



A SECOND SKIN FOR EVERYDAY HEROES

Nieuwe TEGERA® Snijbestendige
armbeschermers

COMFORTABELE SNIJBESTENDIGE ARMBESCHERMERS MET EEN PERFECTE PASVORM

De nieuwe TEGERA® snijbestendige armbeschermers voorkomen snij- en schuurletsel aan de armen. Ze zijn uitzonderlijk zacht, comfortabel en luchtig, zodat ze gemakkelijk de hele dag gedragen kunnen worden als een tweede huid. Met een comfortabele pasvorm en brede elastieken onder en boven blijven de mouwen de hele dag op hun plaats. Kies uit verschillende snijniveaus, afhankelijk van de aard van uw werkzaamheden. Voor een uitstekende pasvorm is het belangrijk om de juiste maat te dragen. Daarom zijn de nieuwe TEGERA® snijbestendige armbeschermers verkrijgbaar in vier verschillende maten (7/S, 8/M, 9/L, 10/XL).

Toepassingsgebieden: Metaal stampen, assemblage van metalen onderdelen, machinebewerkingen, onderhoud en reparatie, glaswerk.



Kies de juiste maat voor de beste bescherming.

MEDIUM SNIJWEERSTAND

HOGE SNIJWEERSTAND

CUT B

CUT D

CUT F

TEGERA® 70 / CUT B

Medium snijbescherming



- 13gg vezel met CRF®-snijweerstandstechnologie
- Zwart
- 420-490 mm lang
- Maten 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL



EN 388:2016
2X4XB

EN 420:2003
+ A1:2009

Toepassingsgebieden: Perserij, stansafdelingen, carrosserie- en verfgebieden, metalen onderdelenassemblage, onderhoud enz.

TEGERA® 72 / CUT D

Hoge snijbescherming



- 10gg vezel met CRF®-snijweerstandstechnologie
- Zwart
- 420-490 mm lang
- Maten 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL



EN 388:2016
3X4XD

EN 420:2003
+ A1:2009

Toepassingsgebieden: Perserij, stanserij, metalen onderdelenassemblage, onderhoud, hantering dun metaallaminaat etc.

TEGERA® 73 / CUT F

Hoogste snijbescherming



- 10gg vezel met CRF®-snijweerstandstechnologie
- Zwart
- 420-490 mm lang
- Maten 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL



EN 388:2016
3X4XF

EN 420:2003
+ A1:2009

Toepassingsgebieden: Hanteren van dun/dik metaallaminaat, werkzaamheden met snijgereedschappen, onderhoud, glasbewerking etc.

TEGERA® 74 / CUT B

Medium snijbescherming | Hittebestendigheid tot 100°C



- 13gg vezel met KEVLAR® voor snij- en contactwarmtebescherming
- Weerstaat contacthitte tot 100°C
- Geel
- 420-490 mm lang
- Maten 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL

EN 388:2016
2X4XB

EN 407:2004
X1XXXX

EN 420:2003
+ A1:2009

Toepassingsgebieden: Warm persen, assemblage hete metalen onderdelen, onderhoud etc.

TEGERA® 75 / CUT D

Hoge snijbescherming | Hittebestendigheid tot 100°C



- 13gg vezel met KEVLAR® voor snij- en contactwarmtebescherming
- Weerstaat contacthitte tot 100°C
- Geel
- 420-490 mm lang
- Maten 8/M, 9/L, 10/XL

EN 388:2016
2X4XD

EN 407:2004
X1XXXX

EN 420:2003
+ A1:2009

Toepassingsgebieden: Warm persen, assemblage hete metalen onderdelen, onderhoud, glaswerk etc.

**ALLROUND
OMGEVING**

**WARME OMGEVING
CONTACTHITTE TOT 100°C**

ONZE VISIE IS OM UW WERK VEILIGER TE MAKEN

De visie van Ejendals is simpel: geen verwondingen aan handen en voeten. Al meer dan 70 jaar verminderen we het risico van vermijdbare verwondingen aan handen en voeten. Wij bieden de beste veiligheidsuitrusting die zorgvuldig is ontwikkeld en getest in samenwerking met toonaangevende experts op het gebied van materialen, functie en ergonomie. Dankzij een continue dialoog met degenen die gebruikmaken van onze veiligheidshandschoenen en -schoenen weten we wat er van ons verwacht wordt.



Bekijk onze
instructievideo
voor eindgebruikers



VELE UNIEKE KENMERKEN:

- Met de slanke, zachte en comfortabele handbevestiging kunt u ongehinderd werken.
- De handbevestiging voorkomt dat de mouw uit uw handschoenen omhoog kruipt, zodat de polsen te allen tijde worden beschermd.
- Altijd optimale bescherming dankzij brede en comfortabele elastische manchetten aan de onder- en bovenkant van de mouw. Dit voorkomt dat de mouw wegzakt, zodat deze op zijn plaats blijft.
- Uitzonderlijk zacht en ademend om de hele dag comfort te bieden.

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

www.ejendals.com

TEGERA® and JALAS® are trademarks of Ejendals AB | © 2022 Ejendals AB | All Rights Reserved