



Protezione delle mani

FBF50

LAVORI TERMICI FREDDO

Guanto termico in pelle, che unisce resistenza all'umidità e al freddo, maggiore durata e comfort in ambienti freddi e a bassa intensità.



Benefici

Prestazioni

· Ottima resistenza al freddo e all'umidità, ideale per ambienti freddi fino a -30°C

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Manutenzione
- Stoccaggio

Certificazioni e norme



EN 388
2 1 3 2 X



EN 511
1
2
0



Protezione delle mani

FBF50

LAVORI TERMICI FREDDO

Guanto termico in pelle, che unisce resistenza all'umidità e al freddo, maggiore durata e comfort in ambienti freddi e a bassa intensità.

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto specifico
Gamma di guanti	Guanto tagliato e cucito, palmo in pelle/dorso in pelle
Tipo di guanto meccanico	Tagliato e cucito
Tipo di guanti Specifico	Freddo
Lining material	Leather, Thinsulate
Spessore	0,9 -> 1,1 mm
Caratteristica del polsino	Polsino aperto con elastico posteriore
Colore	Beige
Taglia	9, 10



Safety gloves

FBF50

THERMAL COLD WORKS

Thermal leather glove, combining resistance to moisture and cold, increased durability and comfort in low-intensity cold environments

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
FBF5009	Beige	09	FBF50	3295249011086	13295249011083	60	12	10.0 kg	27.0 cm	57.0 cm	29.0 cm
FBF5010	Beige	10	FBF50	3295249012885	13295249012882	60	12	10.7 kg	28.0 cm	58.6 cm	29.8 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height