

Link do produktu: <https://bruta.pl/rekawice-elektroizolacyjne-elsec-10-reis-p-4457.html>



Rękawice elektroizolacyjne ELSEC-10 Reis

Cena brutto	119,00 zł
Cena netto	96,75 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	4 dni
Numer katalogowy	RELSEC-10
Producent	REIS

Opis produktu

Rękawice elektroizolacyjne ELSEC 10 kV, klasa 1.

- pięciopalcowe o anatomicznym kształcie, wykonane z wysokogatunkowego lateksu
- elastyczne i ergonomiczne, umożliwiające swobodną pracę również z wkładkami przeciwpotnymi i skórzanymi rękawicami ochronnymi
- odporne na oddziaływanie termiczne łuku elektrycznego
- napięcie probiercze przemienne, wartość skuteczna 10 kV
- maksymalne przemienne napięcie pracy, wartość skuteczna 7,5 kV
- rękawice posiadają kategorię RC i charakteryzują się zwiększoną odpornością na działanie kwasu, oleju, ozonu (R) oraz na skrajnie niską temperaturę (C)
- przeznaczone są do stosowania wyłącznie do celów elektrycznych jako podstawowy sprzęt ochrony osobistej do prac pod napięciem do 1 kV lub jako dodatkowy sprzęt ochronny przy napięciu wyższym od 1 kV
- zgodne z normą EN60903
- długość rękawicy 36 cm

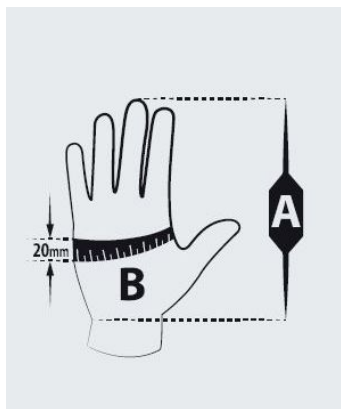
Produkt posiada dodatkowe opcje:

ROZMIAR: 9 , 10 , 11

Rozmiary rękawic

WYMIARY RĘKAWIC

Rozmiary dla rękawic roboczych



Rozmiar rękawicy*	Literowe odpowiedniki	Obwód dłoni (B)	Długość dłoni (A)	Minimalna długość rękawicy
6"	XS	152 mm	160 mm	220 mm
7"	S	178 mm	171 mm	230 mm
8"	M	203 mm	182 mm	240 mm
9"		229 mm	192 mm	250 mm
10"	XL	254 mm	204 mm	260 mm
11"	XXL	279 mm	215 mm	270 mm

Uwaga: Rozmiar określa się na podstawie cali angielskich, gdzie **1 cal = 2,54 cm**