

Nem Szellőző Ipari Védősisakok



Termékelőnyök

TELJESÍTMÉNY : Nagy ellenállás (oldalsó deformáció (LD), olvadt fém kilövellés (MM), alacsony hőmérsékletek -30°C) // Kupola ABS-ből // 0. OSZTÁLY : elektromos szigetelés alacsony feszültségű rendszerekhez 1000V váltakozó áramig és 1500V egyenáramig

KÉNYELEM : Beépített védőszemüveg // Jó egyensúly és könnyedség érzése (450g) // Könnyű állítás fogaskerék segítségével // A látómező megőrzése a rövid pajzs révén // 3D textil bélés

SZEMÉLYRE SZABÁS : Adja hozzá logóját (opcionális, kérésre) Kompatibilis a MO60705 sisakpánttal, a névtábla tartóval (6POBA) és a kagylókkal (6MX3000NSI)

Leírás

PHOENIX PRO biztonsági sisak. ABS-ből készült fejrész, polietilén fejkosár 6 ponttal, 6 textil fejpánttal, racsnis méretbeállítás 52-től 63 cm-ig, rövid arcvédő, beépített védőszemüveg karcálló bevonattal K szabvány szerint és párasodásgátlóval N szabvány szerint, oldalsó nyílások, 3D textil bélés, 4 pontos sisakszija a sisakkal együtt szállítva.

Alkalmazási ágazatok

- Nehézipar
- Mechanikai gyártás
- Könnyűipar
- Regionális/közhasznú hatóságok
- Infrastruktúra és építőipar

Alkalmazási területek

Építkezés, ipar...

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6PHP200NSI	-		16

Értékesítési csomagolás



Egységenként tasakos csomagolás

Lásd még

Változat



Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Védősisak
Szín	Kék
Szín 2	Fekete
Súly	450g
Lencse jelölése	3-121 B
Szinezés	Víziszta

Pánt jellemzői	Polietilén heveder 6 ponton Pókháló 6 textil szalagból készült
Főbb kockázatok	Objektumok leesésének és fej- valamint koponyasérülések megelőzése.
Elektromos szigetelési érték	1000V a.c / 1500V d.c
fejkosár alapanyag	ABS
Jellemzők	ABS sisak 6 pontos heveder LDPE 52-től 63 cm-ig terjedő állítási tartomány 0-ás osztály: elektromos szigetelés 1000V váltakozó áramig és 1500V egyenáramig
Élettartam	Gyártási dátum a pajzs alatt feltüntetve Használat 10 év ütés vagy sérülés nélkül
Állítható	Beállítás 52-től 63 cm-ig fogasléc segítségével

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. DPI/0497/2313

A tanúsítványt kiadta CSI (0497) Cascina Traversagna- 21 20030 Senago (MI) Italy



PPE CAT. III

EN397:2012 + A1:2012

Ipari védősisakok

EN50365:2002

Villamosan szigetelő védősisak kiefeszültségű villamos berendezésekben való használatra

COVERPERF - Skincare



A bőrrel való közvetlen érintkezés után is 48 órán keresztül bőrgyógyászatilag biztonságos. A vizsgálat végén nem észleltek irritációt.