



691

SECTEURS D'UTILISATION

- > transport et logistique
- > 691 manipulation et transformation de produits agro-alimentaires
- > machines fonctionnant et opérant en environnements froids
- > jardinage et agriculture
- > travaux d'assemblages en extérieur
- > utilisation en hiver par les services urbains
- > industries du bâtiment

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- > protection lors de contacts courts jusqu'à -50°C ① ②
- > forme anatomique
- > confort d'utilisation élevé
- > excellente longévité
- > gant respirant ③
- > bonne préhension ④
- > mousqueton pour stocker et sécher les gants ⑤

Référence	690	691
Désignation	Cama Iso [®]	IceGrip [®]
Matériaux	PVC	Thinsulate [®] , PVC, nylon
Exécution	Gant doublé, manchette, enduction totale, surface adhésive	Gant doublé, manchette tricotée, coupé cousu, paume adhésive
Longueur en mm	300 ± 10	280-330
Épaisseur en mm	3,5 ± 0,3	
Coloris	rouge/marron	noir
Taille	9, 10	7, 8, 9, 10, 11
Classification	catégorie II EN388  3 2 2 1  -20°C	catégorie III EN388  2 1 2 1 EN511  1 2 x 

691



- ① emploi de matériaux techniques comme le Thinsulate[®]
- ② poignet tricoté long gainant
- ③ dos de la main en textile
- ④ matériau antidérapant sur la paume
- ⑤ mousqueton

691

**PARTICULARITÉS**

- > bonne préhension de pièces humides grâce à la surface adhésive
- > 690 résistance au froid jusqu'à -20°C
- > 690 résistance mécanique élevée
- > 690 étanche
- > 691 protège de l'humidité
- > 691 approprié au contact alimentaire, grâce à l'agrément RAL

690

