

GUIDE®



TERMIKUS VÉDELEM

GUIDE 7506

MELEG | ÍV

Varratmentes, hajlékony munkakesztyű a tenyérrészen bi-polimer bevonattal. Anyaga alkalmassá teszi arra, hogy olyan környezetben használják, ahol fennáll az elektromos ív és hő veszélye. A kesztyű D szintű vágásvédelemmel rendelkezik, és 1. szintű kontakthővel szembeni ellenállásra van hitelesítve. ATPV 2. szint, CAL 10,3 értékre tanúsított.

- ▶ ATPV szint 2 CAL 10.3. értékű elektromos ív elleni védelem.
- ▶ D szintű vágásvédelem
- ▶ Kontakthővel szembeni ellenállás, 1. szint
- ▶ 13-as meta- és para-aramid bélés



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016
4X43D

EN 407:2020
4121XX

ARC/ASTM F2675

EN 21420:2020

ALKALMAZHATÓ:

Építkezés, útéptés | Olaj és gáz | Autó és közlekedés | Fémmegmunkálás | Gép és berendezés | Fa- és papíripar | Ingatlan szolgáltatás

VÉDELEM:

Horzsolások | Karcolások | Hólyagok | Zúzódások | Vágott sebek

VÉDŐ TULAJDONSÁGOK:

D szintű vágásvédelem (ISO 13997) | 1. szintű kontakthővel szembeni ellenállás (100°C, EN 407) | Szikra elleni védelem (EN 407) | Elektromos ív elleni védelem | Sugárzási hő elleni védelem

ERGONÓMIAI TULAJDONSÁGOK:

Normál illeszkedés | Lélegző | Kötött mandzsetta | Jó fogás száraz körülmények között | Jó fogás nedves körülmények között | Jó fogás olajos körülmények között

MINŐSÉGI JELLEMZŐK:

REACH-kompatibilis

SZÍNEK:

Sötétzöld | Fekete

KÜLSŐ ANYAGOK:

Nitril | Kloroprén | Mártott tenyérrész | Sima felületszerkezet

BELSŐ ANYAGOK:

Üvegszál | Para-aramid | Meta-aramid | Elasztán | Nejlon | Béleletlen

KÖTÉS:

13

TERMIKUS VÉDELEM

GUIDE 7506

MELEG | ÍV

ART.NO	LEÍRÁS	CSOMAG	KARTON- DOBOZ	EGYSÉG	KAPHATÓ PÁRBAN / DB-BEN
223590362	GLOVE GUIDE 7506 6	3	60	Pár	Nem
223590363	GLOVE GUIDE 7506 7	3	60	Pár	Nem
223590364	GLOVE GUIDE 7506 8	3	60	Pár	Nem
223590365	GLOVE GUIDE 7506 9	3	60	Pár	Nem
223590366	GLOVE GUIDE 7506 10	3	60	Pár	Nem
223590367	GLOVE GUIDE 7506 11	3	60	Pár	Nem
223590368	GLOVE GUIDE 7506 12	3	60	Pár	Nem