

OCHRANNÁ PRILBA V-PRO

P702G6L

Ochranná prilba

Výhody

- Vysokovýkonná bezpečnostná čiapka s ABS
- Textilný náhlavník pre väčšie pohodlie
- Optimalizovaný 4-bodový systém upínania
- Nastaviteľné popruhy a optimalizované vetranie
- Na použitie vo výbušnom prostredí (ATEX)
- Kompletný systém príslušenstva
- Prilbu je možné prispôbiť

Oblasti použitia

- Stavebné povolania
- Priemyselné povolania
- Samosprávy

Balenie

- 1 kus v samostatnom vrecku
- Škatuľa s 20 kusmi

Farby:	Kód	Farby:	Kód
Biela	55309671	Modrá	55309728
Červená	55309698	Reflexná žltá	55309736
Zelená	55309701		



Opis

Bezpečnostná čiapka:

- Vyrobené vo Francúzsku
- Dynamický, moderný štýl s krátkym štítom pre lepší výhľad smerom nahor
- Optimalizovaná cirkulácia vzduchu: veľké vetracie otvory na hornej časti bezpečnostnej čiapky
- Odolnosť voči nárazom a chemikáliám a ochrana proti bočnej deformácii
- Integrovaný ľahký žľab je ideálny na prácu vonku
- Štandardné 30 mm bočné otvory na optimálnu integráciu príslušenstva

Náhlavník:

- Systém nastavenia náhlavníka patentovaný MSA: veľké ťahovacie koliesko/upínanie „Fas-Trac“ pre optimálne nastavenie, ideálne sa hodí pre pracovníkov, ktorí nosia rukavice
- Kukly z polyesterovej tkaniny: znižujú nepríjemné trenie o pokožku hlavy a poskytujú vynikajúcu úroveň pohodlia (v chladnom počasí a v prostredí s vysokou teplotou)
- Nastaviteľné popruhy: výšku prilby možno nastaviť na použitie s respirátorom
- Optimalizovaný 4-bodový systém upínania: lepšie umiestnenie bezpečnostnej čiapky na hlave, vynikajúca stabilita a znížené potenie používateľa

Hmotnosť bezpečnostnej čiapky: 300 g

Hmotnosť náhlavníka: 100 g – Fas-Trac

Obvod hlavy: 52 až 64 cm

Normy a požiadavky

- Testované a certifikované notifikovaným orgánom v súlade s normou EN 397:2012 DGUV Test 0299
- Povinné požiadavky EN 397:
 - Tlmenie nárazov
 - Odolnosť voči prepichnutiu
 - Ukotvenie podbradného remienku
 - Odolnosť voči plameňom
- Voliteľné požiadavky EN 397:
 - Bočná kompresia/LD
 - Veľmi nízke teploty/-30°C
- Ďalšie požiadavky:
 - Certifikácia ELECTROSTATIC-INERIS PR0971AB
 - NF EN ISO 80079-36: 2016
 - CEI/TS 60079-32-1: 2017
- Prašné prostredia: zóny 20, 21 a 22 (v súlade so smernicou 1999/92/ES)
- Plynné prostredia skupiny IIA: zóny 1 a 22 (v súlade so smernicou 1999/92/ES)

OCHRANNÁ PRILBA V-PRO

P702G6L

Ochranná prilba



Bielá:
55309671



Červená:
55309698



Zelená:
55309701



Modrá:
55309728



Reflexná žltá:
55309736



Technické vlastnosti

Bezpečnostná čiapka: Akrylonitrilbutadiénstyren (ABS) s UV stabilizátormi, ktoré sa pridávajú do materiálov s cieľom spomaliť degradáciu spôsobenej vystavením UV žiareniu

Čelový popruh: PVC (vinyl)

Obvod hlavy: LDPE (polyetylén s nízkou hustotou)

Upínacie body: LDPE (polyetylén s nízkou hustotou)

Popruhy: Textil (polyester)

Životnosť pri používaní: 5 rokov od začiatku používania.

Životnosť prilieb pri používaní sa počíta od chvíle, keď ich používateľ začne nosiť, t. j. keď ich začne používať.

Každá škatuľa prilieb sa dodáva s 20 štítkami, na ktoré sa uvádza meno používateľa, dátum začiatku používania a dátum konca životnosti.

Popruhy/náhlavník: keďže sú v kontakte s hlavou, odporúčame ich meniť aspoň raz ročne alebo prečným, než sa na nich objavia známky poškodenia.

Doba skladovania: 3 roky od dátumu výroby, ak je výrobok skladovaný vo vhodných podmienkach (prilby neskladujte na priamom svetle, v kontakte s chemikáliami atď.).

Ak bola prilba skladovaná dlhšie ako 3 roky, odpočítajte dodatočný čas skladovania od odporúčanej životnosti.