

## MANUALE D'ISTRUZIONI

### Istruzioni per l'utilizzatore

- Nome ed indirizzo del produttore o del rappresentante autorizzato: Telwin S.p.A. via della Tecnica, 3 - 36030 Villaverla (VICENZA) Italy.
- Questi guanti sono conformi alla Direttiva CE sui Dispositivi di Protezione Personale (Direttiva CE 89/686) e rispondono ai requisiti delle seguenti norme europee: EN 420:2003, EN 388:2003, EN407:2004 & EN12477: 2001.
- La certificazione è stata eseguita da: Intertek Labtest UK Limited, Centre Court, Meridian Business Park, Leicester, LE19 1WD, Notified Body no 0362.
- **Descrizione del guanto e riferimenti del modello:**
  - # GL2106 14" Guanti protettivi in cuoio tagliato di colore rosso, con rivestimento del palmo in cotone artificiale nero e rivestimento polsino in tela blu scuro.
  - # GL2108 Guanto protettivo per saldatura in cuoio tagliato di colore rosso, con rinforzo sul palmo in cuoio giallo e rivestimento interno completo in tessuto.
- **Taglia guanto:** 11

#### Applicazioni:

#### EN 388:2003

- Raccomandazioni: questi guanti proteggono contro i pericoli meccanici.

**Attenzione:**

DA NON UTILIZZARSI PER PROTEZIONE DA PERICOLI CHIMICI O IN CASO DI PERICOLO DI IMPIGLIAMENTO DOVUTO A PARTI IN MOVIMENTO.

I materiali usati per i guanti non sono dannosi per l'utilizzatore e sono stati scelti per garantire il maggior comfort possibile.

Pittogrammi e livelli di prestazione:

Test:	Inserire il livello di prestazione	EN 388:2003
Livelli di resistenza all'abrasione: da 1 a 4	3	
Livelli di resistenza al taglio da lama: da 1 a 5	2	
Livelli di resistenza allo strappo: da 1 a 4	4	
Livelli di resistenza alla foratura: da 1 a 4	3	
0: Indica che il livello di prestazione del guanto è inferiore al minimo previsto per il rischio indicato.		
X: Indica che il guanto non è stato sottoposto a test o che il metodo utilizzato per il test non sembra essere adeguato per il tipo di guanto o il materiale usato.		
I suddetti numeri indicano il livello di prestazione dei guanti. 1 = il più basso; 4 = il più alto; 5 = il più alto per la resistenza al taglio da lama.		

#### EN 407:2004

- Raccomandazioni: questi guanti proteggono contro il calore e/o il fuoco.

**Attenzione:**

SE IL LIVELLO DI PRESTAZIONE DEL COMPORTAMENTO AL FUOCO ASSEGNATO AL GUANTO CORRISPONDE A 1 O 2 NON DOVRA' ENTRARE IN DIRETTO CONTATTO CON IL FUOCO.

I materiali usati per i guanti non sono dannosi per l'utilizzatore e sono stati scelti per garantire il maggior comfort possibile.

Pittogrammi e livelli di prestazione:

Test:	Inserire il livello di prestazione	EN 407:2004
Comportamento al fuoco	4	
Calore di contatto	1	
Calore convettivo	3	
Livelli di irraggiamento	2	
Quantità di piccoli spruzzi di metallo fuso	4	
Quantità di grandi spruzzi di metallo fuso, incluso il metallo usato per il test, cioè il FERRO.	X	
0: Indica che il livello di prestazione del guanto è inferiore al minimo previsto per il rischio indicato.		
X: Indica che il guanto non è stato sottoposto a test o che il metodo utilizzato per il test non sembra essere adeguato per il tipo di guanto o il materiale usato.		
I suddetti numeri indicano il livello di prestazione dei guanti. 1 = il più basso; 4 = il più alto.		