



Casco Comfort



· Casco Comfort - Interior



· Casco Comfort - Azzurro



· Casco Comfort - Blanco



· Casco Comfort - Giallo

Protezione del corpo: protezione della testa

Descrizione e composizione:

Casco in polipropilene. L'archetto interno incorpora una fascia di tessuto nella parte anteriore, sia per apportare comfort all'utente sia per assorbire il sudore.

Specifiche tecniche: EN 397-1995.

Intervallo di taglie: da 53 a 62.

Colori: ● ○ ●

Peso: 347 gr.

Chiusura con rotella: comodo, facile da regolare e chiusura sicura. Fascia antisudore.

EN 397:2012+A1:2012



Intervallo di taglie: da 53 a 62



Regolazione con rotella.



Fascia per assorbire il sudore

Colore	Rif.	Prodotto	Tipo de arnés
Azzurro	911581	Casco Comfort	Arnés 6 puntos con rosca
Blanco	911583	Casco Comfort	Arnés 6 puntos con rosca
Giallo	911585	Casco Comfort	Arnés 6 puntos con rosca

Protezione del corpo: protezione della testa

Norma e certificazione	EN 397:2012+A1:2012												
Applicazioni	Adatto per diversi settori e attività: taglio del metallo, pittura spray, carpenteria, lavori di edilizia, industria petrolifera, ingegneria chimica, agricoltura, saldatura elettrica, industria del ferro e dell'acciaio, ecc.												
Conservazione Immagazzinamento - Scadenza	<p>Per una corretta conservazione, durante i periodi di non utilizzo dovrà essere conservato in posizione orizzontale su uno scaffale o appeso a ganci non esposto alla luce diretta del sole né ad alte temperature ed elevata umidità. Se durante la giornata di lavoro materiali come cemento, gesso, colla, ecc. aderiscono al dispositivo, possono essere rimossi in modo meccanico o utilizzando solventi che non danneggino il materiale. Può essere pulito anche con acqua, detersivo e con l'aiuto di una spazzola dura.</p> <p>La pulizia e la disinfezione sono particolarmente importanti se l'utente suda molto. La disinfezione viene eseguita immergendo il casco in una soluzione appropriata, come formaldeide al 5% o ipoclorito di sodio. I caschi fabbricati in polipropilene tendono a perdere resistenza meccanica per effetto del calore, del freddo e dell'esposizione alla luce solare o a fonti intense di radiazioni ultraviolette (UV). Se è necessario utilizzare regolarmente questo tipo di casco in ambienti all'aria aperta o vicino a fonti ultraviolette, come le stazioni di saldatura, deve essere sostituito almeno una volta ogni tre anni.</p>												
Indicazioni Utilizzo - Istruzioni per l'uso	Regolabile ai punti di aggancio presenti all'interno del casco mediante gli occhielli. Il conseguimento delle prestazioni dell'indumento richiede una corretta regolazione e posizione. Questo dispositivo è progettato per essere utilizzato per brevi periodi di tempo.												
Presentazione	Confezione individuale: 1 unità Cartone da 40 unità.												
Código de Barras	<table><thead><tr><th></th><th>COD. A BARRE</th><th>D. A BARRE CARTONE</th></tr></thead><tbody><tr><td>911581</td><td>8423173874926</td><td>18423173874923</td></tr><tr><td>911583</td><td>8423173874919</td><td>18423173874916</td></tr><tr><td>911585</td><td>8423173874933</td><td>18423173874930</td></tr></tbody></table>		COD. A BARRE	D. A BARRE CARTONE	911581	8423173874926	18423173874923	911583	8423173874919	18423173874916	911585	8423173874933	18423173874930
	COD. A BARRE	D. A BARRE CARTONE											
911581	8423173874926	18423173874923											
911583	8423173874919	18423173874916											
911585	8423173874933	18423173874930											

