



37610



## ELMETTO DI PROTEZIONE



37612



## SOTTOGOLA PER ELMETTO DI PROTEZIONE



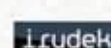
CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3761002	Colore Giallo		PZ	1	20	<b>4,7400</b>
3761004	Colore Bianco		PZ	1	20	<b>4,7400</b>
3761006	Colore Blu		PZ	1	20	<b>4,7400</b>

In polietilene, bardatura regolabile a 6 punti, con fascia antisudore. Isolamento elettrico fino a 440 V c.a.

37460

ELMETTO DI PROTEZIONE 'E1'  
NERI

37613

ELMETTO DI PROTEZIONE  
'OREKA'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3746002	Colore Giallo	131070	PZ	1	25	<b>16,2000</b>

Indispensabile per proteggere il capo da urti o impatti derivanti dalla caduta di oggetti. È realizzato con materiali di qualità molto resistenti e duraturi, ed è dotato di vari accessori e dettagli che assicurano un miglior comfort durante l'utilizzo. È ideale per tutti quegli operatori dell'industria che, dando valore alla propria sicurezza sul luogo di lavoro, ricercano un prodotto resistente, di qualità, che possa anche offrire un ottimo comfort di utilizzo. Bardatura con regolazione rapida, in nylon. Fascia antisudore. Sottogola imbottito, regolabile, con sgancio rapido. Idoneo per lavori in quota. Conforme alla normativa EN 397:2012. + A1:2012.

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3761302	Colore Giallo		PZ	1	12	<b>72,0000</b>

Casco per lavori in quota polivalente e dal design sportivo. Offre un comfort assoluto grazie a bardatura interna a sei punti, cinque supporti portalampada e fissaggio con fibbia per una regolazione semplice, rapida ed efficiente che ne assicura una tenuta eccellente. Fori di ventilazione con meccanismo scorrevole che consente all'utilizzatore di chiuderli e aprirli. Calotta esterna in ABS. Innesti universali da 30 mm per una protezione uditive. A norma EN 397:2012+A1:2012-30°C.

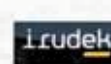
37598

IMBRACATURA ANTICADUTA  
'LIGHT PLUS 2'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3759804			PZ	1	1	<b>42,4800</b>

Dotata di anello anticaduta dorsale con fascia di estensione e due anelli anticaduta sternali tessili. Fasce regolabili su petto e cosciali. Larghezza fascia 44 mm. Portata massima 140Kg. Peso 0,75Kg. Conforme alla normativa EN361.

37599

IMBRACATURA ANTICADUTA  
'LIGHT PLUS 4'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3759904			PZ	1	1	<b>83,1900</b>

Completa di cintura e due anelli di posizionamento laterali. Dotata di anello anticaduta dorsale con fascia di estensione e due anelli anticaduta sternali tessili. Fasce regolabili su petto, spalle, cintura e cosciali. Portata massima 140Kg. Peso 1,2Kg. Conforme alla normativa EN361 e EN358.

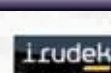
37596

IMBRACATURA ANTICADUTA  
'EXPERT PRO 50'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3759602			PZ	1	1	<b>117,6000</b>

Imbracatura anticaduta professionale e ultraresistente all'usura. Dotata di anello anticaduta dorsale con fascia di estensione e anello anticaduta sternale. Fasce regolabili su spalle e cosciali. Imbottitura leggera e resistente in tessuto RipStop sulle spalle. Anelli di ancoraggio realizzati in alluminio leggero e fibbie automatiche in acciaio zincato ad alta resistenza per una maggiore durabilità. Portata massima 140 Kg. Peso 1,3 Kg. Conforme alla norma EN361.

37597

IMBRACATURA ANTICADUTA  
'EXPERT 2'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
3759702			PZ	1	1	<b>173,5500</b>

Imbracatura anticaduta professionale e ultraresistente all'usura. Dotata di anello anticaduta dorsale e sternale, Anello dorsale con fascia di estensione integrata, Cintura di posizionamento flottante con tecnologia 3D EXO dotata di due anelli di posizionamento, Fibbie manuali in acciaio con resistenza al test in nebbia salina di 120 ore, Anelli in alluminio, Etichetta identificativa con protettore tessile per preservare la marcatura. Fasce regolabili su spalle, cintura e cosciali. Imbottitura in tessuto RIPSTOP su spalle e cintura. SISTEMA ANTISLIP per fissare la regolazione delle fibbie. Chip NFC Ready: include chip con tecnologia NFC per l'utilizzo dell'App IRUCHECK (tracciabilità, stato e revisione del dispositivo). Portata massima 140 Kg. Peso 2,2 Kg. Conforme alla norma EN361, EN358.