

## KARBANTARTÁSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

**TERMÉKKÓD: C253 – 1555S SUPER REIDER**

**Védelmi kategória:** II. kategória.

### Termékleírás:

Öt ujjas kesztyű, mandzsettával, hasított marhabőrből, bársonyos arccal, krómsókkal cserzett textilszövettel kombinálva. A hüvelyk-, a mutató- és a hüvelykujjat a tenyérrel együtt van levágva. A középső és a gyűrűsujjat, a hüvelykujj hátsó részét, a körömpofák hátsó részét és az ujjzúletek bélését külön vágjuk le. A kesztyű hátulja össze van vágva a textilszövet középső, gyűrűs és kisujjaival. A tenyér és a kesztyűhát közötti illesztések, az ízületek bélése és a kesztyű hátoldala közötti illesztések két sor varrás átfedésével, a többi illesztés 1800-as esztergált varrással készül. Hüvelykujj és a hüvelykujj belseje bőrral megerősített. Csak a tenyér van bélelve nem szőtt vagy kötött anyaggal. A textilszalaggal bélelt merevített szövet mandzsetta két öltéssorral átfedve kerül összeállításra. A kesztyű hátulján állítható gumi van. A bőr színe szürke, az anyag sárga. Teljes hossz: kb 260 mm. Méretek: 10,5 és 11.

**Alkalmazási terület:** A kezek mechanikai kockázatok elleni védelmére - kopás, vágás vágással, akasztás, szúrás - száraz, érdes, terjedelmes, szabálytalan élű alkatrészek kezelésekor, lakatos munkákban, faiparban, gépészeti műhelyekben, építőiparban alkalmas.

### ÓVATOS:

A kesztyűt nem szabad mozgó alkatrészeket tartalmazó gépek közelében használni, mert fennáll annak a veszélye, hogy beakadnak / belógnak a gépbe. A védelem csak a tenyér területén biztosított.

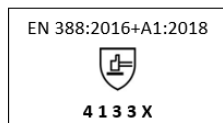
A 2 vagy több rétegű kesztyűk esetében az általános besorolás nem feltétlenül tükrözi a külső réteg teljesítményét. Előfordulhat, hogy a szúrásállósági követelménynek megfelelő kesztyűk nem alkalmasak éles tárgyak, például injekciós tűk elleni védelemre. A kesztyűt nem szabad tűzzel érintkezve használni.

### MŰSZAKI INFORMÁCIÓK:

A kesztyű megfelel az (EU) 2016/425 rendelet követelményeinek. A terméket az (EU) 2016/425 rendelet B. moduljában előírt „EU-típusvizsgálati” eljárásnak vetették alá az Európai Bizottság által bejelentett (2756 azonosítószámú) tanúsító szervezet felé: INCDPM „Alexandru darabont-Bucharest, Ghencea Blvd. sz. 35A, 6. szektor, Bukarest, Románia - EU vizsgabizonyítvány típuszáma. 3732 / EIP / 2022.04.12. A termék teljesítménye megfelel a szabványok specifikációinak: EN 420: 2003 + A1: 2009 - minden követelmény, kézügyességgel - 4-es teljesítményszint (a maximum 5-ből) és az EN 388: 2016 + A1: 2018 teljesítményszintek **4133X**.

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

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



X = nem testelt

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

**JELÖLÉS:** A gyártó neve, modellszáma, méret, CE-jelölés és a vonatkozó teljesítményszint ikonok.

**TISZTÍTÁS / KARBANTARTÁS:** Mind az új, mind a használt kesztyűt használat előtt alaposan meg kell vizsgálni, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nincsenek veszélyek. A kesztyűt nem szabad szennyezett hagyni, ha újra felhasználják, ebben az esetben nedves ruhával törölje le, majd szárítsa meg. Nem javasolt a kesztyűk mosása vagy fertőtlenítésével történő tisztítása. **Megjegyzés:** A viselt és tisztított kesztyűk teljesítményjellemzői eltérhetnek a fenti eredményektől.

**A HASZNÁLAT KORLÁTOZÁSA / KOCKÁZATOK:** A kesztyűt úgy tervezték, hogy megvédje a kezét a munkakörnyezetben az EN 388: 2016 + A1: 2018 és az EN 420: 2003 + A1: 2009 szabványoknak megfelelően. Amikor a kesztyűket annak az alkalmazásnak a kockázatelemzése alapján választja ki, amelyre használni fogják, meg kell érteni, hogy a védelem a fent említett kockázati szintekre és szabványokra korlátozódik, amelyeken a kesztyűt testelték.



+40 265 264 817

**TÁROLÁS:** A kesztyűt hűvös, száraz helyen, 5-25°C-on, az eredeti csomagolásban, közvetlen napfénytől védve kell tárolni.

**ÉLETTARTAM:** Az ajánlott tárolás esetén a kesztyű mechanikai tulajdonságai nem változnak a gyártástól számított 5 évig. A használat időtartama nem határozható meg, és a terjedelemtől függ, és a felhasználó felelőssége annak biztosítása, hogy a kesztyű megfeleljen a tervezett célra.

**ÁLTALÁNOS:** Amennyire lehetséges, az anyagokról nem ismert hogy károsak a felhasználóra nézve, de a cserző anyagok összetétele egyes embereknél allergiás reakciókat válthat ki. Érzékenység esetén kérje ki orvosa tanácsát.

**MEGJEGYZÉS:** A fizikai tesztek eredményei hasznosak lehetnek a kesztyű kiválasztásában, azonban a kesztyű rendeltetésszerű használatának meghatározása a végfelhasználó, nem pedig a gyártó felelőssége.

Minden egyéb információ a következő címen szerezhető be:

**Renania Trade S.R.L., Dezrobirii utca 19-as szám, 540240 MAROSVÁSÁRHELY, ROMÁNIA.**



+40 265 264 817