

Welding gloves

SVEJSEHANDSKER FRA SVEJSESPECIALISTERNE

 **KEMPPPI**



Welding gloves



SVEJSEHANDSKER FRA SVEJSESPECIALISTERNE

Kempfi svejsehandsker blev designet med tanke på alle aspekter af en svejser job. Vores dybe erfaring og ekspertise inden for svejsning er syet ind i hvert par – fordi vi ved, at de bedste handsker er dem, du ikke behøver at tænke på. De gør deres arbejde, så du kan gøre dit. Hver handske er udviklet med Kempfis kompromisløse designintegritet og sikkerhedsstandarder, med materialer af høj kvalitet til fremragende funktionalitet.

Kempfi svejsehandsker fås i to forskellige prisklasser: en Pro Line lavet af materialer i højeste kvalitet med ekstra beskyttende og funktionelle egenskaber og en Craft Line af svejsebeskyttelseshandsker, der ganske enkelt er virkelig, virkelig gode. Begge linjer passer til både kvindelige og mandlige svejsere og fås i en lang række størrelser. At investere i svejsehandsker af høj kvalitet og sikkerhed er generelt altid et smart træk – beskytter specialisterne hænder og den overordnede sikkerhed på arbejdspladsen



VIGTIGE FORDELE



SIKKERHED

Kemppis dedikerede indsats for sikker svejsning.



FUNKTIONALITET

Omhyggeligt designet til maksimal bevægelsesfrihed og funktionalitet.



VARIANT

To linjer til forskellige svejseopgaver med et bredt udvalg af størrelser.

FORDELE

- Svejsehandsker fremstillet ud fra Kemppis svejseviden, engagement i sikkerhed og designintegritet.
- En bred vifte af modeller, pasformer og størrelser til alle svejsebehov.
- Omhyggeligt udvalgte materialer af høj kvalitet fra oksespaltlæder og gedeskind til flammebestandig para-aramidtråd.



PRODUKTVALG



Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Til når det bliver hedt. Fuldt isoleret handske til varmt svejsearbejde. Giver god varmebeskyttelse og holdbarhed, men er dog blød og fleksibel nok til at man let kan betjene svejsemaskiner og brændere. Forstærket ved slidpunkter for forlænget levetid. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Pro MIG welding glove Model 2

Få en handske, der kan begge dele. Delvist isoleret til både høj varmebeskyttelse og bevægelsesfrihed. En perfekt blanding mellem varmebeskyttelse og bevægelsesfrihed, med en tætsiddende pasform for god kontrol over brænder og udstyr. Håndbunden er forstærket for forlænget levetid. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Pro TIG welding glove Model 3

"Tag aldrig din handske af"-handsken – en handske af hellæder, når den direkte følelse er det vigtigste. Tynd, men alligevel holdbar og beskyttende, med en tætsiddende pasform for god fingerspidsfølelse. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Pro FABRICATOR glove Model 4

Værkstedets multitasker: en uforet kort handske perfekt til generelle opgaver, slibning og efterbehandling. Denne korte handske model kombinerer slidstærkt læder med gnistsikkert modakryl, med en velcrostrop til den perfekte pasform. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Bløde men alligevel holdbare: fuldt isoleret handske til varmere svejsearbejde, lavet af kvalitets splitlæder. Elastik ved håndledet sikrer en god pasform. Ekstra isolering på håndryggen for ekstra varmebeskyttelse. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Craft MIG welding glove Model 6

Den ideelle blanding: en delvist isoleret handske, der giver både god bevægelsesfrihed og god varmebeskyttelse. Se venligst manualen for flere oplysninger.



Craft TIG welding glove Model 7

For når følelse er vigtigst. Uforet handske for høj bevægelsesfrihed og fingerspidsfølelse. En tætsiddende pasform i kvalitetslæder. Se venligst manualen for flere oplysninger.

