

Welding gloves

LASHANDSCHOENEN VAN DE LASSPECIALISTEN

 **KEMPPPI**



Welding gloves



LASHANDSCHOENEN VAN DE LASSPECIALISTEN

Kempfi-lashandschoenen zijn ontworpen met elk aspect van de werkzaamheden van lassers in gedachten. Onze diepgaande ervaring en expertise op het gebied van lassen zit in elk paar handschoenen - omdat we weten dat de beste handschoenen de handschoenen zijn waar u niet aan hoeft te denken. Zij doen hun werk zodat jij jouw werk kunt doen. Elke handschoen is ontwikkeld met Kempfi's compromisloze ontwerpintegriteit en veiligheidsnormen, met hoogwaardige materialen voor uitstekende functionaliteit.

Kempfi-lashandschoenen zijn verkrijgbaar in twee prijsklassen: een Pro Line, gemaakt van de allerbeste materialen met extra beschermende en functionele kenmerken, en een Craft Line van beschermende lashandschoenen die gewoon heel erg goed zijn. Beide lijnen zijn geschikt voor zowel vrouwelijke als mannelijke lassers en zijn verkrijgbaar in een ruime selectie maten. Investeren in hoogwaardige lashandschoenen en veiligheid in het algemeen is altijd een goede zet –zo bescherm je de handen van de specialisten en de algehele veiligheid van de werklocatie



BELANGRIJKSTE VOORDELEN



VEILIGHEID

De toewijding tot veilig lassen die u van Kempfi gewend bent.



FUNCTIONALITEIT

Uiterst zorgvuldig ontworpen voor maximale bewegingsvrijheid en functionaliteit.



VERSCHEIDENHEID

Twee lijnen voor verschillende lastoepassingen, met een ruime keuze aan maten.

VOORDELEN

- Lashandschoenen gemaakt op basis van de laskennis, toewijding aan veiligheid en ontwerpintegriteit van Kempfi.
- Een breed assortiment modellen, pasvormen en maten voor alle lasbehoeften.
- Zorgvuldig geselecteerde hoogwaardige materialen van rundsplit- en geitenleer tot vlamvertragend para-aramidedraad.



PRODUCTOPTIES



Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Voor als het er heet aan toegaat. Volledig geïsoleerde handschoenen voor heter laswerk. Biedt goede hittebescherming en duurzaamheid, maar is toch zacht en flexibel genoeg voor een soepele bediening van lasapparaten en toortsen. Op slijtagepunten versterkt voor een langere levensduur. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Pro MIG welding glove Model 2

Koop een handschoen die het beide kan. Gedeeltelijk geïsoleerd voor zowel hoge hittebescherming als bewegingsvrijheid. Een perfecte mix tussen bescherming tegen hitte en bewegingsvrijheid, met een nauwsluitende pasvorm voor een goede controle over toorts en apparatuur. Basis van met de hand versterkt voor een langere levensduur. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Pro TIG welding glove Model 3

De "nooit je handschoen uit"-handschoen – een volledig lederen handschoen voor als het directe gevoel het belangrijkste is. Dun, maar toch duurzaam en beschermend, met een sluitende pasvorm voor een goede vingertopgevoeligheid. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Pro FABRICATOR glove Model 4

De multitasker van de werkplaats: een ongevoerde korte handschoen, perfect voor algemene taken, slijpen en afwerken. Dit korte handschoenmodel combineert duurzaam leer met vonkbestendig mod-acryl, met klittenband voor een perfecte pasvorm. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Zacht en toch duurzaam: volledig geïsoleerde handschoenen voor heter laswerk, gemaakt van hoogwaardig splitleer. Elastiek aan de pols zorgt voor een goede pasvorm. Extra isolatie voor de rug voor de hand voor meer bescherming tegen hitte. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Craft MIG welding glove Model 6

De ideale mix: een gedeeltelijk geïsoleerde handschoen die zowel een goede bewegingsvrijheid als een goede bescherming tegen hitte biedt. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Craft TIG welding glove Model 7

Voor als het gevoel essentieel is. Ongevoerde handschoenen voor veel bewegingsvrijheid en vingertopgevoel. Een nauwsluitende pasvorm in kwaliteitsleer. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



Craft FABRICATOR glove Model 8

Een handschoen voor slijpwerk: ongevoerde volledig lederen korte handschoenen, ideaal voor algemene werkzaamheden in de werkplaats. Soepel en duurzaam, met een handrug van splitleer voor een goede bescherming tegen vonken. Raadpleeg de handleiding voor meer details.



KENMERKEN



Handschoenen voor alle lasbehoeften

Het uitgebreide assortiment lashandschoenen van Kempfi zorgt ervoor dat u een paar vindt dat geschikt is voor alle lasbehoeften, van algemene taken in de werkplaats tot de heetste en meest veeleisende laswerkzaamheden.



Kempfi's laskennis en ontwerpintegriteit

Bij Kempfi weten we wat lassen is. We houden ons aan de hoogste normen op het gebied van zowel veiligheid als ontwerp en we willen lassers het best mogelijke paar handschoenen bieden voor alle lastoepassingen. Als het van Kempfi is, weet je dat het "Designed for welders" is.



