

Caschi di intervento



Elmetto da vigile del fuoco Dräger HPS 7000

SKU: 217.113A

Il dinamico casco antincendio HPS® 7000 PRO di Dräger ha già dato prova di sé in innumerevoli scenari operativi ed è uno dei caschi integrali per vigili del fuoco più performanti sul mercato. Grazie a uno speciale materiale composito in tessuto aramidico e plastica rinforzata con fibre di vetro, protegge in modo affidabile dalle sollecitazioni meccaniche e resiste alle temperature più estreme. Ciò consente all'elmetto di resistere per breve tempo all'enorme calore radiante e agli effetti delle fiamme, anche in caso di flashover. La visiera di protezione degli occhi e la visiera facciale integrate nell'HPS® 7000 PRO sono realizzate in polietersulfone resistente alle alte temperature, che garantisce una protezione prolungata contro il calore elevato, le particelle e le sostanze chimiche liquide. Oltre agli interni di alta qualità realizzati con materiali delicati per la pelle, ipoallergenici, traspiranti e repellenti al sudore, la protezione per la testa è particolarmente comoda da usare e da indossare. L'imbracatura imbottita a 4 punti in NOMEX® consente un adattamento ottimale all'utilizzatore, che può essere regolato nella zona del mento e del collo. Inoltre, una rotella di regolazione facilmente accessibile con meccanismo di sicurezza sulla calotta esterna consente di regolare la larghezza della testa in qualsiasi momento. La calotta interna può essere facilmente rimossa e sostituita con strumenti standard per una pulizia accurata o in caso di difetti, rendendo la manutenzione della protezione della testa facile ed efficiente. Grazie all'applicazione di accessori opzionali, l'elmetto antincendio HPS® 7000 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze della rispettiva applicazione.

Caratteristiche:

Elmetto antincendio testato sul campo, uno degli elmetti integrali più performanti sul mercato.

Calotta rinforzata in fibra di vetro per una protezione affidabile contro le sollecitazioni meccaniche, come urti e colpi.

Tessuto aramidico incorporato per proteggere dal calore radiante e dalle fiamme.

Maggiore protezione contro il calore elevato, le particelle e le sostanze chimiche liquide grazie agli occhiali e alla visiera integrati

Imbracatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Eccellente clima del casco grazie alla sezione della rete per capelli regolabile in altezza per una migliore circolazione dell'aria

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per personalizzare il casco in base

all'applicazione o all'area di lavoro.

Combinazione casco-maschera ad alte prestazioni e sicurezza se utilizzata con un respiratore integrale FPS 7000

Dati tecnici:

Materiale: Composito (plastica rinforzata con fibre di vetro e tessuto aramidico)

Taglia: H1 (52 - 62) / H2 (56 - 66)

Peso: circa 1.580 / 1.880 g

Omologazioni: EN 443:2008, EN 14458:2018, EN 16471:2014, EN 16473:2014

Disponibile come opzione:

Visiera di protezione del viso (con rivestimento antigraffio)

Visiera di protezione del viso (rivestita in oro)

Visiera di protezione degli occhi (con rivestimento antigraffio)

Visiera di protezione degli occhi (colorata)

Lampada da casco integrata

Lampada esterna per casco

Porta lampada

Paranuca

Unità di comunicazione

Strisce riflettenti in altri colori

Imbottitura per testa 50/51

Borsa per casco

Copri casco





Casco Dräger HPS 3500 Premium - fotoluminescente

SKU: 217.154

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Premium (verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una maggiore protezione per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Colore: fotoluminescente

Materiale: Poliammide, rinforzato con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste di dimensioni da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 780 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito

Occhiali di sicurezza

Visiera (rete metallica / elettrica / PC)

Lampada per casco (esterna)

Porta lampada

Protezione del collo

Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)

Borsa per casco

Borsa portacasco





Elmetto di sicurezza Dräger HPS 3500 Premium Set con occhiali di sicurezza - fotoluminescente

SKU: 217.151

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Premium (verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una maggiore protezione per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Colore: fotoluminescente

Materiale: Poliammide, rinforzato con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste di dimensioni da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 780 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012,
EN 166:2004, EN 14458:2004

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito

Visiera (rete metallica / elettrica / PC)

Lampada per casco (esterna)

Porta lampada

Protezione del collo

Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)

