPS

LES MASQUES DE PROTECTION RESPIRATOIRE

81-6543 - MASQUE RESPIRATOIRE DOUBLE FILTRE COMPLET



Masque de protection souple avec cartouches respiratoires anti-gaz et anti-poussière.

- Niveau de protection A1P3 : gaz, vapeurs organiques et particules.
- Filtres combinés.
- Serrage et desserrage rapide.
- Peut être utilisé avec des lunettes.

Disponible : réf. **81-6544** Cartouche respiratoire de rechange (x2)

81-6545 - MASQUE RESPIRATOIRE FFP2 MOULÉ



Masque de protection respiratoire moulé. Protège des poussières, du brouillard de particules et des fumées.

- Niveau de protection FFP2 : aérosols solides et / ou liquides indiqués dangereux ou irritants.
- Ajustement rapide et facile au visage grâce à des élastiques souples et résistants.
- Compatible avec le port de lunettes.
- Ultra léger.

81-6546 - MASQUE RESPIRATOIRE FFP2 PLIABLE



Masque de protection respiratoire pliable avec soupape d'expiration. Protège des poussières, du brouillard de particules et des fumées.

Idéal pour les environnements exigeants.

- Niveau de protection FFP2 : aérosols solides et / ou liquides indiqués dangereux ou irritants.
- Excellente étanchéité, empêche la pénétration des particules toxiques.
- S'adapte à toutes les formes de visage. Ultra léger.
- Compatible avec le port de lunettes.
- Emballé individuellement dans un sachet hermétique pour éviter toute contamination avant utilisation et durant les pauses.

LES VÊTEMENTS DE PROTECTION

81-5401 - COIFFE SOUDEUR IGNIFUGÉE



- Tissu ignifugé.
- Assure une parfaite protection de la tête et des épaules.
- Système de fermeture rapide par velcro.
- Conforme à la norme CE (AB1 C1 E1).

81-6524 - TABLIER SOUDEUR CROÛTE

**Tablier de protection en croûte de cuir.**

- Parfaite protection contre les projections de soudure ou étincelles de meulage.
- Lanières à attaches rapides avec possibilités de réglages multiples.

Référence	81-6524
Dimension	90 x 60 cm

81-6526 - GUÊTRES CUIR VELCRO

**Guêtres en croûte de cuir.**

- Fermeture latérale par double Velcro® : s'adapte à tous et maintien résistant.
- Couvre entièrement la chaussure.
- Double attache par sangle en dessous avec boucle plastique passant.
- EN ISO 11611:2007 (A1-Classe2).
- Taille unique.

Référence	81-6526
Hauteur	26 cm

81-6527 - MANCHETTES CUIR CROUTE

**Manchettes en croûte de cuir protégeant l'avant bras.**

- Serrage élastique aux deux extrémités : meilleur maintien et s'adapte facilement aux gants.
- EN ISO 11611:2007 (A1-Classe2).
- Taille unique.

Référence	81-6527
Longueur	40 cm

81-6530 / 81-6531 - VESTE SOUDEUR CUIR FLEUR



Veste cuir fleur et coton ignifugé gris conçue pour protéger les soudeurs contre de grosses projections de métaux en fusion.

- Très bon confort.
- Manches et devant de la veste en cuir fleur. Col, haut face et dos 100% coton avec traitement ignifuge.
- Fermeture de la veste par boutons pression sous rabat.
- Fermeture du col par bande scratch.
- Manches renforcées. Possibilité d'ajustage grâce à des boutons pression.
- Produit conforme à la norme CE.

Référence	81-6530	81-6531
Taille	XL	XXL

81-5880 - BÂCHE DE PROTECTION HAUTE TEMPÉRATURE

Résiste à des températures : jusqu'à 1300°C



Bâche de protection très souple, tissée avec des fibres de silicate, assurant une parfaite protection des zones couvertes.

- Permet d'isoler la zone de soudure (étincelles, projections,...)
- Marouflage, isolant pour le traitement des métaux, protection d'équipements, protection des sols.
- Protection du soudeur, protection câbles, flexibles, vérins, pneus...
- Évite l'échauffement des pièces.
- Bonne résistance aux produits chimiques.
- Exempt d'amiante et ne présente pas de risque toxicologique.

Référence	Dimension	Épaisseur
81-5880	180 x 200 cm	0,7 mm