

## Gants de palpation sûreté paume enduite en PU, lot de 10 paires



### Codes produits :

Référence -  
EAN13 : -  
CUP : -

### Galerie de produits :



### Description du produit :

Les gants en polyamide : l'excellence pour la palpation et la sécurité

Les **gants en polyamide** de ce lot sont spécifiquement conçus pour les **professionnels de la sûreté et de l'industrie**. Ce modèle avec **paume enduite en PU** (polyuréthane) allie **protection** et  **finesse** pour des interventions précises. Ce produit est vendu par **lot de 10 paires d'une même taille**, ce qui permet d'équiper durablement vos équipes avec un matériel homogène.

Les **gants en polyamide** bénéficient d'une conception en **100 % polyester noir** de haute qualité, assurant une **résistance mécanique** optimale. Grâce à leur **couleur sombre**, ils sont **peu salissants** ce qui est un avantage majeur pour maintenir une bonne présentation en public. Les gants en polyamide sont l'équipement idéal pour ceux qui recherchent à la fois la **légèreté** et une **protection** au quotidien.

### Caractéristiques techniques de ces gants en polyamide

Les **gants en polyamide** présentent une **jauge 13**, une unité de mesure indiquant une **maille très fine et serrée**. Plus la jaugue est importante, plus la maille est fine, garantissant ainsi que le gant épouse la forme de la main. Cette caractéristique technique permet de conserver une **très bonne dextérité**, indispensable pour manipuler de petits objets ou effectuer des contrôles.

Les **gants en polyamide** disposent d'une **paume enduite de polyuréthane noir** qui offre une **bonne adhérence** en toutes circonstances. Le **poignet élastique** assure un **maintien ferme et confortable**, empêchant la poussière ou les débris de pénétrer à l'intérieur. Cette alliance de matériaux modernes garantit un **confort durable**, même lors d'un port prolongé.

### Normes de sécurité et protection des gants en polyamide

Les **gants en polyamide** répondent aux exigences de la norme **EN 420**. Cette norme définit les critères généraux de conception, de fabrication et d'innocuité pour les gants de protection professionnels. En choisissant ce produit, vous vous assurez de porter un équipement conforme aux standards européens de sécurité au travail.

Les **gants en polyamide** sont également certifiés **EN 388** pour la protection contre les risques mécaniques, avec le code **CE 4131**.

- **Abrasion 4/4** : une résistance maximale aux frottements pour une meilleure longévité.
- **Coupure par tranchage 1/5** : une protection de premier niveau contre les objets coupants.
- **Déchirure 3/4** : une excellente solidité pour éviter les déchirures accidentelles.
- **Perforation 1/4** : une barrière efficace contre les pointes légères.

### L'utilité des gants en polyamide pour le métier de la sûreté

Les **gants en polyamide** sont l'outil de référence pour les missions de **palpation** de sécurité. La finesse de la **jauge 13** permet à l'agent de ressentir précisément les reliefs et les objets lors d'un contrôle tactile. La **paume enduite en PU** offre le **grip nécessaire** pour saisir des objets suspects tout en protégeant l'utilisateur des salissures et des frottements.

Les **gants en polyamide** sont très utilisés par les agents de sécurité privée, les stadiers et les vigiles dans les centres commerciaux et lors des événements. Leur **très bonne dextérité** permet de manipuler facilement une radio, un téléphone ou des clés sans avoir à retirer sa protection. C'est un **gain de temps et de sécurité** considérable pour les professionnels du terrain.

**Usage industriel : montage, polissage et manipulations fines**

**Les gants en polyamide** trouvent également leur place dans les ateliers de **montage**. Pour assembler des petites pièces, la **précision** est de mise. Ce gant **épouse bien la forme de la main**. Le **revêtement en polyuréthane** évite de laisser des traces de doigts tout en assurant une **prise en main sécurisée**.

**Les gants en polyamide** sont aussi recommandés pour les opérations de **polissage** et de finition de surfaces. Leur structure en **polyester 100 %** est douce pour les matériaux tout en étant robuste face à l'usage répété. Ils permettent des **travaux précis et manipulations fines**.

**Pourquoi commander ce lot de 10 paires de gants en polyamide ?**

**Les gants en polyamide** sont **vendus par lot de 10 paires d'une même taille** pour répondre aux besoins des entreprises. Cela facilite la gestion du stock et permet de remplacer immédiatement une paire usagée sans attendre une nouvelle livraison. C'est une **solution économique et logistique**.

**Les gants en polyamide** représentent un très bon rapport entre protection mécanique et confort d'utilisation. Avec leur **design noir sobre** et leur **légèreté**, ils s'intègrent parfaitement dans n'importe quelle tenue de travail professionnelle. Adoptez dès maintenant ces **gants polyamide** pour garantir la sécurité et l'efficacité de vos interventions de précision.