

CLYDESDALE

POWERING THE FUTURE

DÁTOVÝ LIST: CLY 540 E1 Ochranná prilba s integrovaným štítom Arc Trieda 1

Vlastnosti:

Tento produkt je navrhnutý špeciálne na použitie v elektrotechnickom priemysle. Skladá sa z 2 integrovaných častí, ktoré sú starostlivo navrhnuté tak, aby spolupracovali a poskytovali maximálnu ochranu hlavy, tváre a očí.

Štít optickej kvality triedy 1 pre najmenšie vizuálne skreslenie počas dlhodobých pracovných činností.

Vďaka predĺženej šírke priezoru je tvár neustále úplne chránená.

4-bodový vnútorný pás je plynule nastaviteľný pomocou gombíka na zadnom páse pre vynikajúce prispôsobenie.

Pracka na bradu s rýchlym otváraním a zatváraním.

Rozšírená ochrana proti bočnej deformácii, roztavenému kovu a nízkym teplotám (-30 °C)

Dodávané v ochrannom vrecku.

Výsuvný štít sa ľahko ovláda aj pri nosení izolačných rukavíc a optimálna vzdialenosť od tváre umožňuje používanie okuliarov a zabraňuje zahmlievaniu.



* zobrazené vyššie s voliteľnými držiakmi svetla

Technické parametre

- Farba: Biela (voliteľné: k dispozícii sú aj iné farby)
- Vonkajší plášť: Tepelne odolný ABS
- Priezor: Polykarbonát
- Prilba má rozšírené výkonnostné hodnotenie pre bočnú deformáciu, roztavený kov a nízke teploty
- Optická kvalita triedy 1 – bez skreslenia pre trvalé používanie
- Ochrana pred úlomkami s vysokou rýchlosťou
- Ochrana pred striekajúcimi kvapalinami
- Ochrana pred skratovým elektrickým oblúkom
- úprava proti zahmlievaniu
- úprava proti poškrabaniu
- Voliteľné klipy na hlavový most na pripevnenie detektorov napätia alebo čeloviek
- Oblúk „box“ testovaný na triedu 1 (4 kA, 0,5 s)
- Hmotnosť 780 g

Normy

- EN 397: 2012+A1
- EN 50365: 2002 (trieda 0, 1000v)
- EN 166: 2001
- EN 170: 2001
- GS ET 29 (trieda 1, 4 kA 0,5 s)
- IEC 62819: 2022 (trieda 1, 4 kA 0,5 s)