



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: 11000166-8;11000166-9; 11000166-10; 11000166-8-U ;11000166-9-U ; 11000166-10-U

Gants en néoprène noir : Idéal pour le contact avec les acides et les détergents : Idéal pour le travail des métaux et la mécanique

GUANTES DE NEOPRENO 100% / GANTS EN NÉOPRÈNE 100% / 100% NEOPRENE GLOVES / LUVAS DE NEOPRENE 100%

100% Neopreno



EN388: 2016 + A1: 2018
CAT III



EN374-1: 2016
Type A



EN374-5: 2016
VIRUS



ES Guante de neopreno 100%. Excelente contacto con ácidos, detergentes y desinfectantes. Ideales para los sectores metalúrgico y mecánico. Longitud: 32 cm.

FR Gants en néoprène 100%. Efficaces au contact d'acides, de détergents, de désinfectants. Idéal pour une utilisation dans le secteur industrie métallurgique, mécanique. Longueur: 32 cm.

EN 100% neoprene gloves. Excellent for contact with acids, detergents and cleaning agents. Excellent for the metallurgy and engineering industries. Length: 32 cm.

PT Excelentes para o contato com ácidos, detergentes e agentes de limpeza. Ideais para os setores metalúrgico e mecânico. Comprimento: 32cm.

Ref				
1100 0166-8	T8	12	144	✓
1100 0166-9	T9	12	144	✓
1100 0166-10	T10	12	144	✓

Gants noirs en 100% néoprène UNE-EN 20388 et UNE-EN 20374-3. Excellents pour le contact avec les acides, les détergents et les désinfectants. Idéal pour les secteurs de la métallurgie et de la mécanique. Ils se distinguent par leur adhérence antidérapante, ce qui confère au produit une plus grande adhérence et une meilleure tenue. Ils sont réutilisables, résistants et durables, ce qui prolonge la durée de vie du produit. Grâce à l'utilisation de ce produit, les mains sont protégées pendant les activités qui peuvent causer des dommages à la peau, le travail et la manipulation d'éléments dangereux.