Borsa per casco

Borsa portacasco





Elmetto da vigile del fuoco Dräger HPS 7000 PRO - GVG

SKU: 217.113GVG

Il dinamico casco antincendio HPS® 7000 PRO di Dräger ha già dato prova di sé in innumerevoli scenari operativi ed è uno dei caschi integrali per vigili del fuoco più performanti sul mercato. Grazie a uno speciale materiale composito in tessuto aramidico e plastica rinforzata con fibre di vetro, protegge in modo affidabile dalle sollecitazioni meccaniche e resiste alle temperature più estreme. Ciò consente all'elmetto di resistere per breve tempo all'enorme calore radiante e agli effetti delle fiamme, anche in caso di flashover. La visiera di protezione degli occhi e la visiera facciale integrate nell'HPS® 7000 PRO sono realizzate in polietersulfone resistente alle alte temperature, che garantisce una protezione prolungata contro il calore elevato, le particelle e le sostanze chimiche liquide. Oltre agli interni di alta qualità realizzati con materiali delicati per la pelle, ipoallergenici, traspiranti e repellenti al sudore, la protezione per la testa è particolarmente comoda da usare e da indossare. L'imbracatura imbottita a 4 punti in NOMEX® consente un adattamento ottimale all'utilizzatore, che può essere regolato nella zona del mento e del collo. Inoltre, una rotella di regolazione facilmente accessibile con meccanismo di sicurezza sulla calotta esterna consente di regolare la larghezza della testa in qualsiasi momento. La calotta interna può essere facilmente rimossa e sostituita con strumenti standard per una pulizia accurata o in caso di difetti, rendendo la manutenzione della protezione della testa facile ed efficiente. Grazie all'applicazione di accessori opzionali, l'elmetto antincendio HPS® 7000 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze della rispettiva applicazione.

Caratteristiche:

Elmetto antincendio testato sul campo, uno degli elmetti integrali più performanti sul mercato.

Calotta rinforzata in fibra di vetro per una protezione affidabile contro le sollecitazioni meccaniche, come urti e colpi.

Tessuto aramidico incorporato per proteggere dal calore radiante e dalle fiamme. Maggiore protezione contro il calore elevato, le particelle e le sostanze chimiche liquide grazie agli occhiali e alla visiera integrati

Imbracatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Eccellente clima del casco grazie alla sezione a retina regolabile in altezza per una migliore circolazione dell'aria

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti
Applicazione di vari accessori opzionali per personalizzare il casco in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Combinazione casco-maschera ad alte prestazioni e sicurezza se utilizzata con un respiratore integrale FPS 7000

Dati tecnici:

Materiale: Composito (plastica rinforzata con fibre di vetro e tessuto aramidico)

Taglia: H1 (52 - 62) / H2 (56 - 66)

Peso: circa 1.580 / 1.880 g

Omologazioni: EN 443:2008, EN 14458:2018, EN 16471:2014, EN 16473:2014

Caratteristiche:

Retina per capelli (standard)

Copricapo taglia M

Cuscino per la testa taglia 52

Piastra funzionale PRO

Visiera trasparente

Visiera di protezione occhi trasparente

Lampada integrata nel casco

Protezione del collo NOMEX

Strisce riflettenti 3 pezzi

Disponibile nei colori: fotoluminescente, bianco, rosso, giallo fluorescente, giallo zinco, arancio fluorescente, blu segnale, nero, bianco alluminio





Incendio boschivo ed elmetto di emergenza VFT1 VALLFIREST

SKU: 219.475



L'elmetto antincendio VFT1 di VALLFIREST è stato sviluppato in collaborazione con i servizi di emergenza di tutto il mondo, appositamente per la lotta agli incendi boschivi e selvaggi, ed è dotato di un sistema di ventilazione passiva per la dissipazione del calore. L'elmetto, estremamente robusto, è realizzato con materiali di alta qualità e offre la massima protezione a chi lo indossa durante un'operazione grazie alle sue caratteristiche collaudate. Il VFT1 è inoltre dotato di un tessuto traspirante e di un cinturino interno ergonomico e confortevole che può essere regolato più volte (52 - 68). Grazie alla gamma completa di accessori, l'elmetto antincendio boschivo VFT1 può essere personalizzato e ampliato per adattarsi allo scenario di intervento o al compito da svolgere.

Caratteristiche:

Robusto elmetto antincendio boschivo realizzato con materiali di alta qualità e un design di nuova concezione per la massima protezione.

Sistema di ventilazione per una dissipazione ottimale del calore e tessuto traspirante per il massimo comfort di calzata

Personalizzabile in base all'uso o al compito previsto grazie a un'ampia gamma di accessori

Concetto di elmetto ergonomico e confortevole sviluppato appositamente per la lotta agli incendi boschivi

Dati tecnici

Materiale: policarbonato (PC)

Taglie: 52 - 68 regolabile

Dimensioni (L x P x P): 270 x 245 x 193 mm

Peso: 0,8 kg

Approvazioni: EN16471 / EN16473 / EN12492 / EN397 / EN443

SKU	Colore
219.475-G-VF1	gelb
219.475-LG-VF1	leuchtgelb
219.475-O-VF1	orange
219.475-R-VF1	Rosso
219.475-W-VF1	Bianco





Dräger HPS 3500 Casco di base - non verniciato

SKU: N / A

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Basic (non verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una protezione avanzata per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Materiale: Poliammide (tinta), rinforzata con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 710 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito
Occhiali di sicurezza
Visiera (rete metallica / elettrica / PC)
Lampada per casco (esterna)
Porta lampada
Protezione del collo
Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)
Borsa per casco
Borsa portacasco

