

# MÁRTOTT KESZTYŰK (NITRILHAB)



**CIKKSZÁM:**

**200120**

**MEGNEVEZÉS:**

**DIPTEX 120 (T-TOUCH)**

**LEÍRÁS:**

varrás nélküli ötüjjas védőkesztyű (15-ös gépi), tenyéren nitrilhabbal mártott.

**FONAL:**

nylon/ elasztán

**BEVONAT:**

Nitrilhabos bevonat

**TULAJDONSÁGOK:**

- nagyon magas fogásbiztonság
- nagyon magas kopásállóság (élettartam)
- folyadéktaszítás
- nagyon jól használható száraz és nedves munkadaraboknál
- képernyőérintő funkció (készülégyártótól függő)
- a VO (EG) 1935/2004 és az LFGB előírásainak megfelel



**NAGYSÁGOK:**

06	07	08	09	10	11
----	----	----	----	----	----

**CSOMAGOLÁS:**

10/100

**ALKALMAZÁSI  
TERÜLETEK:**

áruvédelem	● berendezés és készülégyártás	forró munkadarabok mozgatása	● kertművelés és tereprendezés
finommechanika	stancoló- & formázási technika	● magas- és mélyépítés	● csomagolás & logisztika
elektronika	üvegmegmunkálás	hegesztés	● festési & lakkozási munkálatok
● száraz	● nedves	● piszkos	● zsíros/olajos

**HASZNÁLHATÓSÁGI  
TERÜLETEK:**

**SZABVÁNY:  
TELJESÍTMÉNY-  
FOKOZATOK:**

**EN 388:2016  
4 1 2 1 A**

**EN 1149-2  
átmenő ellenállás  
középérték: 3,3 x10 Ohm**

**2-ES KATEGÓRIA**



- EN 388**
- A kopásállóság (0 - 4)
  - B vágásállóság (0 - 5)
  - C továbbszakító erő (0 - 4)
  - D átszúrás elleni védelem (0 - 4)

A B C D E F  
**4 1 2 1 A**

Az EN 388:2016 szabvány bevezetésével szükség esetén vizsgálják az alábbi paramétereket:

- E vágással szembeni ellenállás az EN ISO 13997 szabvány szerint (A - F)
- F ütővédelem (P)



Átmeneti ellenállás < 100 MΩ  
a DIN EN 16350:2014 szabvány szerint  
(Védőkesztyűk elektrosztatikus tulajdonságai.  
Ennél az átmeneti ellenállás a DIN EN 1149-2:1997 szabvány szerint kerül vizsgálatra 23 ± 1°C levegő hőmérséklet és 25 ± 5 % relatív páratartalom mellett.)

**JELÖLÉS:**

**W+R | SEIZ**

W+R SEIZ a W+R INDUSTRY GMBH és a SEIZ INDUSTRIEHANDSCHUHE GMBH cégek levédett márkajelzése.

**KEZELÉSI UTASÍTÁS:  
TÁROLÁS:**

Mosás és vegytisztítás vizsgálatfüggő. Kérjük vegye fel velünk a kapcsolatot további információkért.  
A kesztyűket száraz és tiszta helyen kell tárolni.

**MEGSEMISÍTÉS:**

A hibás és/vagy a már nem használt kesztyűket a háztartási szemétbe lehet kidobni. Azokat a kesztyűket azonban, amelyek olyan anyagokkal érintkeztek, amelyeket nem szabad a normál háztartási hulladék közé dobni, kérjük a helyi jogszabályoknak megfelelően semmisítsék meg.

**KORLÁTOZÁSOK:**

A kesztyűk nem védenek vegyi, bakteriológiai, elektrosztatikus és termikus veszélyek ellen. A használatlaltal a kesztyűk védelmi tulajdonságai csökkennek és le kell cserélni őket.

**FIGYELMEZTETŐ  
UTASÍTÁS:  
EGYEZŐSÉGI  
NYILATKOZAT:**

Nem szabad használni a kesztyűt a gépek mozgó részeinek közelében.

Letölthető a <http://www.seiz.de/datenblaetter> oldalról.