

ATG® zimní rukavice MaxiTherm® 30-201

» RUKAVICE



Popis

- odolný a přizpůsobivý svrchní materiál z přírodního latexu na bezešvé podšívce
- měkký a komfortní broušený podšívkový materiál udržující teplo v chladném prostředí
- protiskluzový úchop se zdokonalenou funkčností ve vlhkém prostředí
- anatomické tvarování snižující únavu rukou
- technologie celoplošného nánosu, která zvyšuje prodyšnost a snižuje pocení
- polomáčené
- v nabídce i s prodejní etiketou (SPE)
- počet v balení: 12, počet v kartonu: 72
- **tloušťka dlaně:** 2,5 mm
- **norma:** EN 388 1241, EN 511 X1X, EN 407 X2XXXX
- **barva:** oranžová
- **máčení:** latex
- **materiál:** akryl / polyester
- **velikosti:** 6 -11, velikosti 8 - 10 i s prodejní etiketou (SPE)

Výrobce

[Ardon](#)

Kód zboží

MP003225

- odolný a přizpůsobivý svrchní materiál z přírodního latexu na bezešvé podšívce
- měkký a komfortní broušený podšívkový materiál udržující teplo v chladném prostředí
- protiskluzový úchop se zdokonalenou funkčností ve vlhkém prostředí
- anatomické tvarování snižující únavu rukou
- technologie celoplošného nánosu, která zvyšuje prodyšnost a snižuje pocení
- polomáčené
- v nabídce i s prodejní etiketou (SPE)
- počet v balení: 12, počet v kartonu: 72
- **tloušťka dlaně:** 2,5 mm
- **norma:** EN 388 1241, EN 511 X1X, EN 407 X2XXXX
- **barva:** oranžová
- **máčení:** latex
- **materiál:** akryl / polyester
- **velikosti:** 6 -11, velikosti 8 - 10 i s prodejní etiketou (SPE)

Dostupnost na hlavním skladě:

Máme skladem

Parametry zboží

Výrobce	Ardon
Reflexní	NE
Protipořezový	NE
Nehořlavý	NE
Antistatický	NE
Kyselinovzdorný	NE
Antivibrační	NE
Dielektrický	NE

Soubory ke stažení

[A3039_PS_CZ.pdf \(90.26kB\)](#)

[A3039_navod_CZ.pdf \(2.24MB\)](#)