



Kézvédelem

APOLLON WINTER VV735 Szürke-Fekete

HIDEG TERMIKUS MUNKA

Termikus kesztyű, ideális enyhén hideg környezetben



Előnyök

Teljesítmény

- Könnyű kialakítás az optimális kézügyességért
- Nagyon jól ellenáll a hidegnek és a nedvességnek, ideális hideg környezetben -30 °C-ig

Alkalmazási terület

- Mezőgazdaság
- Közbeszerzések
- Belső munkák / Mesterember
- Karbantartás
- Autóipar
- Ideiglenes munka

Minősítések és szabványok



EN 388

1 1 3 2 X



EN 511

X
1
X

Védelmet nyújt a



Hideg



Kézvédelem

APOLLON WINTER VV735 Szürke-Fekete

HIDEG TERMIKUS MUNKA

Termikus kesztyű, ideális enyhén hideg környezetben

Részletek - Szabványok



EN388:2016+A1:2018

1 [0-4] KOPÁSÁLLÓSÁG
1 [0-5] VÁGÁSBIZTOSSÁG VÁGÓPENGE
ESETÉN
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Műszaki részletek

Kesztyű típusa	Speciális kesztyű
Kesztyű termékcsalád	Bevonatos kötött kesztyű
Mechanikus kesztyű típusa	Kötött
Kesztyű típusa	Hideg
Bevonat anyaga és felülete	Latex hab
A bevonat szintje	Palmar bevonat
A bevonat száma	Egyetlen bevonat
Szálvastagság	10
További előnyök	Reach, Csatlakoztatható
Szín	Szürke-Fekete
Méret	8, 9, 10
A kiserelés típusa	Külön tasakban, egyenként értékesítve








Safety gloves

APOLLON WINTER VV735

THERMAL COLD WORKS

Thermal glove ideal for mild cold environments

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VV735JA09	Fluorescent yellow-Black	09	APOLLON WINTER VV735	3295249178277	13295249178274	60	12	7.308 kg	28.2 cm	64.2 cm	21.8 cm
VV735JA10	Fluorescent yellow-Black	10	APOLLON WINTER VV735	3295249178284	13295249178281	60	12	7.6 kg	23.0 cm	61.8 cm	29.0 cm
VV735GR09	Grey-Black	09	APOLLON WINTER VV735	3295249180539	13295249180536	60	12	6.9 kg	28.8 cm	62.0 cm	23.4 cm
VV735GR10	Grey-Black	10	APOLLON WINTER VV735	3295249180546	13295249180543	60	12	7.1 kg	28.8 cm	63.0 cm	22.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height