

TESSUTO

Fibra aramidica alluminizzata
Peso 450 g/m²

APPLICAZIONI

Fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

DESCRIZIONE


Calzari in tessuto di fibra aramidica alluminizzata.
Chiusura laterale con velcro, altezza cm 30.
Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.
Protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo, radiante, spruzzi di alluminio, spruzzi di ferro fuso, attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.

TAGLIA UNICA

CE

III^a categoria
EN ISO 13688:2013

 EN ISO 11611:2015
CLASSE 2 A1+A2

 EN ISO 11612:2015
A1+A2 B1 C3 D3 E2 F1



FABRIC

Aluminised aramid fibre

Weight 450 g/m²

USE

Foundries, furnaces, welding or cutting jobs

DESCRIPTION

Footwear in aluminised aramid fibre fabric. Side Velcro closure, height 30 cm.

All seams are in 50/3 Kevlar yarn.


Protection against close contact with heat sources, brief contact with flames and the following types of heat: convective, radiant, aluminium splash, molten iron splash, welding and similar tasks with equivalent risks.

ONE SIZE

CE

3RD CATEGORY
EN ISO 13688:2013

 EN ISO 11611:2015
CLASS 2 A1+A2

 EN ISO 11612:2015
A1+A2 B1 C3 D3 E2 F1





FICHA TÉCNICA – FUNDA DE CALZADO EN FIBRA DE ARAMIDA ALUMINIZADA

CÓD. FR108

rossini.

COMPOSICIÓN

Fibra de aramida aluminizada

Peso 450 g/m²

APLICACIONES

Fundición, hornos, labores de soldadura o corte

DESCRIPCIÓN

Funda de calzado en tejido de fibra de aramida aluminizada. Cierre lateral con velcro, altura 30 cm. Costuras en hilo de Kevlar 50/3.

Protección frente al acercamiento a fuentes de calor, a breves contactos con las llamas y para los siguientes tipos de calor: de convección, radiante, salpicaduras de aluminio, salpicaduras de hierro fundido, tareas de soldadura y procesos con riesgos equivalentes.

TALLA ÚNICA

CE

IIIª categoría
EN ISO 13688:2013



EN ISO 11611:2015
CLASE 2 A1+A2



EN ISO 11612:2015
A1+A2 B1 C3 D3 E2 F1



MATERIAL

Fibră de aramidă aluminizată

Greutate 450 g/m²

UTILIZĂRI

Turnătorii, cuptoare, lucrări de sudură sau tăiere

DESCRIERE

Încălțăminte de protecție din țesătură din fibră de aramidă aluminizată. Închidere laterală cu scai, înălțime 30 cm. Toate cusăturile sunt din fir de Kevlar 50/3. Protecție împotriva apropierii de sursele de căldură, a contactului scurt cu flăcările și pentru următoarele tipuri de căldură: convectivă, radiantă, stropi de aluminiu, stropi de fier topit, activități de sudură și procese legate de riscuri echivalente.

MĂRIME UNIVERSALĂ



Categoria III
EN ISO 13688:2013



EN ISO 11611:2015
CLASA 2 A1+A2



EN ISO 11612:2015
A1+A2 B1 C3 D3 E2 F1



TISSU

Fibre d'aramide aluminisée

Poids 450 g/m²

APPLICATIONS

Fonderies, fours, travaux de soudure ou de découpe

DESCRIPTION


Chaussures en tissu de fibre d'aramide aluminisée. Fermeture latérale par velcro sur le côté, 30 cm. Coutures toutes en fil de kevlar 50/3. Protection contre l'approche de sources de chaleur, de courts contacts avec les flammes et pour les types de chaleur suivants: convectif, rayonnement, projections d'aluminium, projections de fer en fusion, activité de soudage et processus liés à des risques équivalents.

TAILLE UNIQUE

CE

3e catégorie
EN ISO 13688:2013

 EN ISO 11611:2015
CLASSE 2 A1+A2

 EN ISO 11612:2015
A1+A2 B1 C3 D3 E2 F1

