

## KNIFE

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 bassa mod. "A" 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: <i>Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura traspirante</i>
Fodera	Membrana PTFE: <i>WINDTEX® in microporosa bicomponente con altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza</i>
Fondo	<b>ENERGY SHIELD:</b> <i>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'inserito stabilizzante in plastica per sorreggere al meglio l'arco plantare. Il battistrada in gomma, assicura la massima resistenza allo scivolamento.</i>
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Lavorazione	<b>AGO:</b> <i>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.</i>
Genere	Unisex 36-47
Settore	Forze Armate, Forze dell'ordine, Running
Tipo calzatura	A (bassa)
Peso	≤ 500
Lacing	elastic

