

TERMÉKADATLAP

TERMÉKKÓD: 1464P

Mechanikai kockázatok ellen védő munkavédelmi kesztyű, II. Kategória



ALKALMAZÁSI KÖR:

Kötött polieszter kesztyű poliuretán bevonattal a tenyérben és az ujjakon, gumírozott kötött mandzsettával.

Méret: 6, 7, 8, 9, 10

Maximális kezűgyességet igénylő precíz tevékenységekhez ajánlott. Ideális a részletes összeszerelési műveletekhez, a kis alkatrészek kezeléséhez, az alacsony mechanikai kockázatú termeléshez, száraz környezetben; kertészkedéshez. Ipari és személyes használatra szánták. A védelem csak a tenyér területére korlátozódik.

MŰSZAKI RÉSZLETEK:

A kesztyű megfelel a 2016/425/EU rendelet követelményeinek.

Az EN388:2016+A1:2018 és az EN ISO 21420:2020 szabványok szerint tesztelve.

Ügyesség: 5. szint.

Mechanikai vizsgálati eredmények az EN 388:2016+A1:2018 szabvány szerint:

Tesztelt mechanikai adatok	Eredmény	Mechanikai tulajdonságok	1. szint	2. szint	3. szint	4. szint	5. szint
Kopásállóság	3. szint	Kopás (ciklusok)	100	500	2000	8000	-
Forgácsolási ellenállás	1. szint	Vágás (index)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
Szakítószilárdság	2. szint	Szakítás (Newton)	10	25	50	75	-
Perforációs ellenállás	1. szint	Perforáció (Newton)	20	60	100	150	-
TDMforgácsolási ellenállás	X szint	Forgácsolóerő (Newton)	A>2; B>5; C>10; D>15 ; E>22; F>30				

EN 388:2016+A1:2018



3121X

A vizsgálati eredmények csak a kesztyű tenyerére vonatkoznak.

X = nem tesztel

A megfelelőségi nyilatkozat letölthető a következő címről: <https://magazin.renania.ro/>

JELZÉS:

- A gyártó neve: Renania Trade
- termék kód: C199
- méret: 6, 7, 8, 9, 10
- CE jelölés
- megfelelő ikonok teljesítményszintekke

MEGJEGYZÉS: A fizikai vizsgálat eredményei hasznosak lehetnek a kesztyű kiválasztásában, azonban a végfelhasználó felelőssége, és nem a gyártó feladata, annak meghatározása, hogy a kesztyű megfelel-e a rendeltetésnek.

Minden egyéb információ a következő címen szerezhető be:

Renania Trade S.R.L., Dezrobiri utca 19 szám, 540240 Marosvásárhely, Románia



+40 265 264 817