

### Vágás elleni védelem - precíziós munkához



#### Leírás

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

A CLAW CUT F 707 modellt finom anyagmozgatási munkákhoz tervezték száraz és nedves környezetben.

A magas 18-as kötés, amely egy rendkívül puha és erős üvegszál, poliészter és spandex alapú anyagból készült, kivételes komfortot nyújt, miközben maximális vágásvédelmet biztosít (CUT F, az EN388 szabvány szerint).

A dupla rétegű latex bevonat (3/4 sima + tenyér homokszerű felülettel) vízálló, kiváló tapadást és jó fogást biztosít a legigényesebb munkák során száraz és nedves környezetben.

A CLAW CUT F 707 újrahasznosított poliészterből készült, RCS tanúsítvánnyal (a termék összsúlyának 16%-a). Üvegszál nélkül.

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

Sanitized kezelés: megakadályozza a baktériumok és szagok fejlődését.

#### Alkalmazási ágazatok

### Nedves Körülményekre



### Termékelőnyök

COVERPERF DURABILITY : MOSHATÓSÁG (teljesítmény garantált 5 ciklusig 30°-on) a maximális tartósság érdekében

CUT F : Maximális vágás elleni védelem (EN388 szabvány)

18-as kötés üvegszál nélkül : Kényelem és kivételes ügyesség

Kétszeres latex bevonat (3/4 sima + tenyér szemcsézett / homokszerű felület) : Kiváló tapadás száraz és nedves környezetben és vízállóság

RCS : Újrahasznosított anyagok integrálása (16%) a környezeti hatás csökkentése érdekében

HOT 1 : Hővédő védelem érintkezés esetén 100°C / 15 mp.

Érintőképernyő  
sanitized

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
1CLF707006	6	10	100
1CLF707007	7	10	100
1CLF707008	8	10	100
1CLF707009	9	10	100
1CLF707010	10	10	100
1CLF707011	11	10	100
1CLF707012	12	10	100

### Értékesítési csomagolás



Egységként kiskereskedelmi akasztóval

## Műszaki tulajdonságok



Kötés 18

Szín	Fekete
Kesztyű típusa	Varrás nélküli kötött kesztyű
Mártás szintje	3/4
Mártás alapanyaga	Latex
Mártás felülete	Sima
Mártás szintje 2	Tenyér
Mártás alapanyaga 2	Latex
Mártás felülete 2	Sandy
Mandzsetta típusa	Gumírozott csukló

## Szabványok

A védőkesztyű megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0598/PPE/25/3578 Issue 1

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



EN ISO 21420:2020

EN388:2016  
+ A1:2018

3.X.4.2.F.

ANSI



EN407:2020



X.1.X.X.X

EN16350:2014

COVERPERF -  
Durability/Washable

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