

Bardature Fas-Trac III ratchet progettate per gli elmetti di protezione per l'industria MSA V-Gard®.

Un'approfondita attività di ricerca presso i clienti dimostra che la maggior parte degli utilizzatori ha preferito la bardatura Fas-Trac III a ciò che utilizzava prima, perché migliora il comfort, la tenuta sul capo e la stabilità dell'elmetto, inoltre è facile da usare con e senza guanti.

Le bardature Fas-Trac III si possono ordinare preinstallate su qualsiasi elmetto di sicurezza V-Gard oppure come ricambi (vedere tabella di seguito). Per motivi di igiene o a seguito di un controllo dell'utilizzatore, le bardature devono essere sostituite regolarmente. Sono disponibili due opzioni per quanto riguarda la fascia antisudore, a seconda dell'applicazione o delle preferenze: cucita in PVC traforato pulibile o in materiale schiumoso traspirante sostituibile.

Bardature MSA

Caratteristiche generali e vantaggi

- Le cinghie per la testa in tessuto di poliestere offrono un alto livello di comfort, una lunga durata, prestazioni costanti nell'assorbimento degli impatti
- Garantisce un livello costante di prestazioni e comfort, anche in presenza di umidità o basse temperature
- Sofisticato attacco a 4 punti: buon posizionamento, stabilità e circolazione dell'aria migliorata
- Posizionamento ottimale grazie alla regolazione dell'altezza e della lunghezza: ideale per l'utilizzo con maschere facciali
- Crociere autoregolabili in fibra tessile, per la regolazione rapida dell'altezza e una calzata confortevole

Bardature MSA Fas-Trac III

Caratteristiche e vantaggi

- 1 • EQUILIBRIO E STABILITÀ:**
 - La cinghia inferiore sulla nuca migliora la tenuta sul capo, l'elmetto rimane al suo posto anche quando l'utilizzatore si piega in avanti
 - Regolabile, per una calzata personalizzata sul retro della testa
- 2 • COMODA FASCIA:**
 - L'imbottitura separa il sistema ratchet dalla testa, con una calzata avvolgente per aumentare il comfort e il flusso d'aria per il raffreddamento
 - Impedisce che i capelli rimangano impigliati
- 3 • FACILITÀ D'IMPIEGO:**
 - Il ratchet offre una rotazione regolare: si ruota con uno sforzo minimo
 - Manopola facile da impugnare, regolabile anche con i guanti
- 4 • REGOLABILE:**
 - Tre livelli di regolazione dell'altezza sulla nuca, per una calzata perfetta
 - Evita le interferenze con altri DPI, come le cuffie
- 5 • COMODA FASCIA ANTISUDORE:**
 - La fascia antisudore è, tra quelle sul mercato, quella con la più ampia superficie tra fronte e bardatura, ciò garantisce un grande confort
 - 2 diverse opzioni per quanto riguarda la fascia antisudore: **cucita in PVC traforato pulibile o in materiale schiumoso traspirante lavabile** (il tessuto traspirante permette la traspirazione diretta)
 - La fascia antisudore in materiale schiumoso sostituibile si può fissare alla fascia esistente senza smontare la bardatura
 - Disponibile anche in versione lavabile in spugna di cotone, utilizzabile sia sulle fasce antisudore cucite in PVC, sia su quelle in materiale schiumoso sostituibile, per la massima comodità dell'utilizzatore



Specifiche del prodotto

Materiale	
Materiale della fascia antisudore	Fas-Trac III con fascia antisudore cucita in PVC pulibile e schiuma di poliuretano (PU) interna. PVC non tossico a contatto con la testa. Fas-Trac III con materiale schiumoso di poliuretano (PU) interno grigio traspirante e finitura grigia di poliammide (PA) a contatto con la testa. Lavabile a mano o in lavatrice (max 50 cicli)
Fascia per il capo	Polipropilene (PP)
Clip	Polipropilene (PP) grigio (Nero per 10162753 – solo elmetto ThermalGard)
Imbottitura	Polietilene a bassa densità (LDPE)
Meccanismo ratchet	Poliossimetilene (POM), polipropilene (PP) e poliammide (PA)
Cinghie	Poliestere (PET) nero, doppie cinghie, 4 punti
Specifiche tecniche	
Peso	Fas-Trac III con fascia antisudore cucita in PVC ripulibile : 89 g Fas-Trac III con fascia antisudore in materiale schiumoso traspirante : 91 g
Taglia	52-64 cm
Parti metalliche	Nessuna parte metallica
Approvazioni	
CE	Certificata dagli organismi notificati CE UTAC (0069) e INSPEC (0197) ai sensi della norma EN 397:2012 e EN 50365, classe elettrica 0, tensione nominale fino a 1.000 V CA e 1.500 V CC. (Consultare le schede tecniche degli elmetti industriali per ulteriori dettagli) Certificata da INERIS ai sensi della norma EN 13463-1:2001 per l'utilizzo sicuro in zone ATEX (Test ELECTROSTATIC-INERIS)
EAC	Certificata TP TC 019/2011 ai sensi della norma GOCT EN 397:2012 (Consultare le schede tecniche degli elmetti industriali per ulteriori dettagli)

Informazioni per l'ordine

Codice	Descrizione	Codice ATO quando montata sull'elmetto
10162752	Bardatura Fas-Trac III con ratchet e fascia antisudore in PVC cucita (1)	GVxx2
10162755	Bardatura Fas-Trac III con ratchet e fascia antisudore in materiale schiumoso lavabile e sostituibile (2)	GVxx9
10162753	Bardatura Fas-Trac III ThermalGard con ratchet e fascia antisudore in PVC cucita (3)	GVxx5
10153518	Fas-Trac III – Fascia antisudore (10 pz) – Ricambi per 10162755 o GVxx9 o su 10162752 o GVxx2/GVxx5 (5)	–
696688	Fascia antisudore in spugna di cotone (Terri-Band) (10 pz) – Per l'uso su fascia antisudore in PVC cucita (4)	–



(1)



(2)



(3)



(4)



(5)