

FLOW® 100

Rękawice ochronne

Rękawice wykonane są z wysokiej jakości, wytrzymałej dzianiny bawełnianej.

75% części wierzchniej i część chwytana z kciukiem pokryte są najwyższej jakości nitylem.

Niepowleczona część wierzchnia zwiększa przewiewność i wpływa na komfort pracy.

Dziany mankiet nie traci kształtu nawet po dłuższym okresie użytkowania.

Część chwytana charakteryzuje się wysoką odpornością na ścieranie, co dodatkowo wydłuża okres użytkowania rękawic.

Ze względu na anatomiczny kształt, rękawice są bardzo wygodnym rozwiązaniem dla pracownika, gwarantują dobrą manualność oraz chwytność w suchym środowisku.

Polecane są m.in. do prac montażowych, konstrukcyjnych, mechanicznych, porządkowych, przy zbiórce lub montażu małych elementów.

Spełniają wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Rozporządzeniu (UE) 2016/425 oraz normach zharmonizowanych: EN ISO 21420 i EN 388.



Informacje techniczne:

Materiał	dzianina bawełniana, nityl
Poziom skuteczności	3111X
Rozmiary	8, 9, 10, 11
Kod zamówienia	R-I- FLOW100-XX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XX

EN 388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi



3111X*

*Poziom skuteczności	1	2	3	4	5	
Odporność na ścieranie / liczba cykli	100	500	2000	8000	-	
Odporność na przecięcie / wskaźnik	1,2	2,5	5	10	20	
Odporność na rozdieranie [N]	10	25	50	75	-	
Odporność na przekłucie [N]	20	60	100	150	-	
	A	B	C	D	E	F
Odporność na przecięcie (TDM) [N]	2	5	10	15	22	30

znak X – badanie nie zostało wykonane



3111X