



Attestation CE de type n°4358 délivrée par SATRA Technology, organisme certifié n°0321



BC/DC/BC15

GANT PROTECTION CHALEUR 250°C



EPI Catégorie II

Taille : 10



Industrie de production et de sous-traitance automobile



Industrie métallurgique et de transformation des métaux



Industrie de fabrication et de transformation du verre



Industrie de fabrication et de transformation du caoutchouc

Gant 5 doigts en bouclette lourde 100% coton doublée d'un jersey 100% coton, manchette en bord côte 100% coton/élasthanne de 15 cm.

LES + PRODUITS



RESISTANCE

le BC/DC/BC15 offre une bonne résistance pour la manipulation de pièces chaudes jusqu'à 250°C.



PROTECTION

Le poignet élastique de 15 cm apporte une très bonne protection des avant-bras.



CONFORT

La doublure 100% jersey coton confère au gant BC/DC/BC15 un très bon confort.

CARACTÉRISTIQUES EN388

Résistance à l'abrasion :
Résistance à la coupe par tranchage :
Résistance à la déchirure :
Résistance à la perforation :

NIVEAUX

● ○ ○ ○
● ● ● ○ ○
● ● ● ● ●
● ○ ○ ○

CARACTÉRISTIQUES EN407

Comportement au feu :
Chaleur de contact :
Chaleur convective :
Chaleur radiante :
Petites projections de métal liquide :
Grosses projections de métal liquide :

NIVEAUX

X
● ● ○ ○
X
X
X
X

Contactez notre service commercial :

Tél. +33 (0)3 27 90 91 13

Fax +33 (0)3 27 86 68 82

SARL LEBON PROTECTION INDUSTRIELLE

Z.A La Renaissance - 638 rue Léonard de Vinci, 59490 Somain, FRANCE

E-mail : lebon@lebonprotection.com

Site web : www.lebonprotection.com