

WYJĄTKOWO LEKKI NIEWENTYLOWANY PRZEMYSŁOWY HEŁM OCHRONNY Z KOMORĄ CRASHBOX INSIDE
– UNIKATOWYM SYSTEMEM POCHŁANIANIA ENERGII UDERZENIA



CECHY

- › Komora Crashbox Inside zapewnia optymalną dystrybucję i rozpraszanie energii podczas uderzenia, dzięki czemu siła przenoszona na głowę jest wyjątkowo niska.
- › Bez wentylacji
- › Obudowa hełmu wykonana z ABS lub HDPE stabilizowanego promieniami UV
- › Otwory (30 mm) na akcesoria do ochrony słuchu lub oczu
- › 4- lub 6-punktowa tekstylna uprząż do zawieszenia (w zależności od modelu)
- › Regulowany pałąk z blokadą lub zapadką (w zależności od modelu)
- › Opaska przeciwpotna z polaru
- › Samoczynnie zwalnijące się mocowania paska podbródka
- › Wyprodukowano w Niemczech

ODPOWIEDNIE ZASTOSOWANIA

- › Budownictwo (lądowe/komercyjne)
- › Leśnictwo
- › Produkcja
- › Logistyka
- › Elektryczny
- › Media

CERTYFIKACJA

CE KAT III

- › EN397:2012+A1:2012

IZOLACJA ELEKTRYCZNA DO 440 V:

- › 440 V AC

ROZPRYSKI STOPIONEGO METALU (MM):

- › MM

EN 50365 – HEŁMY ELEKTROIZOLACYJNE DO PRAC PRZY INSTALACJACH NISKIEGO NAPIĘCIA

- › EN 50365:2002
- › 1000 V AC / 1500 V DC

ANSI/ISEA:

- › Zatwierdzony zgodnie z normą ANSI/ISEA Z89.1-2014, typ 1, klasa C

STANDARDOWE KOLORY



Biały Żółty Pomarańczowy Czerwony Niebieski Zielony

KOLORY SPECJALNE



Żółty o intensywnej widzialności Pomarańczowy o intensywnej widzialności

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MATERIAŁ OBUDOWY	W zależności od modelu: HDPE, blokada UV / ABS, blokada UV
MATERIAŁ UPRZĘŻY	Poliester
MATERIAŁ OPASKI NA GŁOWĘ	HDPE + LDPE
MATERIAŁ OPASKI PRZECIWPOTNEJ	Poliester
OTWORY	30 mm
MASA	od mniej więcej 280 g (HDPE); 290 g (ABS)
ROZMIARY ZŁĄCZEK	53-62 cm
TERMIN PRZYDATNOŚCI	Maks. okres trwałości hełmu 3 lata przy odpowiednim przechowywaniu w temperaturze od 0°C do 40°C
ŻYWOTNOŚĆ	Okres użytkowania hełmu: do 5 lat (o ile nie jest uszkodzony)

OPAKOWANIE I KONSERWACJA

CZYSZCZENIE	Hełm można czyścić ręcznie ciepłą wodą i mydłem. Nie należy używać środków chemicznych ani ściernych środków czyszczących.
PRZECHOWYWANIE	Zaleca się przechowywanie w suchym miejscu w temperaturze otoczenia, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i temperatur ujemnych, w oryginalnym opakowaniu.
UTYLIZACJA	Utylizacja ze zwykłymi odpadami; materiał nadaje się do spalania. Części hełmu są oznaczone jako nadające się do recyklingu.
OPAKOWANIE	1 hełm / plastikowa torba 20 szt./karton (blokada)/16 szt./karton (z zapadką)

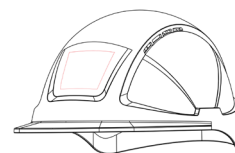
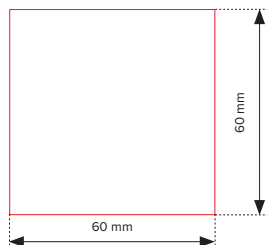
OZNAKOWANIA

- › CE 2797
- › EN397:2012
- › 440 V AC
- › EN50365:2002, klasa 0
- › 1000V AC / 1500V DC
- › Stopiony metal
- › Rozmiar opaski: 53–62 cm
- › Materiał: HDPE / ABS
- › Model: Radius
- › Marka hełmu: SKYTEC
- › Producent: Globus Group, Manchester, M17 1SH, Wielka Brytania
- › Data produkcji: miesiąc/rok
- › WYPRODUKOWANO W NIEMCZECH
- › ANSI/ISEA Z89.1-2014, typ 1, klasa C

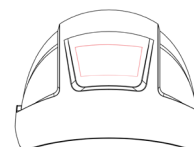
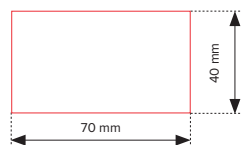
USŁUGA DRUKOWANIA

- › Nadruk logo do 6 kolorów
- › Miejsca nadruku: przód, tył, boki

Logo umieszczone z przodu



Logo umieszczone z tyłu



Logo umieszczone z boku (lewa/prawa)

