

TORRENT 100

Rękawice ochronne

Rękawice wykonane są z bezzwowej dzianiny poliestrowej (13g).

Strona chwytana oraz końcówki palców powleczone są gładkim nitrilem.

Niepowleczona część wierzchnia zwiększa oddychalność i tym samym zapewnia komfort podczas użytkowania.

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

Przeznaczone są do prac wykonywanych w środowisku wilgotnym bądź zaolejonym wymagających dobrej precyzji oraz wysokiej odporności na ścieranie.

Znajdują zastosowanie m. in. podczas wykonywania prac konstrukcyjnych, montażowych oraz mechanicznych.

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

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	bezzwowa dzianina poliestrowa powlekana nitrilem
Poziom skuteczności	4121X
Rozmiary	7, 8, 9, 10, 11
Kod zamówienia	R-I-TORRENT100-XX*

*proszę wstawić rozmiar w miejscu XX

EN 388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

*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 rozdzieranie [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



TORRENT 100

Protective gloves

The gloves are made of seamless polyester knitwear (13g).

The palm area and the finger tips are coated with smooth nitrile.

The non-coated back side increases breathability, improving the comfort of use. The palm area features high resistance to wear which additionally extends the product lifetime.

The gloves are designed for works carried out in dry environment where good precision and high resistance to wear are required. They are used for general construction, installation and mechanical works as well as other purposes.

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 nitrile-coated polyester knitwear

Performance level: 4121X

Sizes: 7, 8, 9, 10, 11

Order numbers: R-I-TORRENT100-XX*

*insert size for XX

EN 388 Protective gloves against mechanical risks

EN 388 4121X*	*Performance level	1	2	3	4	5	
	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.



EN 388
4121X*