

/ G86SP

Sous-gants protection thermique



Voir la fiche technique en ligne



/ Normes

EN 420 / EN 407 / EN 388

/ Utilisation

Protection contre les risques thermiques à une température allant jusqu'à 250°C.
Manipulation de pièces coupantes en milieux secs et chauds.

/ Caractéristiques

Gants tricotés et cousus, avec pouce rapporté.

La maille tricotée permet d'avoir un gant proche de la main pour une grande dextérité, et un confort optimal.

Composition : 55% Modacrylique / 45% coton

Résistance à la chaleur et flammes, selon EN 407, avec Marquage : 411XXX

Résistance à la flamme : Niveau 4

Chaleur de contact : Niveau 1

Chaleur convective: Niveau 1

Coloris : bleu marine.

Plus produit

Comfortable : the knitted process provides good dexterity and comfort

Resistant : Nomex fibres have a low tendency to fluff and provides great heat resistance up to 250°C.