

Cod articol 6GOE400

Cască pentru uz general neventilată



Beneficii

Greutate mică - 365g
Dielectric 440V c.a.
Rezistent UV
Rezistența termică: +50 -20 °C
Banda frontală „burete și țesătură”.
Ham ajustabil de la 53 la 62 cm (trepte de 2 mm)
Suprafața frontală potrivită pentru suportul insignei
Se potrivește cu căști 60750 / 60755 / 60757 / 6MX3000NSI

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
6GOE400NSI	-		24

Unitate de vânzare



Pungă individuală de polietilenă

A se vedea și

Variantă



Descriere

Cască cu carcasă din polietilenă de înaltă densitate HDPE, cu coș reglabil fixat în șase puncte (53-62 cm)

* fără găuri de ventilație pe carcasa căștii

* Banda de transpirație textilă de 27 cm lungime

* Protecție la tensiune alternativă de 440 V împotriva contactului cu un fir electric,

* poate fi utilizată între -20°C și +50°C

* compatibilă cu protectoare auditive, protectoare faciale (60710, 60720), sau căptușeală de iarnă (GAN65159), curea pentru cască în două puncte (65150) sau în patru puncte (65152), etichetă cu numele (6POBA00NSI) și autocolant Hi-water (6STI000NSI)

Zone de aplicare

Industrie grea

Industrie ușoară

Autorități regionale / publice

Infrastructură, construcții
(construcții de drumuri, clădiri, etc)

Exemple de aplicații

Construcții, industrie, lucrări publice
și de întreținere

Caracteristici tehnice

Formă	Cască de protecție	Culoare 2	Alb
Greutate	356g	Caracteristici	Carcasa HDPE din polietilena de inalta densitate Ham cu 6 puncte de suspendare Ajustare dimensiune prin glisare de la 53 la 62 cm (increment de 2 mm) Izolatie electrica EBT 440 va Izolatie electrica EBT 440 Va Rezistenta termica: +50/-20°C Greutate redusă = 356 g Data limită de utilizare: 60 de luni Livrare cu ham asamblat
Risc principal	Prevenirea căderii obiectelor și a rănilor la cap sau a traumatismelor capului	Alte caracteristici	
Material pentru cască	HDPE		
Culoare	Alb		

Standarde

Produsul este conform cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip DPI/0497/698

Certificat emis de: CSI (0497) Cascina Traversagna- 21 20030 Senago (MI) Italy



EPI CAT. II

EN397:2012 + A1:2012

Căști de protecție

Ștampilă distribuitor