SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025

BAYONET

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O3L

Requisiti aggiuntivi A, CI, E, FO, HI, HRO, PL, SR, WPA

















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa tipo polacco mod. B con tomaia in pelle fiore idrorepellente e tessuto cordura. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. Suola ultralight in phylon e PU con stabilizzatore + battistrada in gomma antiscivolo. Allacciatura elastica. Antiperforazione tessile in Kevlar. Lavorazione Ago.

Tomaia Pelle e tessuto cordura: *Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura*

traspirante

Lavorazione AGO: Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e

leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti,

mantenendo la calzatura flessibile e traspirante.

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro

perforazioni della scarpa

Fondo ENERGY SHIELD: è un nuovo tipo di suola progettato per il massimo supporto e

comfort. L'azione combinata del Phylon ultraleggero e del PU elastico, consente la massima ammortizzazione e protegge l'inserto stabilizzante in plastica per sorreggere al meglio l'arco plantare. Il battistrada in gomma, assicura la

massima resistenza allo scivolamento.

Fodera Membrana PTFE: WINDTEX® in microporosa bicomponente con

altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza

Genere Unisex 36-49

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Settore Forze Armate, Forze dell'ordine

Peso ≤ 500 Allacciatura Elastica

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025

