SCHEDA TECNICA



EVO® ALTA™ Baseworker™

Bianco / ARA170-000-100



DESCRIZIONE

La nuova gamma EVO® ALTA™ offre una protezione dagli impatti a 360°. Il casco in stile alpinistico è caratterizzato da una struttura dedicata della calotta e da una fodera interna che aumentano le prestazioni di assorbimento degli urti e la durata utile del prodotto Le regolazioni precise consentono una vestibilità ottimale, garantendo la stabilità del casco.

Progettata per massimizzare la compatibilità e l'integrazione degli accessori, la gamma EVO® ALTA™ è un sistema adattivo con punti di fissaggio integrati, un modulo anteriore intercambiabile e una selezione di sottogola a 4 punti per l'utilizzo in diverse mansioni.

EVO® ALTA™ Baseworker™ non ventilato soddisfa i requisiti obbligatori di assorbimento degli urti e di resistenza alla penetrazione della norma EN 12492 ed è completamente conforme alla norma EN 397, compreso il sottogola. Il sottogola a 4 punti è progettato per sganciarsi in caso di impigliamento come da EN 397. EVO®ALTA™ Baseworker™ non ventilato soddisfa i requisiti di isolamento elettrico delle norme EN 397 e EN 50365:2002.

OPZIONI

Nero (ARA170-001-100)

Blu (ARA170-000-500)

Extra Visibilità Arancione (ARA170-001-600)

Giallo Extra Visibilità (ARA170-00C-700)

Verde (ARA170-000-300)

Rosso (ARA170-000-600)

Bianco (ARA170-000-100)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 397 • EN 50365





JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com







SPECIFICHE



Visiera Micro



Resistenza agli Impatti Laterali





Deformazione Laterale (NO IMPATTO LATERALE)

Sì



EN 397 ISOLAMENTO ELETTRICO 440V (solo non ventilato)



Temperatura minima

-40°C



Inserto in EPP

Bardatura 3D

Sì



Tessile Bardatura



Regolazione in Profondità



Sottogola a 4 punti (conforme a EN397) Montato



Opzione Riflettente

Opzionale



JSPCheck

Sì



53-64cm



Resistenza agli Urti 100 Joules



Metalli Fusi Sì



EN 50365 ISOLAMENTO ELETTRICO

1000V



Temperatura massima

+50°C



Calotta in ABS

Sì



Riciclabile Calotta



Ventilato



Chiusura a Cricchetto

Sì



Attacchi Universali da 30mm

Sì



Porta-badge

Opzionale



Peso del Prodotto

500g

CARATTERISTICHE



Protezione Multidirezionale

EVO® ALTA™ offre una protezione dagli impatti a 360° con prestazioni di assorbimento degli urti superiori, laterali, anteriori e posteriori. Il casco è progettato con una sezione della nuca estesa per offrire una maggiore copertura del collo.



Compatibilità e accessori

La gamma EVO® Alta™ massimizza la compatibilità e l'integrazione degli accessori. I punti di fissaggio sulla calotta del casco consentono di montare saldamente protettori auricolari, schermi facciali, cinghie per occhiali e lampade, oltre a una serie di altri accessori.



Massimo Comfort

L'imbracatura a cricchetto Revolution® Flex fissa il casco eliminando i punti di pressione per offrire il massimo comfort. Dotato di fascia antisudore sostituibile in cotone Chamlon™ e completamente compatibile con le fasce antisudore EVO® per la



Modulo frontale intercambiabile

EVO® ALTATM è dotato di un esclusivo modulo frontale intercambiabile. Scegliete il portacarta d'identità integrato per l'identificazione in loco o il frontale standard pronto per il logo per applicare il marchio aziendale. Entrambi i moduli anteriori consentono il fissaggio di una lampada da casco e di altri accessori.



Inserto in EPP

EVO® ALTA™ è dotato di una fodera interna antiurto per aumentare l'assorbimento degli urti e la protezione dalla penetrazione. Realizzata in polipropilene espanso (EPP), la fodera è leggera e ventilata per il massimo comfort.



OTTIMA ADATTABILITÁ

L'imbracatura culla la testa per mantenere il casco stabile, con un sottogola regolabile a 4 punti per una maggiore sicurezza. Le impostazioni di profondità della regolazione 3D consentono di





JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.





protezione dallo stress da calore.



Sottogola a 4 punti

Il sottogola a 4 punti è facile da regolare sulla testa. La regolazione delle dimensioni e dei punti di ancoraggio consente di adattarsi alle diverse dimensioni della testa, garantendo stabilità e maggiore comfort.



ottenere la calzata più precisa possibile su un casco di sicurezza.

Marchio personalizzato

I caschi possono essere personalizzati per soddisfare l'identità aziendale. La stampa del logo è disponibile per il modulo frontale standard, contribuendo ad aumentare il riconoscimento del marchio e a scoraggiare i furti. Si applicano i MOQ.

LOGO

✓ Frontale

✓ Laterale



RANGE

DOWNLOAD

Immagini Scaricabili (ZIP)









Page 3 of 3 / Issued 3 Nov 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.





