

# BaseCut 1746 sleeve 43 cut C premium

# AERO®



CAT. II

## SPECIFIKACE

ÚPLET	BaseCut z Hi-tech vláken.
VELIKOSTI	UNI
DÉLKA RUKÁVNÍKU	43 cm
CHARAKTERISTIKY	Ochranný rukávnik proti prořezu. Fluorescenční barva zajišťuje vysokou viditelnost uživatele. Rukávnik je perfektně flexibilní a to díky inovativnímu materiálovému složení, které obsahuje spandex. Suchým zipem v horní části dokonale fixuje ruku.
OCHRANA	Oděr, prořez, protřzení, kontaktní teplo do 100°C
POUŽITÍ	Automobilový průmysl, strojírenství, stavebnictví, běžná manipulace, doprava, práce s nástroji, montáž, jemná práce, opravárenské práce

## MECHANICKÁ OCHRANA

Odolnost proti oděru (cykly)

100	500	2000	8000
-----	-----	------	------

Na základě počtu cyklů potřebných k prodření vzorku rukavice

Odolnost proti prořezu (index)

1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
-----	-----	-----	------	------

Na základě počtu cyklů nože potřebných k prořezu vzorku konstantní rychlostí

Odolnost proti protřzení (Newton)

10	25	50	75
----	----	----	----

Na základě velikosti síly potřebné k přetržení vzorku

Odolnost proti propíchnutí (Newton)

20	60	100	150
----	----	-----	-----

Na základě velikosti síly potřebné k proražení vzorku hrotem standardní velikosti

Odolnost proti přeřezání (Newton)

2	5	10	15	22	30
---	---	----	----	----	----

TDM odolnost proti přeřezání dle EN 388:2016 ISO 13997

## ODOLNOST PROTI TEPLU

Odolnost proti kontaktnímu teplu

100 °C > 15s	250 °C > 15s	350 °C > 15s	500 °C > 15s
--------------	--------------	--------------	--------------

Podle poměru teploty ve °C a mezního času



## BALICÍ DETAILY

Velikost	Velikost kartonu Objem kartonu Hmotnost kartonu	Balení jednotlivého páru	Počet párů v balíčku	Počet párů v kartonu	Čárový kód 1 pár	Čárový kód karton
UNI	62 x 44 x 26 cm 0,071 m <sup>3</sup> 14,8 kg	ANO	6	120	 8 594182 285352	 8 594182 285369


## SKLADOVÁNÍ

Výrobky by měly být skladovány v suchých a dobře větraných prostorách. Přílišná vlhkost vzduchu, teplota nebo intenzivní světlo mohou ovlivnit kvalitu rukavic. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí.

## DOPORUČENÍ VÝROBCE

Užijte rukavice dle vyhodnocených rizik, podle příslušných norem. Obsah příslušných norem Vám na požádání poskytne autorizovaný distributor značek AERO a WORKSHOP.

**CE**  
CAT. II Značka shody s harmonizovanými evropskými normami CAT. II. Rukavice pro práci a ochranu před středními riziky, např. u rukavic pro všeobecnou manipulaci se vyžaduje, aby dobrá ochrana proti prořezu, propíchnutí a oděru podléhala nezávislému testování a aby byla certifikována úředním orgánem.

 Piktogramy vlevo indikují, že si uživatel musí před použitím rukavic pročit informační leták (v každém balení).