

Visiera casco con schermo protettivo per archi elettrici



Caratteristiche

: 1223

Norme

☑ EN166

Vantaggi

- Schermo sollevabile.

INFORMAZIONI GENERALI

Descrittivo

Accessorio da montare su un casco per proteggersi dagli archi elettrici, la schegge di oggetti solidi e gli schizzi di liquidi.

Specifiche tecniche

Composizione: supporto PEHD (polietilene), schermo in acetato.
 Dimensioni dello schermo: 210 mm di altezza x 230 mm di larghezza.
 Spessore dello schermo: 1,5 mm.
 Classe ottica I.
 Si fissa sui caschi Evolite (BIZ 731 007, BIZ 731 682, BIZ 731 685) ed Evo (BIZ 731 683, BIZ 731 684).
 Peso: 200 grammi.

Consigli

Può essere pulito con acqua calda e sapone e asciugato con un panno morbido.

Applicazioni

Protezione contro l'arco elettrico in caso di intervento su installazioni di alta o bassa tensione, oltre che per particelle di energia medie, goccioline di liquidi e metalli fusi.

Modalità d'uso

1. Fissare lo schermo di protezione nelle tacche laterali dei caschi da cantiere Evolite ed Evo.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Busta di plastica semplice

Altezza (cm) : 23
 Lunghezza (cm) : 20
 Profondità (cm) : 24
 📦 Peso netto (kg) : 0,2
 📦 Peso lordo (kg) : 0,21



Confezionamento 1



x 10

Cartone

Altezza (cm) : 29
 Lunghezza (cm) : 43
 Profondità (cm) : 36
 📦 Peso netto (kg) : 2
 📦 Peso lordo (kg) : 2,1

