

ONYX



BEZPEČNOSTNÁ PRILBA S INTEGROVANÝM VÝSUVNÝM ŠTÍTOM

Ref. ONYX



Vlastnosti výrobku

ABS bezpečnostná prilba s výsuvným ochranným štítom. Športový a dynamický dizajn. Polyamidový popruh: 3 textilné pásy so 6 bodmi uchytenia. Penový potný pásik. Inovatívny systém One-D Rotor nastavenia veľkosti: obvod hlavy od 53 do 63 cm. 2 možné pozície čelenky (hore/dole) pre vyšší komfort. Elektrická izolácia do 1 000 V.A.C. alebo 1 500 V.D.C, ochrana pred elektrickým oblúkom triedy 1 (GS-ET 29). Štít s úpravou proti zahmlievaniu a ošetrovaniu proti poškrabaniu, ochrana pred elektrickými oblúkmi a náhodnému rozstrekú roztopených kovov alebo horúcich kvapalín.

Dvojitá ABS škrupina
Polykarbonátový štít

FARBA
Biela

VELKOSŤ
Nastaviteľný remienok

Používanie výrobku - Riziká



Elektrické



UV / IR



Teplo



Otrasy



Sekundárne práce / Remeselníctvo



Ťažký priemysel



Ľahký priemysel



Petrochemický priemysel

Výhody výrobku & výhody pre užívateľa

Integrovaný štít

Kompaktné a kombinované riešenie



Vyvážené ťažisko

Vhodná pre dlhodobé použitie
Nižšie riziko muskuloskeletálnych porúch (TMS)



Pohodlná vzdialenosť medzi štítom a tvárou užívateľa

Dobrá ventilácia, zamedzuje zahmlievaniu
Kompatibilná s dioptrickými okuliarmi



Jednoduché zaistenie štítu v dvoch polohách

Dokonalá bezpečnosť: Štít sa náhle nezdvihne ani nesklopí



Optimalizovaná zóna úchopu štítu

Výborné použitie a ovládateľnosť s rukavicami alebo bez nich



Postranné reflexné prvky

Pre lepšiu viditeľnosť pracovníkov



Ergonomický systém nastavenia "One-D Rotor"

Nastavenie jednou rukou (s rukavicami alebo bez rukavíc)



Dvojitá ABS škrupina

Masívnejšia, odolnosť proti postrannej deformácii: lepšia ochrana



Vymeniteľný štít

Jednoduchá výmena poškodených štítov



Upínacia spona na čelovú lampu

Navrhnutá na upevnenie čelovej lampy s čelenkou

Polyamidový popruh : 3 textilné pásy so 6 upevňovacími bodmi a nastaviteľný pás vo vrchnej alebo spodnej polohe

Lepšie rozloženie hmotnosti v prípade nárazu a zaručené pohodlie v dobe použitia



Odkladacie vrečko z mikrovlákna

Ľahké skladovanie pre dlhšiu životnosť výrobku

Moderný dizajn inšpirovaný svetom športu, ktorý ponúka dvojitú ochranu v zložitých pracovných prostrediach a v prostrediach,

kde hrozia elektrické riziká, za prijateľnú cenu
pre všetkých používateľov.



Úprava proti poškríabaniu K



Úprava proti zahmlievaniu N



UV400

Certifikáty - Normy



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN397:2012 + A1:2012 Ochranné priemyselné helmy
MM: Rozstřík roztaveného kovu
LD: Lateraalne deformatsioon
-20°C +50°C: Velmi nízké teploty: -20 °C / +50 °C
440VAC: Elektriline isolatsioon



EN50365:2002 Elektroizolačné prilby na používanie pri prácach v inštaláciách nízkeho napätia
TRIEDA 0: Přilby s elektroizolačními vlastnostmi – třída 0

EN166:2001 Osobná ochrana zraku - špecifikácia
1 AT 8 9 KN: Skiel
3 8 9 AT: Rámu

EN170:2002 Filtre proti ultrafialovému žiareniu
2C-1.2: Stupeň

GS-ET 29:2011-05 Doplnkové požiadavky na ochranu pred elektrickým oblúkom.
8-1-0: Skiel
TRIEDA 1: Trieda
TRIEDA 0: Trieda priepustnosti svetla = Trieda 1: (50 % ≤ VLT(D65) < 75 %)/Trieda 0:
(VLT(D65) ≥ 75 %).
8-1: Rámu



NORMY USA



ANSI-ISEA Z87.1:2015 Americký inštitút pre normalizáciu – profesionálne a vzdelávanie
pomôcky na ochrany očí a tváre
Z87+ U6 D3: Účinnosť



ANSI-ISEA Z89.1:2014 Národný inštitút pre americké normy - Priemyselná ochrana hlavy - Typ
a trieda bezpečnostnej prilby
TYP Type 1: Typ ochrany pri náraze: TYP #: Náraz temenom hlavy + horľavosť +
prienik, TYP #: TYP # + zoslabenie nárazovej energie + prienik mimo stred +
popruh ochranného krytu pod bradu.
TRIEDA Class E: Elektrická ochranná trieda => trieda C: Vodivosť: elektricky netestované,
trieda G: Všeobecné (skúšané pri 2 200 V), trieda E: Električka (skúšané pri 20 000 V).
53-63 cm: Rozmer

Referencie					
Referencie	Čiarový kód	FARBA	VEĽKOSŤ		
ONYXBJ	3295249228842	Biela	Nastaviteľný remienok	6	-