

### Nem Szellőző Ipari Védősisakok



### Termékelőnyök

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

**KÉNYELEM** : Beépített védőszemüveg / Jó egyensúly és könnyű érzés (450g) / Könnyű állítás fogaskerék segítségével / A látómező megőrzése a rövid árnyékoló révén / 3D textil bélés

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 pajzs, beépített védőszemüveg K szabvány szerinti karcálló és N szabvány szerinti párasodásgátló kezeléssel, oldalsó nyílások, 3D textil bélés, 4 pontos sisakszíj a sisakkal együtt.

#### Alkalmazási ágazatok

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

#### Alkalmazási területek

Építkezés, ipar...

#### Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6PHP400NSI	-		16

#### Értékesítési csomagolás



Egységenként tasakos csomagolás

Lásd még

#### Változat



## Műszaki tulajdonságok

<b>Formai kialakítás</b>	Védősisak	<b>Főbb kockázatok</b>	Objektumok leesésének és fej- valamint koponyasérülések megelőzése.
<b>Szín</b>	Fehér	<b>Elektromos szigetelési érték</b>	1000V a.c / 1500V d.c
<b>Szín 2</b>	Fekete	<b>fejkosár alapanyag</b>	ABS
<b>Súly</b>	450g	<b>Jellemzők</b>	ABS fejpánt 6 pontos heveder LDPE Állítható tartomány 52-től 63 cm-ig
<b>Szinezés</b>	Víztiszta		0-ás osztály: elektromos szigetelés 1000V váltakozó áramig és 1500V egyenáramig
<b>Pánt jellemzői</b>	Polietilén heveder 6 ponton Pókháló 6 textil szalagból készült	<b>Élettartam</b>	Adja hozzá a logóját (opcionális, kérésre) Gyártási dátum a pajzs alatt feltüntetve Használat 10 év ütés vagy sérülés nélkül
		<b>Állítható</b>	Beállítás 52-től 63 cm-ig fogazott rendszerrel

## 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 kifesztésű villamos berendezésekben való használatra

COVERPERF - Skincare



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