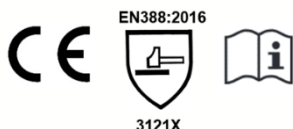


KARBANTARTÁSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

Árucikk száma: munka kesztyű árucikk> 1C91 SKIN WHITE / 1C92 SKIN BLACK / 1C93 SKIN GREY

FIGYELEM A KÖVETKEZŐ HASZNÁLATI UTASÍTÁSOKRA: KÉRJÜK OLVASSA EL FIGYELMESEN MIELŐTT HASZNÁLNA A SZEMÉLYI VÉDELMI FELSZERELÉST

A kesztyű rendelkezik az EK jelzéssel ugyanis betartja az EU 2016/425 –ös rendeletet ami a II. kategóriájú egyéni védelmi felszereléseket illeti. Ezen védelmi kesztyűket felmérték és azt állapították meg, hogy megfelelnek az EN 388: 2016-os, valamint az EN 420: 2003 + A1:



2009 szabvány követelményeinek.

Rendelkezésre álló méretek: 6,7,8,9,10,11,12

A MECHANIKAI KOCKÁZATOK ELLEN NYÚJTOTT VÉDELMI TELJESÍTMÉNY SZINTJE (a tenyéri részen elvégzett teszt)

Teljesítmény szintek:

- Kopásállóság 3
- Lemez vágás ellenállás 1

- Szakítószilárdság 2
- Átszűrás ellenállás 1
- Lemez vágás ellenállás ISO 13997 TDM X

MECHANIKAI KOCKÁZATOK JELZÉSEI

a teljesítmény 0 és 4 között terjed, kivéve a vágás ellenállást amelynek maximális szintje az 5, és a vágás ellenállás ISO 13997 TDM-et melynek minimális szintje "A" és maximális szintje "F". A jelzés az egyéni védelmi felszerelés, tenyéri részen tesztelt mechanikai kockázatokra vonatkozik. Az eredményezett teljesítményi szint a vizsgálati jelentésre vonatkozik a következő sorrendben:

1. Kopásállóság
2. Lemez vágás ellenállás
3. Szakítószilárdság
4. Átszűrás ellenállás
5. Lemez vágás ellenállás ISO 13997 TDM

JAVASOLT FELHASZNÁLÁS

Figyelembe véve a kesztyű tulajdonságait, a kopás, könnyű, lemezzel való vágás, vagy könnyű hasadás által okozott kockázatok ellen ajánlott.

A kesztyű csak a kéz részét védi. Az egyéni védelmi felszereléseket a kéz védelmére lehet használni szerszámokkal való munka, karbantartási, asztalos, fémszerkezetek kezelési, bruttó anyagok kezelési műveletek alatt. Az eredményezett teljesítmény szint a tenyérben végrehajtott tesztelési jelentésre vonatkozik, és a kesztyű többi részét illetően, lehetséges, hogy léteznek bizonyos korlátozások. A vágás ellenállás alatti bizonytalanság esetében (6.2), az eredmények csak irányadók, miközben az ISO13997 TDM vágás ellenállás teszt (6.3) esetében az eredmény referencia értékű. Az egyéni védelmi felszerelés használata előtt kötelezően ellenőrizni kell, hogy jó használati állapotban van, úgy az állapot mint a megjelenés szempontjából, és, hogy az egyéni védelmi felszerelés megfelelő tárolási feltételek között volt tartva, annak elkerülése és kizárása érdekében, hogy meghibásodások, módosítások jelentkezzenek.

Az egyéni védelmi felszerelések csak akkor őrzik meg tulajdonságaikat és teljesítményüket ha megfelelő módon vannak tárolva és használva, és a kiválasztott méret megfelelő. Azt javasoljuk kerülje el az egyéni védelmi felszerelés olyan használatát ami folyadékokkal, forró felületekkel és vegyi termékekkel való érintkezést feltételez. Nem javasoljuk kézvédlemre a kesztyű használatát olyan célokra melyek nincsenek megemlítve a jelen utasításban.