SKU	Colore
217.153-G-HPS	gelb
217.153-R-HPS	Rosso
217.153-W-HPS	Bianco





Elmetto di sicurezza Dräger HPS 3500 Basic Set con occhiali di sicurezza - non verniciato

SKU: N / A

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Basic (non verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una protezione avanzata per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Materiale: Poliammide (tinta), rinforzata con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 710 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012,

EN 166:2004, EN 14458:2004

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito

Visiera (rete metallica / elettrica / PC)

Lampada per casco (esterna)

Porta lampada

Protezione del collo

Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)

Borsa per casco

Borsa portacasco

SKU	Colore
217.150-G-HPS	gelb
217.150-R-HPS	Rosso
217.150-W-HPS	Bianco





Casco Dräger HPS 3500 Premium - verniciato

SKU: N / A

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Premium (verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una maggiore protezione per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Materiale: poliammide, rinforzato con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 780 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito

Occhiali di sicurezza

Visiera (rete metallica / elettrica / PC)

Lampada per casco (esterna)

Porta lampada

Protezione del collo

Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)

Borsa per casco

Borsa portacasco

SKU	Colore
217.155-B-HPS	blau
217.155-G-HPS	gelb
217.155-LG-HPS	leuchtgelb
217.155-LO-HPS	Arancione fluorescente
217.155-R-HPS	Rosso
217.155-S-HPS	schwarz
217.155-W-HPS	Bianco





Elmetto di sicurezza Dräger HPS 3500 Premium Set incl. occhiali di sicurezza - verniciato

SKU: N / A

L'elmetto multifunzionale Dräger HPS® 3500 Premium (verniciato) è stato appositamente progettato per le diverse esigenze delle squadre di pronto intervento e offre una maggiore protezione per tutti i tipi di operazioni di soccorso, come la ricerca, il salvataggio e il recupero, la lotta agli incendi boschivi e selvaggi e il salvataggio dall'alto. La calotta estremamente robusta (rinforzata con fibra di vetro) offre una protezione ottimale grazie all'elevata resistenza meccanica e al peso minimo. Grazie al cinturino a 4 punti di alta qualità e al cinturino sottogola con fibbia, l'elmetto è perfettamente fissato in modo da non dover scendere a compromessi in termini di comfort anche durante le operazioni più lunghe. La regolazione è possibile grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile e alla chiusura in velcro sulla mentoniera, che garantisce una regolazione senza sforzo con i guanti. La protezione per la testa di alta qualità è dotata di un sistema di ventilazione integrato che assicura un'eccellente circolazione dell'aria, ma può essere chiuso in pochi secondi a seconda delle esigenze e dello scenario di utilizzo. Il materiale interno è realizzato con materiali delicati per la pelle, con proprietà ignifughe, antiallergiche, repellenti al sudore e traspiranti, e può essere rimosso per una pulizia accurata. Il casco HPS® 3500 può essere personalizzato o ampliato per soddisfare le esigenze delle rispettive applicazioni grazie alla possibilità di applicare accessori opzionali.

Caratteristiche:

Casco multifunzionale per le diverse esigenze degli scenari di emergenza e delle squadre di soccorso.

Calotta rinforzata in fibra di vetro ad alta resistenza meccanica per una protezione ottimale contro gli impatti e gli urti.

Bardatura a 4 punti di alta qualità e cinturino sottogola con fibbia per una vestibilità confortevole

Regolazione personalizzata per chi lo indossa grazie a una rotella di regolazione facilmente accessibile sulla parte posteriore della testa

Eccellente clima del casco grazie al sistema di ventilazione integrato che può essere chiuso in pochi secondi

Materiali eccellenti con proprietà ignifughe, antiallergiche, antisudore e traspiranti

Applicazione di vari accessori opzionali per la personalizzazione in base all'applicazione o all'area di lavoro.

Dati tecnici:

Materiale: poliammide, rinforzato con fibra di vetro

Taglia: taglia unica, regolabile in continuo per teste da 52 a 64 cm

Resistenza al freddo: fino a -30°C

Dimensioni (L x P x A): 295 x 240 x 193 mm

Peso: 780 g

Approvazioni: EN 16471:2014 EN 16473:2014, EN 12492:2012, EN 1385:2012,

EN 166:2004, EN 14458:2004

Disponibile come opzione:

Protezione dell'udito

Visiera (rete metallica / elettrica / PC)

Lampada per casco (esterna)

Porta lampada

Protezione del collo

Strisce riflettenti (rosso / giallo / grigio-argento)

Borsa per casco

Borsa portacasco

SKU	Colore
217.152-B-HPS	blau
217.152-G-HPS	gelb
217.152-LG-HPS	leuchtgelb
217.152-LO-HPS	Arancione fluorescente
217.152-R-HPS	Rosso
217.152-S-HPS	schwarz
217.152-W-HPS	Bianco



