



Protezione delle mani

APOLLON WINTER VV735 Giallo fluo-Nero

LAVORI TERMICI FREDDO

Guanto termico ideale per l'uso in ambienti a bassa temperatura



Benefici

Prestazioni

- Leggeri per una destrezza ottimale
- Ottima resistenza al freddo e all'umidità, ideale per ambienti freddi fino a -30°C

Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Lavori pubblici
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Automotive
- Lavoro temporaneo

Certificazioni e norme



EN 388
1 1 3 2 X



EN 511
X
1
X

Protegge contro i rischi



Freddo



APOLLON WINTER VV735 Giallo fluo-Nero

LAVORI TERMICI FREDDO

Guanto termico ideale per l'uso in ambienti a bassa temperatura

Protezione delle mani

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

1 [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 in maglia spalmato
Tipo di guanto meccanico	Lavorazione a maglia
Tipo di guanti Specifico	Freddo
Materiale e finitura della spalmatura	Schiuma di lattice
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	10
Vantaggio supplementare	Alta visibilità, Reach, Appendibile, Senza coloranti azoici
Colore	Giallo fluo-Nero
Taglia	8, 9, 10
Tipo di imballaggio	Venduto singolarmente



APOLLON WINTER VV735

LAVORI TERMICI FREDDO

Guanto termico ideale per l'uso in ambienti a bassa temperatura

Protezione delle mani

Informations logistiques

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso
VV735JA09	Giallo fluo-Nero	09	APOLLON WINTER VV735	3295249178277	13295249178274	60	12	7.308 kg
VV735JA10	Giallo fluo-Nero	10	APOLLON WINTER VV735	3295249178284	13295249178281	60	12	7.6 kg
VV735GR09	Grigio-Nero	09	APOLLON WINTER VV735	3295249180539	13295249180536	60	12	6.9 kg
VV735GR10	Grigio-Nero	10	APOLLON WINTER VV735	3295249180546	13295249180543	60	12	7.1 kg