EN 420-nak megfelelő méretek	EN 420 szerinti méretek	6	7	8	9	10	11	12
Kesztyű méretek	Kesztyű méretek	6	7	8	9	10	11	12

TÁROLÁS ÉS TISZTÍTÁS

Tartsa az egyéni védelmi felszerelést az eredeti csomagolásban, normális hőmérsékleti és nedvességi körülmények között, tiszta, fedett és szellőztetett helyen. Az egyéni védelmi felszerelés mosása tilos, ugyanis ezek megváltoztathatják az általuk nyújtott teljesítmény szintet. A használati ciklus végén az alkalmazandó helyi törvényeknek megfelelően kell az egyéni védelmi felszerelést eltávolítani.

A gyár vezetője vagy a biztonsági vezető felelős a helyes és a mechanikai égések védelmére megfelelő egyéni védő felszerelés kiválasztásáért, ezért kiemelkedően fontos ellenőrizni az egyéni védő felszerelés teljesítmény szintjét és azt, hogy ez az egyéni védelmi felszerelés megfelel-e annak a kockázatnak melynek a kezelő ki van téve a munkaidő alatt.

A GYÁRTÓ, AZ IMPORTŐR, A SZÁLLÍTÓ NEM FELELŐS AZ EGYÉNI VÉDŐ FELSZERELÉS HELYTELEN HASZNÁLATA MIATT.

JELZÉS PÉLDA

A kesztyű hátán levő jelzés "EK". Az "EK" jelzés azt garantálja, hogy az egyéni védelmi felszerelés az UE 2016/425-ös rendeletnek megfelelően van gyártva. Az egyéni védelmi felszerelés hátán megjelölt méret összehasonlítható az EN420-as szabvány követelményeivel. A 1C91 / 1C92 / 1C93 az egyéni védelmi felszerelés referencia kódja.

RENANIA a gyártó/importőr bejegyzett védjegye és a kiváló minőségű egyéni védelmi felszerelés jelzésére van használva.

Az a jelzés ami a fenti képen is szerepel - EN388: 2016 az európai referencia szabvány

Ezt az egyéni védelmi felszerelést a "ITS Testing services (UK) Ltd, Centre Court, Meridian Business Park, Leicester, LE19 1WD, UK", bejelentett szervezet szám. 0362, tanúsította.

ÉLETTARTAM : Ha úgy tárolják, ahogy javasolva van, a kesztyű mechanikai tulajdonságai nem módosulnak a gyártási dátumtól számított 3 évig. A használati időtartam nem határozható meg és függ az alkalmazási területtől és a felhasználó felelőssége, hogy bebizonyosodjon hogy a kesztyű a tervezett célnak megfelelő.

FIGYELMEZTETÉS

Ne viselje az egyéni védelmi felszerelést amikor az a veszély áll fenn, hogy beakad a gép mozgásban levő alkatrészeiben.

RENANIA 265 264 817

TARGU MURES

office@renania.ro

BUCURESTI

bucuresti@renania.ro

TIMISOARA

timisoara@renania.ro

IASI

iasi@renania.ro

BRASOV

brasov@renania.ro



MAGAZIN.RENANIA.RO

RENANIA.RO

A személyek érzékeny bőrével érintkezve bármilyen kesztyű okozhat olyan allergiás tüneteket melyekről a gyártónak nincs tudomása. Ilyen esetben az a javaslat, hogy forduljon azonnal orvoshoz. Alergén anyagok lehetséges jelenléte a gyártási folyamatban nem ismert. Kérjük jelentse az észlelt túlérzékenységi vagy allergiás tünetű eseteket.

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

További információk a következő címen szerezhetők be: RENANIA TRADE SRL, Budiului utca 68-as szám, 540390 MAROSVÁSÁRHELY, ROMÁNIA

TÂRGU MUREȘ

office@renania.ro

BUCUREȘTI

bucuresti@renania.ro

TIMISOARA

timisoara@renania.ro

IASI

iasi@renania.ro

BRASOV

brasov@renania.ro

+40 265 264 817