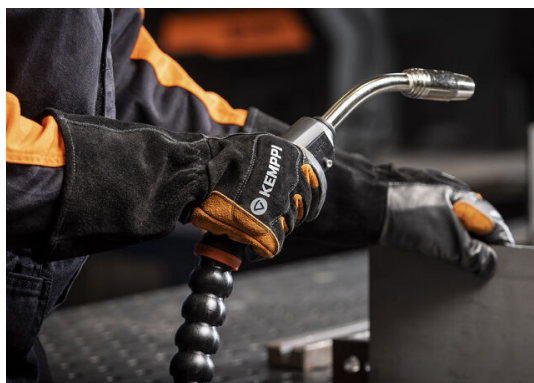


Craft FABRICATOR glove Model 8

En handske til slibningen: uforet kort handske i hellæder, der egner sig perfekt til generelle opgaver på værkstedet. Smidig og holdbar, med en delt læderhåndryg for god gnistbeskyttelse. Se venligst manualen for flere oplysninger.



FUNKTIONER



Handsker til alle svejsebehov

Det omfattende udvalg af Kempfi svejsehandsker sikrer, at du finder et par, der passer til alle svejsebehov, fra generelle opgaver på værkstedet til det varmeste og mest krævende svejsearbejde.



Kempfi svejseviden og designintegritet

Hos Kempfi forstår vi svejsning. Vi holder os selv til de højeste standarder for både sikkerhed og design, og vi ønsker at tilbyde svejsere de bedste mulige handsker til alle situationer. Når det er Kempfi, ved du, at det er designed for welders.



Omhyggeligt udvalgte materialer af høj kvalitet.

Materialet betyder noget. Kempfi svejsehandsker er fremstillet af materialer af høj kvalitet, omhyggeligt udvalgt til hver model til ideel ydeevne. Dette betyder, at alle handsker giver den bedste kombination af beskyttelse og funktion.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Produktkode	KGPM1S7 - størrelse 7 KGPM1S8 - størrelse 8 KGPM1S9 - størrelse 9 KGPM1S10 - størrelse 10 KGPM1S11 - størrelse 11 KGPM1S12 - størrelse 12
Svejseproces	MAG/TACK
Størrelser	7–12
Materialer	Oksespaltlæder 0,9 – 1,1 mm, Gedeanilinlæder 0,8 – 0,9 mm, Oksespaltlæder 1,2 – 1,4 mm
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelseshandsker til svejsere	A
EN 388 Beskyttelseshandsker mod mekanisk risiko	2322X
EN 407 Beskyttelseshandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	413X4X
EN ISO 21420	Ja

Pro MIG welding glove Model 2

Produktkode	KGPM2S7 - størrelse 7 KGPM2S8 - størrelse 8 KGPM2S9 - størrelse 9 KGPM2S10 - størrelse 10 KGPM2S11 - størrelse 11 KGPM2S12 - størrelse 12
Svejseproces	MIG
Størrelser	7–12
Materialer	Oksespaltlæder 0,9 – 1,1 mm, Gedeanilinlæder 0,8 – 0,9 mm, Oksespaltlæder 1,2 – 1,4 mm
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelseshandsker til svejsere	A
EN 388 Beskyttelseshandsker mod mekanisk risiko	2122X
EN 407 Beskyttelseshandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	412X4X
EN ISO 21420	Ja



Pro TIG welding glove Model 3

Produktkode	KGPM3S7 - størrelse 7 KGPM3S8 - størrelse 8 KGPM3S9 - størrelse 9 KGPM3S10 - størrelse 10 KGPM3S11 - størrelse 11 KGPM3S12 - størrelse 12
Svejsproces	TIG
Størrelser	7–12
Materialer	Gedeanilinlæder 0,8 –0,9 mm, Oksespaltlæder 0,9 – 1,1 mm, Oksespaltlæder 1,2 –1,4 mm
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelsehandsker til svejsere	B
EN 388 Beskyttelsehandsker mod mekanisk risiko	2122X
EN 407 Beskyttelsehandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Pro FABRICATOR glove Model 4

