



SCHEDA TECNICA

Articolo: Z105/15



DESCRIZIONE	Guanto in crosta termica spessore 1,4mm con palmo rinforzato per saldatura. Cuciture in filato di Kevlar antifiama. Foderato internamente in panno di lana isolante. Lunghezza totale del guanto 35 cm.
TAGLIE	Unica 10
COLORI	Grigio-Arancio
NORMATIVA	CE EN420:2004 EN388:2016+A1:2018 EN407:2004 EN12477:2001+A1:2005 Tipo A (protezione specifica per saldatura)
CONFEZIONE	Confezione singolo paio.

LIVELLI DI PROTEZIONE MECCANICA EN388

RESISTENZA ALL'ABRASIONE (LIVELLI DA 0 A 4)	2
RESISTENZA AL TAGLIO (LIVELLI DA 0 A 5)	2
RESISTENZA ALLO STRAPPO (LIVELLI DA 0 A 4)	4
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE (LIVELLI DA 0 A 4)	3
RESISTENZA AL TAGLIO METODO EN ISO 13997	X
DESTREZZA (LIVELLI DA 0 A 5)	3



2243X

LIVELLI DI PROTEZIONE DAL CALORE EN407



COMPORAMENTO AL FUOCO (LIVELLI DA 0 A 4)	4	
RESISTENZA AL CALORE PER CONTATTO (LIVELLI DA 0 A 4)	2	
RESISTENZA AL CALORE CONVETTIVO (LIVELLI DA 0 A 4)	3	
RESISTENZA AL CALORE RADIANTE (LIVELLI DA 0 A 4)	1	
RESISTENZA A PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO (LIVELLI DA 0 A 4)	4	
RESISTENZA A GRANDI PROIEZIONI DI METALLO FUSO (LIVELLI DA 0 A 4)	X	