

GANTS SYNTHÉTIQUES RÉSISTANTS À LA COUPURE

Gant en Nylon avec enduit de PU
99-1-9802 TP-2TG (6-11)



EN 388
4131X

- N° BDG**
- 99-1-9802-5
 - 99-1-9802-6
 - 99-1-9802-7
 - 99-1-9802-8
 - 99-1-9802-9
 - 99-1-9802-10
 - 99-1-9802-11
 - 99-1-9802-12

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9802-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe en nylon
- + Paume enduite de polyuréthane avec fini lisse
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



Gant en PEHP de cal. 13 avec enduit de PU
99-1-9780 TP-3TG (6-12)



EN 388
4242B

ANSI
A2
COUPURE

- N° BDG**
- 99-1-9780-6
 - 99-1-9780-7
 - 99-1-9780-8
 - 99-1-9780-9
 - 99-1-9780-10
 - 99-1-9780-11
 - 99-1-9780-12

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9780-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP
- + Paume enduite de polyuréthane avec fini lisse
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



PEHP de cal. 13 avec double enduit de nitrile
99-1-9623 TP-2TG (6-11)



ANSI
A3
CUT

ANSI
4
ABR

ANSI
4
PUNCT

- N° BDG**
- 99-1-9623-6
 - 99-1-9623-7
 - 99-1-9623-8
 - 99-1-9623-9
 - 99-1-9623-10
 - 99-1-9623-11
- N° D'ARTICLE DE DIST.**
99-1-9623-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP
- + Paume enduite de nitrile à double trempage avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



PEHP de cal. 18 avec enduit de caoutchouc nitrile
99-1-9772 2TP-2TG (5-11)



EN 388
4X44D

ANSI
A4
CUT

- N° BDG**
- 99-1-9772-5
 - 99-1-9772-6
 - 99-1-9772-7
 - 99-1-9772-8
 - 99-1-9772-9
 - 99-1-9772-10
 - 99-1-9772-11

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9772-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 18 en PEHP/fibre de verre
- + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini lisse
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



Gant en PEHP de cal. 13 avec enduit de silicone
99-1-9632 TP-2TG (6-11)



ANSI
A5
COUPURE

ANSI
6
ABR

ANSI
3
PERFORATION

- N° BDG**
- 99-1-9632-6
 - 99-1-9632-7
 - 99-1-9632-8
 - 99-1-9632-9
 - 99-1-9632-10
 - 99-1-9632-11

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9632-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP/acier/verre
- + Paume enduite de silicone avec fini lisse
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



Gant en PEHP avec enduit de nitrile
99-1-9626 TP-2TG (6-11)



ANSI
A6
COUPURE

ANSI
3
ABR

ANSI
4
PERFORATION

- N° BDG**
- 99-1-9626-6
 - 99-1-9626-7
 - 99-1-9626-8
 - 99-1-9626-9
 - 99-1-9626-10
 - 99-1-9626-11
- N° D'ARTICLE DE DIST.**
99-1-9626-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe en PEHP
- + Paume enduite de nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



PEHP de cal. 13 avec enduit de nitrile
99-1-9627 TP-2TG (6-11)



ANSI
A7
CUT

ANSI
3
ABR

ANSI
4
PUNCT

- N° BDG**
- 99-1-9627-6
 - 99-1-9627-7
 - 99-1-9627-8
 - 99-1-9627-9
 - 99-1-9627-10
 - 99-1-9627-11

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9627-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP
- + Paume enduite de nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



PEHP de cal. 13 avec enduit de nitrile
99-1-9628 TP-2TG (6-11)



ANSI
A8
CUT

ANSI
6
ABR

ANSI
4
PUNCT

- N° BDG**
- 99-1-9628-6
 - 99-1-9628-7
 - 99-1-9628-8
 - 99-1-9628-9
 - 99-1-9628-10
 - 99-1-9628-11

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9628-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP
- + Paume enduite de nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



PEHP avec enduit de nitrile
99-1-9629 TP-2TG (6-11)



ANSI
A9
CUT

ANSI
3
ABR

ANSI
5
PUNCT

- N° BDG**
- 99-1-9629-6
 - 99-1-9629-7
 - 99-1-9629-8
 - 99-1-9629-9
 - 99-1-9629-10
 - 99-1-9629-11

N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9629-(SZ)-K



Caractéristiques :

- + Enveloppe en PEHP avec tungstène
- + Paume enduite de nitrile
- + Poignet élastique

