

Vágás elleni védelem - precíziós munkához



Leírás

A CLAW CUT termékcsalád a vágásbiztos védőkesztyűk új generációját képviseli, melyet úgy terveztek, hogy a legkeményebb feladatok során is megvédjen a magas szinten nyújtott vágás elleni védelemmel (CUT D-től A9-ig). Kiváló kényelmet és kivételes fogásbiztosítást biztosít minden munkakörnyezetben (száraz, nedves és olajos).

A CLAW CUT D 700 védőkesztyű precíziós munkához készült, száraz és nedves környezetbe.

A 18-as kötésű és a rendkívül puha, mégis erős alapkesztyű (HPPE, újrahasznosított poliészter és spandex anyagból) második bőr érzetet nyújt, miközben kiváló vágás elleni védelmet biztosít (CUT D).

Tenyerén a csúszásbiztos sandy felületű dupla latexbevonat kiváló tapadást eredményez a legigényesebb munkákhoz mind nedves, mind száraz körülmények között.

A CLAW CUT D 700 újrahasznosított poliészterből készül, és RCS tanúsítvánnyal rendelkezik (a termék összsúlyának 11%-a újrahasznosított alapanyagból áll).

Érintőképernyő-kompatibilis, így nem kell levenned a kesztyűt digitális eszközök használata közben.

Sanitized higiéniai kezelés: megelőzi a baktériumok és kellemetlen szag kialakulását.

Alkalmazási ágazatok

További információ: www.coverguard-safety.com

Nedves Körülményekre



Termékelőnyök

COVERPERF DURABILITY : MOSHATÓSÁG
(teljesítmény garantált 5 ciklusig 30°-on) a maximális tartósság érdekében
Triko Kötés 18 üvegszál nélkül : Második bőr érzés a kivételes ügyességért
Bevonat tenyér latex dupla réteg szemcsézett / homokszerű felület : Kiváló tapadás száraz és nedves környezetben és vízállóság
RCS : Újrahasznosított anyagok integrálása (11%) a környezeti hatás csökkentése érdekében
HŐ 1 : Hővédő érintkezés forró alkatrészek
Érintőképernyő
Sanitized

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
1CLD700006	6	10	100
1CLD700007	7	10	100
1CLD700008	8	10	100
1CLD700009	9	10	100
1CLD700010	10	10	100
1CLD700011	11	10	100
1CLD700012	12	10	100

Értékesítési csomagolás



Egységként kiskereskedelmi akasztóval

Műszaki tulajdonságok



Kötés 18

Szín	Fekete
Kesztyű típusa	Varrás nélküli kötött kesztyű
Mártás szintje	Tenyér
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/25/3572 Issue 1

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



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Védőkesztyű - Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN388:2016
+ A1:2018

3.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/Washable