

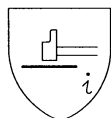
Model RS SPLIT ®

Informacje dla użytkownika dotyczące rękawic ochronnych, zgodnie z dyrektywą UE 89/686/EWG, załącznik II, ustęp 1.4.

Opis

Rękawice wykonane z bydlęcej dwoiny wyprawionej z podszewką z Jersey. Rękawice RS Split są rękawicami typu A zgodnie z wymogami norm: EN 12477:2002, EN 388:2003, EN 407:2004, EN 420:2003, Informuje o tym oznaczenie na rękawicach, względnie na opakowaniu. Rękawice przeznaczone są do ochrony rąk podczas wykonywania większości prac spawalniczych i czynności pokrewnych. Chronią także przed urazami mechanicznymi (odporność poniżej). Rękawice mogą być używane przy pracach ogólnych. Rękawice nie są wodoszczelne.

TEST



Kategoria bezpieczeństwa
3143



Dane termiczne
4 XXXXX

Dane mechaniczne

Odporność na ścieranie stopień 3	Ognioodporność:	4
Odporność na przecięcie stopień 1	Kontakt z gorącym przedmiotem:	X
Odporność na przedarcie stopień 4	Ciepło konwekcyjne:	X
Odporność na przebicie stopień 3	Promieniowanie ciepłe:	X
	Drobne rozpryski stopionego metalu:	X
	Duże ilości płynnego metalu:	X

Oznaczenia na rękawicach

Nazwa producenta R.S. Model JUMBO 10, CE

Użytkowanie

Rękawice Jumbo są rękawicami typu A zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 12477:2002(U). Rękawice przeznaczone są do ochrony rąk podczas wykonywania większości prac spawalniczych i czynności pokrewnych, poza tymi procesami spawania, podczas których wymagana jest duża zręczność, jak np. w przypadku spawania TIG. Chronią przed urazami mechanicznymi, (poziom odporności na poszczególne rodzaje uszkodzeń mechanicznych powyżej) oraz przed zagrożeniami termicznymi, (poziom odporności na poszczególne rodzaje zagrożeń termicznych powyżej)

Czyszczenie / konserwacja

Przed założeniem rękawic (zarówno nowych jak używanych), zwłaszcza po ich czyszczeniu, należy dokładnie sprawdzić, czy nie zostały uszkodzone. Nie wolno pozostawiać rękawic zabrudzonych, jeżeli planuje się ich ponowne użycie.

Opakowanie / przechowywanie

Rękawice są pakowane parami wraz z kartą informacyjną. Związane pary są następnie wkładane do kartonów, które nadają się do transportu i przechowywania. Rękawice należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Nie należy wystawiać ich na bezpośrednie działanie słońca.

Uwagi

Ochrona dłoni jest ograniczona do miejsc podszytych skórą, rękawice nie są wodoszczelne. Zawarte tutaj informacje powinny pomóc użytkownikowi dobrać osobiste wyposażenie ochronne. Wyniki testów laboratoryjnych powinny ułatwić podjęcie odpowiedniego wyboru. Należy jednak zwrócić uwagę, że rzeczywisty cel użytkowania rękawic nie może zostać zasymulowany. Odpowiedzialność za dobór rękawic o odpowiednich cechach do danego zastosowania leży po stronie użytkownika, a nie producenta. Nie stwierdzono występowania w niniejszym produkcie substancji mogących mieć szkodliwy wpływ na zdrowie użytkownika.

W szczególnych przypadkach u osób wyjątkowo wrażliwych na alergię istnieje znikoma możliwość pojawienia się odczynów skórnych.

Test UE został przeprowadzony przez: S.G.S. Yarsley International Certification Services Ltd, SGS House, Portland Road, East Grinstead, W.Sussex RH 19 4ET zarejestrowany jako 0120

DALSZE INFORMACJE DOSTĘPNE U PRODUCENTA:

RS GLOVE COMPANY SP. Z O.O. www.rsglove.com.pl

PRZEDSTAWICIEL:

PHU TEGRO ADAM DOBRZYŃSKI www.tegro.pl