

Nem Szellőző Ipari Védősisakok



Termékelőnyök

Könnyű
UV elleni védelem
-20°C és +50°C között használható
440 V váltakozó feszültségű villamos vezeték érintése elleni védelem
Nedvszívó szivacsos izzadságszalag
Következő termékek csatlakoztathatók hozzá: 60750 / 6MX3000NSI

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6GOE400NSI	-		24

Értékesítési csomagolás



Egységenként tasakos csomagolás

Lásd még

Változat



6GOE200



6GOE300



6GOE600



6GOE700

Leírás

HDPE, nagy sűrűségű polietilén sisakhéj hat ponton rögzített, állítható sisakkosárral (53-62 cm)
nincs a sisakhéjon szellőző nyílás
27 cm hosszú, textil izzadságszalag
-20°C és +50°C között használható, 440 V váltakozó feszültségű villamos vezeték érintése elleni védelem
hallásvédőkkel, arcvédőkkel (60710, 60720), téli béléssel (GAN65159), két pontos (65150) vagy négy pontos sisakszíjjal (65152), illetve névtartóval (6POBA00NSI) és Hi-víz matricával (6STI000NSI) szerelvényezhető

Alkalmazási ágazatok

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

Alkalmazási területek

Megvédi a felhasználó fejét a beütődéstől, a leeső tárgyak hatásától és az áramütéstől többek közt a következő területeken: építkezések, kivitelezés és közmunka, ipar...

Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Védősisak	Szín	Fehér
Súly	356g	Szín 2	Fehér
Főbb kockázatok fejkosár alapanyag	Véd a leeső tárgyak hatása, a fej beütődése ellen HDPE	Jellemzők	HDPE nagy sűrűségű polietilén sisakhéj hat ponton rögzített, állítható sisakkosárral (53-62 cm) -20°C és +50°C között használható 440 V váltakozó feszültségű villamos vezeték érintése elleni védelem
		Egyéb jellemzők	Nagyon könnyű = 356 g 60 hónap / 5 év élettartam

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. DPI/0497/698

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



EPI CAT. II

EN397:2012 + A1:2012

Ipari védősisakok