

# GUIDE®



## SPECIÁLIS VÉDELEM

# GUIDE 4505

FAJTA | ANSI

Tengeri fúrótornyokon, nehéz munkakörülmények közti használatra tervezett bélelt kesztyű. Folyadékzáró PVC-keverékben kétszer merítve. Alkalmos hideg és nedves környezetben, ahol különböző folyadékok fordulnak elő. A kesztyű a kézháton ütésvédelemmel, D szintű vágásvédelemmel rendelkezik és 2. szintű kontakthővel szembeni ellenállásra van hitelesítve.

- ▶ Ütésvédelem a kézfejen
- ▶ D szintű vágásvédelem
- ▶ Kontakthővel szembeni ellenállás, 2. szint
- ▶ Akril polár bélés
- ▶ Olaj- és folyadékálló



CE CE CATEGORY 2

 EN 420:2003

 EN 388:2016  
4X42DP

 EN 511:2006  
121

 EN 407:2004  
X2XXXX

ANSI 138

### ALKALMAZHATÓ:

Olaj és gáz | Autó és közlekedés | Gép és berendezés | Hulladékgazdálkodás

### VÉDELEM:

Horzsolások | Karcolások | Hólyagok | Zúzódások | Vágott sebek

### VÉDŐ TULAJDONSÁGOK:

Ütésvédelem | Teljes kézvédő | D szintű vágásvédelem (ISO 13997) | Érintkezési hideg (EN 511) | Környezeti hideg (EN 511) | Vízállóság (EN 511) | 2. szintű kontakthővel szembeni ellenállás (250°C, EN 407)

### ERGONÓMIAI TULAJDONSÁGOK:

Normál illeszkedés | Formázott | Vízálló | Olajzáró | Egyenes csukló rész | Jó fogás száraz körülmények között | Jó fogás nedves körülmények között | Jó fogás olajos körülmények között | Jó fogás szennyezett körülmények között

### MINŐSÉGI JELLEMZŐK:

Természetes latexmentes | Ftalátmentes | REACH-kompatibilis

### SZÍNEK:

Sötétszürke | Fekete

### KÜLSŐ ANYAGOK:

PVC/Vinil | Teljesen mártott | Sima felületszerkezet

### BELSŐ ANYAGOK:

Poliészter | Üvegszál | Elasztán | Nejlón | Bélelt

### KÖTÉS:

13

**SPECIÁLIS VÉDELEM**

# GUIDE 4505

FAJTA | ANSI

<b>ART.NO</b>	<b>LEÍRÁS</b>	<b>CSOMAG</b>	<b>KARTON- DOBOZ</b>	<b>EGYSÉG</b>	<b>KAPHATÓ PÁRBAN / DB-BEN</b>
223590283	<b>GLOVE GUIDE 4505 7</b>	3	60	Pár	Nem
223590284	<b>GLOVE GUIDE 4505 8</b>	3	60	Pár	Nem
223590285	<b>GLOVE GUIDE 4505 9</b>	3	60	Pár	Nem
223590286	<b>GLOVE GUIDE 4505 10</b>	3	60	Pár	Nem
223590287	<b>GLOVE GUIDE 4505 11</b>	3	60	Pár	Nem