



TACTICAL / ANATOMIC

RECON BLACK

60461 00LA

S3 WR HRO SRC ESD

EN ISO 20345:2011

**TOMAIA**

Tessuto in poliestere, lavorazione jacquard traspirante, idrorepellente, resistente al taglio e anti-sfilo, resistente ad abrasione e strappo. Rinforzo in KPU nella parte interna Fast Rope, nel metatarso, puntalino, tallone e malleoli. Tasca per riporre le stringhe

**FODERA**

**PLASMAFEEL** - in tessuto 3D che mantiene il piede costantemente fresco e asciutto grazie all'istantaneo assorbimento del sudore e alla sua immediata dispersione all'esterno della scarpa. traspirante, antibatterica, resistente all'usura e all'abrasione. **H-DRY®** - Membrana impermeabile e traspirante che differenzia dalle fodere tradizionali a calzetta, H-DRY viene saldamente unita direttamente sulla tomaia, tutte le cuciture sono sigillate integralmente creando una barriera all'acqua e mantenendo il piede caldo e asciutto. Impermeabile, traspirante e dall'alto potere termico

**LAMINA**

**SHIELD-TEX** - Soletta tessile antiperforazione non metallica, costruita con più strati di fibre ad alta tenacità. Antistatica, leggera, flessibile. Assicura un perfetto isolamento termico Conforme a: EN ISO 20345:2022

**SOLETTA**

**ACTIVE** - Termoformata, in tessuto multistrato indemagliabile, in poliuretano espanso bi-densità è ricavato da materiale riciclato. Completamente traspirante e a rapida assorbenza grazie anche a una SPECIALE foratura sulla pianta per un piede sempre asciutto. Antistatica, antibatterica, anti fungo. Inoltre la presenza di carboni attivi mantiene libero il piede dai cattivi odori. Completa di supporto tallonare ammortizzante per ridurre gli impatti sull'intera spina dorsale e sostegno dell'arco plantare per garantire un maggiore comfort

**PUNTALE**

**Carbon Cap** è un esclusivo puntale in fibra di carbonio. Oltre ad essere più leggero, garantisce una calzatura più ampia ed un miglior bilanciamento della calzatura per un comfort superiore. E' Metal free e garantisce un isolamento termico a temperature estreme superiore ai puntali in alluminio o acciaio mantenendo quindi una costante temperatura corporea. Puntale certificato secondo requisiti EN ISO 22568-1:2019

**SUOLA**

**PU / VIBRAM®** - Intersuola in poliuretano espanso BASF PUR Elastopan®, con tallone e pianta ampliati per l'assorbimento dell'impatto anche su terreni impervi per garantire massimo comfort. **PU / VIBRAM®** - Intersuola in poliuretano espanso BASF PUR Elastopan®, con tallone e pianta ampliati per un maggiore assorbimento dell'impatto anche su terreni impervi e per garantire massimo comfort. Battistrada antistatica in gomma **VIBRAM TC4+®** dalle elevate prestazioni di aderenza e durata, adatta ad un utilizzo in tutte le stagioni e condizioni climatiche; garantisce i massimi livelli di anti-scioglimento, resistenza allo strappo, resistenza all'olio, resistenza alla flessione, resistente fino a 300°C (certificato HRO) secondo i requisiti ISO.

**FORMA**

**ANATOMIC SOLE** La forma anatomica dell'inter-suola iniettata, a differenza dei sottopiedi rimovibili, risulta inalterabile per tutta la durata della scarpa. Seguendo la naturale morfologia del piede offre un appoggio naturale a tutti i suoi punti garantendo massimo comfort

**SUPPORTO ANTITORSIONE**

**COMPOSHANK** Supporto anti torsione in ABS. Viene applicato tra lamina e suola, in corrispondenza dell'arco del piede. Migliora la stabilità sulle scale, dove l'appoggio del piede non è totale.

**DISPOSITIVO ANTISTATICO**

**SILVER STRIP DISCHARGE (SSD)** Nastro conduttivo di cotone e fili d'argento interno alla tomaia e a contatto con il piede. È un dispositivo anti-statico che garantisce una sicurezza superiore allo standard, aumenta la capacità dispersiva delle cariche elettrostatiche per tutta la durata della calzatura.

PESO TG.42 820 gr

TAGLIA 38-49

H. GAMBALE 15,24 cm - 6 inch

		
<b>CARATTERISTICHE</b>		
 ASSORBIMENTO DI ENERGIA SUL TALLONE	 SUOLA RESISTENTE AGLI OLII E IDROCARBURI	 TOMAIA IDROREPELLENTE
 SUOLA ANTITRACCIA	 CALZATURA ANTISTATICA	 TOMAIA TRASPIRANTE
 LAMINA ANTIPERFORAZIONE	 PUNTALE	 IMPERMEABILE
<b>PLUS</b>		
		
<b>TECNOLOGIE</b>		
		
		