

ROBODFLEX

Rękawice ochronne

Rękawice wykonane są z bezzwowej dzianiny nylonowej (15g) z domieszką Spandexu. Materiał ten zapewnia bardzo dobrą manualność, rękawice idealnie dopasowują się do dłoni.

Strona chwytana oraz końcówki palców powleczone są spienionym nitylem w kolorze czarnym.

Oddychalność 360 stopni - rękawice oddychają zarówno od strony zewnętrznej jak i powlekanej, co zapewnia wysoki komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Część chwytana charakteryzuje się wysoką odpornością na ścieranie (3) i rozdieranie (3), co wydłuża ich okres użytkowania.

Przeznaczone są do prac wymagających dobrej chwytności oraz precyzji. Znajdują zastosowanie m.in. w budownictwie oraz podczas wykonywania precyzyjnych prac montażowych, przeładunkowych czy magazynowych.

Rękawice wyposażone są w elastyczny ściągacz wykończony kolorową nicią, która pomaga w szybkiej identyfikacji rozmiarów.

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



Informacje techniczne:

Materiał	bezzwowa dzianina nylonowa z domieszką Spandexu powlekana płaskowym nitylem
Poziom skuteczności	3131X
Rozmiary	7, 8, 9, 10, 11
Kod zamówienia	R-I-ROBODFLEX-XX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XX

EN 388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

*Poziom skuteczności	1	2	3	4	5	
EN 388 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



EN 388
3131X

ROBODFLEX

Protective gloves

The gloves are made of seamless nylon grey coloured knitwear (15g) with an admixture of Spandex.

This material offers good operability - the gloves perfectly fit your hands.

The palm part and the finger tips are coated with black coloured foamed nitrile.

Breathability: 360 deg. - the gloves breathe both on the back part and the coated part, what ensures comfort during a long-lasting use.

The palm part features high resistance to wear (3) and tear (3), making their life time longer.

They are designed for works which require good grip and precision. They are used in the wide range of applications within the construction sector and to carry out precise assembly, reloading or warehouse works.

They are provided with elastic welt finished with coloured thread used for size identification.

The gloves meet general requirements for personal protective equipment provided in Regulation (EU) 2016/425 and in the Harmonized Standards: EN ISO 21420 and EN 388.



Technical Information:

Material:	seamless nylon knitwear with an admixture of Spandex, coated with sandy nitrile
Performance level:	3131X
Sizes:	7, 8, 9, 10, 11
Order numbers:	R-I-ROBODFLEX-XX*

*insert size for XX

EN 388 Protective gloves against mechanical risks

*Performance level	1	2	3	4	5	
EN 388 Resistance to abrasion / cycles	100	500	2000	8000	-	
Cut resistance / index	1,2	2,5	5	10	20	
Tear strength [N]	10	25	50	75	-	
Puncture resistance [N]	20	60	100	150	-	
	A	B	C	D	E	F
Cut resistance (TDM) [N]	2	5	10	15	22	30

The letter X means that the test was not preformed.

