

Nem Szellőző Ipari Védősisakok



356g

HDPE

0%
METAL

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
6GOE200NSI	-		24

Értékesítési csomagolás

x1

Egységenként tasakos csomagolás

Lásd még

Változat



6GOE300

6GOE400

6GOE600

6GOE700

6GOE800

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 Hiviz 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, stb.

Műszaki tulajdonságok

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

CE

EPI CAT. II

EN397:2012 + A1:2012

Ipari védősisakok