Produktkode	KGPM4S7 - størrelse 7 KGPM4S8 - størrelse 8 KGPM4S9 - størrelse 9 KGPM4S10 - størrelse 10 KGPM4S11 - størrelse 11 KGPM4S12 - størrelse 12
Størrelser	7–12
Materialer	Gedeanilinlæder 0,8 –0,9 mm, Oksespaltlæder 0,9 - 1,1 mm, Meta aramid, FR bomuld
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 388 Beskyttelsehandsker mod mekanisk risiko	2122X
EN ISO 21420	Ja



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Produktkode	KGSM5S7 - størrelse 7 KGSM5S8 - størrelse 8 KGSM5S9 - størrelse 9 KGSM5S10 - størrelse 10 KGSM5S11 - størrelse 11 KGSM5S12 - størrelse 12
Svejseproces	MAG/TACK
Størrelser	7-12
Materialer	Oksespaltlæder 1,0 – 1,2 mm
Bevægelsesfrihed	3
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelseshandsker til svejsere	A
EN 388 Beskyttelseshandsker mod mekanisk risiko	3244X
EN 407 Beskyttelseshandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Craft MIG welding glove Model 6

Produktkode	KGSM6S7 - størrelse 7 KGSM6S8 - størrelse 8 KGSM6S9 - størrelse 9 KGSM6S10 - størrelse 10 KGSM6S11 - størrelse 11 KGSM6S12 - størrelse 12
Svejseproces	MIG
Størrelser	7-12
Materialer	Gedeskorpelæder 0,8 – 0,9 mm, Oksespaltlæder 1,0 – 1,2 mm
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelseshandsker til svejsere	B
EN 388 Beskyttelseshandsker mod mekanisk risiko	2121X
EN 407 Beskyttelseshandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	412X4X
EN ISO 21420	Ja



Craft TIG welding glove Model 7

Produktkode	KGSM7S7 - størrelse 7 KGSM7S8 - størrelse 8 KGSM7S9 - størrelse 9 KGSM7S10 - størrelse 10 KGSM7S11 - størrelse 11 KGSM7S12 - størrelse 12
Svejsproces	TIG
Størrelser	7–12
Materialer	Gedeskorpelæder 0,8 – 0,9 mm, Oksespaltlæder 1,0 – 1,2 mm
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 12477 Beskyttelsehandsker til svejsere	B
EN 388 Beskyttelsehandsker mod mekanisk risiko	2121X
EN 407 Beskyttelsehandsker og andet håndbeskyttelsesudstyr mod termiske risici (varme og/eller brand)	412X4X
EN ISO 21420	Ja

Craft FABRICATOR glove Model 8

Produktkode	KGSM8S7 - størrelse 7 KGSM8S8 - størrelse 8 KGSM8S9 - størrelse 9 KGSM8S10 - størrelse 10 KGSM8S11 - størrelse 11 KGSM8S12 - størrelse 12
Størrelser	7–12
Materialer	Gedeskorpelæder 0,8 – 0,9 mm, Oksespaltlæder 0,9 – 1,1 mm, Piping i bomuld
Bevægelsesfrihed	5
Kategori	2
EN 388 Beskyttelsehandsker mod mekanisk risiko	2121X
EN ISO 21420	Ja

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designførende inden for lysbuesvejsning. Vi er forpligtet til at øge kvaliteten og produktiviteten af svejsning ved kontinuerlig udvikling af lysbuen, og til at arbejde for en grønnere og mere lige verden. Kemppi leverer bæredygtige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle svejsevirkksomheder til enkelt-entreprenører. Vores produkters anvendelighed og pålidelighed er et ledende princip for os. Vi opererer med et højt kvalificeret partnernetværk, der dækker over 70 lande, og for at gøre ekspertisen lokalt tilgængelig. Med hovedkontor i Lahti, Finland, beskæftiger Kemppi tæt på 800 fagfolk i 16 lande og har en omsætning på 195 mio. euro.

