



Vágás elleni védelem - precíziós munkához



Leírás

A CLAW CUT termékcsalád egy új generációs vágásálló kesztyű, amelyet azért fejlesztettek ki, hogy megvédjen a legigényesebb munkák során, magas vágásállósági szinttel (CUT D-től A9-ig), és kiváló kényelmet, valamint kivételes ügyességet biztosítson minden munkakörnyezetben (száraz, nedves és olajos).

A CLAW CUT D 500 modellt finom anyagmozgatási munkákhoz tervezték száraz és olajos környezetben.

A magas 21-es kötés, amely egy rendkívül puha és erős üvegszál, poliészter és spandex alapú anyagból készült, második bőr érzést nyújt, miközben kiváló vágásvédelmet biztosít (CUT D).

A tenyér nitrillel bevont, dupla rétegű, szemcsézett / homokszerű felülettel rendelkezik, vízálló, és a hüvelykujj és a mutatóujj közötti hosszú megerősítés kiváló tapadást és jó fogást biztosít a legigényesebb munkák során száraz és olajos környezetben, valamint magas szintű kopásvédelmet nyújt (COVERPERF címke: >20.000 ciklus).

A CLAW CUT D 500 újrahasznosított poliészter szálból készült, amely RCS tanúsítvánnyal rendelkezik (a termék teljes súlyának 14%-a). Üvegszál nélküli.

Ez a kesztyű érintőképernyő-kompatibilis, így viselése közben is használhatja a képernyős berendezéseket.

Sanitized kezelés: megakadályozza a baktériumok és szagok fejlődését, és a CLAW CUT D 500 hypoallergén is (COVER

Olajos Körülményekre



Termékelőnyök

COVERPERF DURABILITY : ABRAZÍÓ
(kivételes kopásállóság, >20.000 ciklus) és
MOSHATÓSÁG (teljesítmény garantált 5 cikluson keresztül 30°-on) a maximális tartósság érdekében

COVERPERF SKINCARE : Hypoallergén az irritációk elkerülése érdekében

Trikó Kötés 21 üvegszál nélkül : Második bőr érzés a kivételes ügyességért

Nitril tenyér bevonat dupla réteg szemcsézett / homokszerű felület : Kiváló tapadás száraz és olajos környezetben, vízállóság

Hosszú hüvelykujj-index megerősítés :

Fejlettebb grip és megakadályozza a szakítást a maximális tartósság érdekében

RCS : Újrahasznosított anyagok integrálása (14%) a környezeti hatás csökkentése érdekében

HOT 1 : Hővédő 100°C / 15 másodperc érintkezési védelem.

Érintőképernyő, Sanitized

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
1CLD500006	6	10	100
1CLD500007	7	10	100
1CLD500008	8	10	100
1CLD500009	9	10	100
1CLD500010	10	10	100
1CLD500011	11	10	100
1CLD500012	12	10	100

Műszaki tulajdonságok



Kötés 21

Szín	Fekete
Kesztyű típusa	Varrás nélküli kötött kesztyű
Mártás szintje	Tenyér
Mártás alapanyaga	Nitril
Mártás felülete	Sima
Mártás szintje 2	Tenyér
Mártás alapanyaga 2	Nitril
Mártás felülete 2	Sandy
Megerősítés területe	A hüvelyk- és a mutatóujj között
Megerősítés alapanyaga	Nitril
Mandzsetta típusa	Gumírozott csukló

Szabványok

A védőkesztyű megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.
0598/PPE/25/3574 Issue 1

A tanúsítványt kiadta SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland



EN ISO 21420:2020

Védőkesztyű - Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN388:2016
+ A1:2018

4.X.4.2.D.

Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen

ANSI



Vágás elleni védelem a ANSI/SEA 105-2016 / ASTM F2992M-15 szabványok szerint

EN407:2020



X.1.X.X.X

Védőkesztyűk és egyéb kézvédő eszközök termikus kockázatok (hő és/vagy tűz) ellen

EN16350:2014

Elektrosztatikus tulajdonságok

COVERPERF -
Durability/Abrasion resistanceCOVERPERF -
Durability/WashableCOVERPERF - Skincare
MAJ 03/04/2026