

Vágás elleni védelem - precíziós munkához



Leírás

A CLAW CUT termékcsalád egy új generációs vágásálló kesztyű, amelyet arra terveztek, hogy megvédjen a legigényesebb munkák során, magas vágásállósággal (CUT D-től A9-ig), és kiváló komfortot, valamint kivételes ügyességet biztosítson minden munkakörnyezetben (száraz, nedves és olajos).

A CLAW CUT F 400 modellt finom anyagmozgatási munkákhoz tervezték száraz és enyhén olajos környezetben.

A magas 21-es kötés párosítva egy rendkívül puha és erős üvegszál, poliészter, acél és spandex alapú szálból készült, második bőr érzést nyújt, miközben maximális vágásvédelmet biztosít (CUT F, az EN388 szabvány szerint).

A sandy nitril bevonat és a hosszú megerősítés a hüvelykujj és a mutatóujj között kiváló tapadást és jó fogást biztosít. Ez a bevonat nagyon jó légáteresztőséget garantál (COVERPERF címke alatt tesztelve).

A CLAW CUT F 400 újrahasznosított poliészter szálból készült, és RCS tanúsítvánnyal rendelkezik (a termék összsúlyának 18%-a). Üvegszál nélkül.

Ez a kesztyű érintőképernyős, így viselése közben is használhatja a képernyős eszközöket.

Sanitized kezelés: megakadályozza a baktériumok és szagok fejlődését, és a CLAW CUT F 400 hypoallergén is (COVERPERF SKINCARE teszt).

Száraz Körülményekre



Termékelőnyök

- COVERPERF LÉGZÉS: Maximális légáteresztés a maximális kényelem érdekében
- COVERPERF DURABILITÁS: MOSHATÓSÁG (teljesítmény garantált 5 ciklusig 30°-on) a maximális tartósság érdekében
- COVERPERF BŐRÁPOLÁS: Hypoallergén az irritációk elkerülése érdekében
- VÁGÁS ELLENI VÉDELEM F: Maximális vágás elleni védelem (EN388 szabvány)
- 21-es kötés üvegszál nélkül: Második bőr érzés a kivételes ügyességért
- Nitril homokos tenyérbevonat: Kiváló tapadás száraz és enyhén olajos környezetben
- Hosszú hüvelykujj-index megerősítés: Javított tapadás és a szakadás elkerülése a maximális tartósság érdekében
- RCS: Újrahasznosított anyagok integrálása (18%) a környezeti hatás csökkentése érdekében
- HŐ 1: Hővédő érintkezés forró alkatrészekkel 100°C / 15 mp
- Érintőképernyő, Sanitized

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
1CLF400006	6	10	100
1CLF400007	7	10	100
1CLF400008	8	10	100
1CLF400009	9	10	100
1CLF400010	10	10	100
1CLF400011	11	10	100

Műszaki tulajdonságok



Kötés 21

Szín	Fekete
Kesztyű típusa	Varrás nélküli kötött kesztyű
Mártás szintje	Tenyér
Mártás alapanyaga	Nitril
Mártás felülete	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/25/3575 Issue 1

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



EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+ A1:2018

4.X.4.2.F.

ANSI



EN407:2020



X.1.X.X.X

EN16350:2014

Védőkesztyű - Általános követelmények és vizsgálati módszerek

Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen

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

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

Elektrosztatikus tulajdonságok

COVERPERF - Breathability

COVERPERF -
Durability/Washable

COVERPERF - Skincare



MAJ 03/04/2026

