

Rękawice spawalnicze

Rękawice spawalnicze MIG/MAG/MMA

Wszystkie rękawice spawalnicze oraz ochronne marki ESAB i Murex posiadają certyfikaty CE. Rękawice do ciężkich zadań zostały przebadane oraz atestowane przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą. Rękawice są sklasyfikowane jako produkt Klasy 2.



Przetestowana odporność na urazy mechaniczne, takie jak: ścieranie, przecinanie, rozdzieranie i nakłuwanie.



Przetestowana odporność na zagrożenia termiczne, takie jak: otwarty płomień, kontakt z gorącym przedmiotem, ciepło konwekcyjne, promieniowanie cieplne, drobne i większe rozpryski stopionego metalu.



Profilowane rękawice ESAB MIG

Te doskonałe rękawice firmy ESAB to całkowicie nowe podejście do dopasowania, formy i funkcjonalności. Zaprojektowane ergonomicznie, aby pasowały do naturalnego zakrzywienia dłoni oferują użytkownikowi zwiększoną jakość i wygodę. Rękawice MIG wykonane są z mocnej, dobrze skrojonej skóry i mają podszewkę od dłoni do mankietów. Dzięki profilowanemu kształtowi rękawice idealnie pasują do dłoni, a także mają elastyczną część nadgarstkową, która zmniejsza ryzyko obtarcia. Dzięki pełnemu obszyciu nicią kevlarowymi i wzmocnionemu kciukowi rękawice te są niezwykle wytrzymałe i zapewniają wysoki stopień ochrony użytkownika.

Profilowane rękawice ESAB MIG L

0700 005 043

Profilowane rękawice ESAB MIG XL

0700 005 040



Heavy Duty Basic

Odporne na zużycie, o grubości 1,3mm rękawice spawalnicze wykonane ze skóry bydlęcej z podszewką zapewniającą ochronę i wygodę noszenia. Kciuk ustawiony pod kątem w celu ułatwienia i zwiększenia komfortu pracy. Klasa 2.

Heavy Duty Basic

0700 005 007



Heavy Duty Regular

Rękawice spawalnicze wykonane z odpornej na zużycie i wysoką temperaturę skóry bydlęcej. Grubość 1,3mm, wzmocniony kciuk, pełne obszyście nicią kevlarową. Klasa 2.

Heavy Duty Regular

0700 005 008

Rękawice spawalnicze



Heavy Duty Black

Rękawica spawalnicza wykonana z czarnej, mocnej, licowej skóry bydlęcej. Wysoki komfort pracy i odporność na urazy mechaniczne dzięki zastosowaniu nici kevlarowej. Całkowicie obszywana. Oznaczenie CE. Klasa 2.

Heavy Duty Black

0467 222 007



Heavy Duty EXL

Rękawice spawalnicze wykonane z bydlęcej skóry dwoinowej i licowej z podbiciem odpornym na promieniowanie ciepłe. Potrójne szycie kevlarowe zapewnia wysoką odporność na urazy mechaniczne. Wzmocniony kciuk. Klasa 2.

Heavy duty EXL L

0700 005 009

Heavy duty EXL XL

0700 005 029



Heavy Duty – powlekane aluminium

Rękawice spawalnicze wykonane z dwóch warstw licowej skóry bydlęcej. Odporne na bardzo wysokie temperatury. Odpowiednie do spawania z zastosowaniem drutu rdzeniowego. Zewnętrzna strona rękawicy wykonana jest ze sztucznego jedwabiu pokrytego warstwą aluminium, które odbija 95% promieniowania ciepłego. Rękawice mają podszewkę z materiału COMFOflex i szycie są poczwórnym ścięciem nicią kevlarową. Kciuk jest ustawiony pod kątem w celu zwiększenia komfortu pracy. Klasa 2

Heavy duty ALU

0700 005 010



Murex Superior Gauntlets

Rękawice spawalnicze wykonane z odpornej na zużycie i wysokie temperatury skóry dwoinowej.

Superior Weld Gauntlet

0701 415 614

Rękawice spawalnicze wykonane z odpornej na zużycie i wysokie temperatury skóry dwoinowej. Dłoń została wzmocniona, dając lepszą ochronę i większą odporność na zużycie.

Superior Gauntlet Reinforced

0701 415 615

Rękawice spawalnicze



Red Gauntlet

Podstawowy model rękawic wykonanych z dwoinowej skóry bydlęcej z podszewką zapewniającą ochronę i wygodę noszenia. Kciuk pod kątem w celu zwiększenia komfortu pracy.

Red Gauntlet

0701 380 498



Osłona dłoni

Osłonę dłoni należy stosować w połączeniu z rękawicami spawalniczymi, w celu dodatkowego zabezpieczenia przed promieniowaniem cieplnym.

Osłona dłoni

0700 010 009

Rękawice do spawania metodą TIG i ochronne rękawice robocze



Rękawice profilowane ESAB TIG

Te doskonałe rękawice firmy ESAB to całkowicie nowe podejście do dopasowania, formy i funkcjonalności. Zaprojektowane ergonomicznie, aby pasowały do naturalnego zakrzywienia dłoni oferują użytkownikowi zwiększoną jakość i wygodę. Rękawice TIG wykonane są z cienkiej wysokogatunkowej skóry zapewniającej lepsze dopasowanie i większą elastyczność. Dzięki pełnemu obszyciu nićmi kevlarowymi i wzmocnionemu kciukowi rękawice są niezwykle wytrzymałe. Ponadto, są bardzo lekkie, co zwiększa wygodę użytkowania.



Rękawice profilowane ESAB TIG L

0700 005 041

Rękawice profilowane ESAB TIG XL

0700 005 042



TIG Basic

Lekkie, tradycyjne rękawice do spawania metodą TIG. Klasa 1, prosta konstrukcja.

TIG Basic

0700 653 532

Rękawice spawalnicze



TIG Soft

Cienkie rękawice wykonane ze świńskiej skóry nadające się do spawania metodą TIG. Mają skórzany mankiet o długości 13cm i wzmocniony kciuk zwiększający elastyczność rękawic. Brak szwu na palcu wskazującym zwiększa elastyczność rękawicy. Całkowicie obszywane. Klasa 2

TIG Soft

0700 005 005



TIG SuperSoft

Ekskluzywne rękawice do spawania metodą TIG wykonane z koziej skóry z szyciem kevlarowym. Wzmocniony prosty kciuk polepsza zacisk dłoni na przedmiotach. Skórzany mankiet o długości 13cm i brak szwu na palcu wskazującym zwiększa elastyczność rękawicy. Niezrównana elastyczność w użyciu. Całkowicie obszywana. Klasa 2.

TIG SuperSoft

0700 005 006



TIG Professional

Wysokiej jakości rękawice do spawania metodą TIG ze wzmocnionym kciukiem i 13-centymetrowym, skórzanym mankietem. Dłoń jest w pełni wyściełana, zapewniając lepszą ochronę i wygodę użytkownika. Klasa 2

TIG Professional

0701 415 963



ESAB Heavy Duty Worker

Odporne na zużycie rękawice wykonane ze specjalnej licowej skóry bydlęcej z bawełnianym podbiciem zapewniającym wygodę użytkownika. Mankiet wzmocniany gumą zapewnia dodatkową ochronę. Kciuk pod kątem. Klasa 2

Heavy Duty Worker

0700 005 011



Superior Rigger

Odporne na zużycie rękawice robocze wykonane z licowej skóry bydlęcej z bawełnianym podbiciem zwiększającym wygodę użytkownika.

Superior rigger

0701 415 613