



PAIRE GANTS POLYURETH DEXA ARMUR



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|----------------|
| CONDITIONNEMENT | Paquet de 12 |
| MATIERE PRINCIPALE | Polyurèthane |
| NORMES | EN388 3/1/2/1 |
| TYPE DE GANTS | Gant précision |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | TAILLE GANTS |
|------------|--------------|
| R031104-10 | 10 |
| R031104-8 | 8 |
| R031104-9 | 9 |

DESCRIPTION

Les gants Polyuréthane Dexa sont conçus pour offrir une excellente dextérité tout en protégeant vos mains des risques mécaniques. Leur support tricoté extensible et leur manchette élastique garantissent un ajustement confortable et sécurisé. L'enduit polyuréthane sur la paume de la main et le bout des doigts assure une prise parfaite et une résistance aux abrasions et aux coupures légères, tout en offrant une souplesse optimale pour un travail précis.

Certifiés EN388, ces gants offrent une protection efficace contre les risques mécaniques (3/1/2/1), et sont disponibles en tailles 8, 9 et 10, pour s'adapter à tous les types de mains. Ils sont disponibles à l'unité, par pack de 12 ou par carton de 120 paires, pour répondre aux besoins des professionnels.

Avantages clés :

- **Support tricoté extensible** : confort et ajustement parfait
- **Enduit polyuréthane sur la paume et les doigts** : excellente prise et résistance à l'usure
- **Protection mécanique EN388 (3/1/2/1)** : abrasion, coupe, déchirure et perforation
- **Excellente dextérité** : idéal pour des tâches précises

Données techniques :

- **Enduit** : Polyuréthane sur paume et doigts
- **Support** : Tricoté extensible avec manchette élastique
- **Protection** : EN388 (3/1/2/1)
- **Tailles disponibles** : 8, 9, 10
- **Conditionnement** : Unité, pack de 12, carton de 120 paires