Zorgvuldig geselecteerde materialen van hoge kwaliteit.

Materiaal maakt het verschil. Kempfi-lashandschoenen zijn gemaakt van hoogwaardige materialen, zorgvuldig geselecteerd voor elk model voor ideale prestaties. Dit betekent dat je met elke handschoen de beste combinatie van bescherming en functionaliteit krijgt.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Productcode	KGPM1S7 - maat 7 KGPM1S8 - maat 8 KGPM1S9 - maat 9 KGPM1S10 - maat 10 KGPM1S11 - maat 11 KGPM1S12 - maat 12
Lasproces	MAG/TACK
Maten	7-12
Materialen	Rundsplitleer 0,9-1,1 mm, Geitenleer 0,8-0,9 mm, Rundsplitleer1,2-1,4 mm
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	A
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2322X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	413X4X
EN ISO 21420	Ja

Pro MIG welding glove Model 2

Productcode	KGPM2S7 - maat 7 KGPM2S8 - maat 8 KGPM2S9 - maat 9 KGPM2S10 - maat 10 KGPM2S11 - maat 11 KGPM2S12 - maat 12
Lasproces	MIG
Maten	7-12
Materialen	Rundsplitleer 0,9-1,1 mm, Geitenleer 0,8-0,9 mm, Rundsplitleer1,2-1,4 mm
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	A
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2122X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja



Pro TIG welding glove Model 3

Productcode	KGPM3S7 - maat 7 KGPM3S8 - maat 8 KGPM3S9 - maat 9 KGPM3S10 - maat 10 KGPM3S11 - maat 11 KGPM3S12 - maat 12
Lasproces	TIG
Maten	7-12
Materialen	Geitenleer 0,8-0,9 mm, Rundsplitleer 0,9-1,1 mm, Rundsplitleer1,2-1,4 mm
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	B
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2122X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Pro FABRICATOR glove Model 4

Productcode	KGPM4S7 - maat 7 KGPM4S8 - maat 8 KGPM4S9 - maat 9 KGPM4S10 - maat 10 KGPM4S11 - maat 11 KGPM4S12 - maat 12
Maten	7-12
Materialen	Geitenleer 0,8-0,9 mm, Rundsplitleer 0,9-1,1 mm, Meta-aramide, FR katoen
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2122X
EN ISO 21420	Ja



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Productcode	KGSM5S7 - maat 7 KGSM5S8 - maat 8 KGSM5S9 - maat 9 KGSM5S10 - maat 10 KGSM5S11 - maat 11 KGSM5S12 - maat 12
Lasproces	MAG/TACK
Maten	7-12
Materialen	Rundsplitleer 1,0-1,2 mm
Bewegingsvrijheid	3
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	A
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	3244X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Craft MIG welding glove Model 6

Productcode	KGSM6S7 - maat 7 KGSM6S8 - maat 8 KGSM6S9 - maat 9 KGSM6S10 - maat 10 KGSM6S11 - maat 11 KGSM6S12 - maat 12
Lasproces	MIG
Maten	7-12
Materialen	Geitenleer 0,8 -0,9 mm, Rundsplitleer 1,0-1,2 mm
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	B
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2121X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja



Craft TIG welding glove Model 7

Productcode	KGSM7S7 - maat 7 KGSM7S8 - maat 8 KGSM7S9 - maat 9 KGSM7S10 - maat 10 KGSM7S11 - maat 11 KGSM7S12 - maat 12
Lasproces	TIG
Maten	7-12
Materialen	Geitenleer 0,8 -0,9 mm, Rundsplitleer 1,0-1,2 mm
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	B
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2121X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Craft FABRICATOR glove Model 8

Productcode	KGSM8S7 - maat 7 KGSM8S8 - maat 8 KGSM8S9 - maat 9 KGSM8S10 - maat 10 KGSM8S11 - maat 11 KGSM8S12 - maat 12
Maten	7-12
Materialen	Geitenleer 0,8 -0,9 mm, Rundsplitleer 0,9-1,1 mm, Katoenen biezen
Bewegingsvrijheid	5
Categorie	2
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	2121X
EN ISO 21420	Ja

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi is dé toonaangevende ontwerper in de boogglasindustrie. We zijn vastbesloten om de kwaliteit en productiviteit van lassen aan te jagen door voortdurend verder te ontwikkelen en te werken aan een groenere meer gelijke wereld. Kemppi levert geavanceerde duurzame producten, digitale oplossingen en diensten voor professionals aan zowel industriële lasbedrijven als zelfstandige aannemers. Het gebruiksgemak en de betrouwbaarheid van onze producten zijn onze leidraad. We werken met een netwerk van zeer vakkundige partners in meer dan 70 landen om onze expertise beschikbaar te stellen. Kemppi, waarvan het hoofdkantoor is gevestigd in Lahti, Finland, heeft bijna 800 professionals in 16 verschillende landen in dienst en genereert een jaaromzet van 195 miljoen euro.

