



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



CBH Sécurité



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - contact@cbhs.fr - www.cbhs.fr

FICHE TECHNIQUE

REF DYN GT428



354X 41XXXX



Description :

GANT ANTI-COUPURE ANTI-CHALEUR 100°C. Gant Taeki 5 tricoté une pièce, jauge 10, paume en cuir croûte avec retour sur ongles. Poignet élastique.

Normes :

EN388 "Protection contre les risques mécaniques".

Abrasion: niveau 3

Coupure: niveau 5

Déchirure: niveau 4

Perforation: niveau X

EN407 "Gant de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)".

Comportement au feu: niveau 4

Chaleur de contact: niveau 1

Chaleur convective: niveau X

Chaleur radiante: niveau X

Petites projections de métal en fusion: niveau X

Grosses projections de métal en fusion: niveau X

Propriétés générales :

Taille : 6 à 11.

Coloris : gris.

Conditionnement : sous-conditionnement de 12 paires à la taille (conditionnement complet en carton de 144 paires).

Type(s) d'application :

Manipulation d'objets tranchants - Manipulation en milieu sec - Sidérurgie - Métallurgie - Industrie - Fonderies - Manipulations de pièces chaudes.

Avantages :

Gant robuste pour la manipulation d'objet abrasifs, chauds et coupants. Rapport pièce cuir croûte sur tricot par fils kevlar.