

A260 - Guanto Oves Driver

Collezione: Guanti da autista e riggers

Gamma: PROTEZIONE MANI

Materiali: Pelle pieno fiore, Elasticizzato

Pacchetto interno: 12

Cartone esterno: 240

Informazioni prodotto

Questo guanto da guida in pelle è realizzato in pelle di capra, una delle pelli più morbide e resistenti disponibili sul mercato. Un classico, questo guanto è realizzato in pelle di ovino, una delle pelli più morbide e resistenti disponibili sul mercato. La pelle traspirante è ideale per l'utilizzo in climi miti e caldi evitando surriscaldamento.

Guanti da autista e riggers

Una delle linee più vendute a livello globale, la collezione di guanti rigger e per autisti è fatta in pelle premium. Questo offre all'utente la migliore traspirabilità, durata, comfort e destrezza.

PROTEZIONE MANI

È disponibile un'ampia e crescente gamma di modelli per la protezione delle mani. Per aiutare a soddisfare ogni esigenza. Nella produzione dell'ampia gamma di modelli per la protezione delle mani di Portwest vengono utilizzati solo i migliori materiali e metodi di fabbricazione....

Norme

EN ISO 21420: 2020 Destrezza 5

EN 388 : 2016+A1: 2018 (2132X)

ANSI/ISEA 105: 2016 Livello ABRASIONE (5)



Caratteristiche

- Pelle traspirante per utilizzo in climi caldi
- Polsini elasticizzati per una vestibilità sicura
- Guanto in pelle classico da autista
- Il palmo in pelle migliora notevolmente la durata
- Pelle resistente
- ANSI Livello all'abrasione 3
- Certificato CE

A260 - Guanto Oves Driver

Codice doganale: 4203291000

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/24121-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A260GRRM	Grigio	50.0	28.0	59.0	0.0680	0.0826	5036108273904	25036108743173
A260GRRL	Grigio	50.0	28.0	59.0	0.0660	0.0826	5036108273898	25036108743166
A260GRRXL	Grigio	50.0	28.0	59.0	0.0720	0.0826	5036108273911	25036108743180
A260GRRXXL	Grigio	50.0	28.0	59.0	0.0840	0.0826	5036108273928	25036108743197