



Stivali di sicurezza NEW BARENTS

Per i lavori più difficili, stivali impermeabili con puntale di sicurezza, comfort traspirante e suola antiscivolo

Ref: FB731

Varianti: 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48

Certificazione 1: EN ISO 20345:2011
S3 CI SRC

Aggiornato il: 29/06/2026

Materiale del prodotto	Upper: water repellent printed leather · External Fodera: breathable synthetic · Internal Fodera: ecological fur, highly insulating, breathable, abrasion resistant · Footbed: EVANIT, made of EVA and nitrile special compound, with high bearing capacity and variable thickness (12mm - 8mm - 3,8mm) · Sole: dual-density polyurethane · Toe Cap: FIBERGLASS CAP, non metallic fiberglass resistant to 200 J · Midsole: non metallic APT PLATE
Codice delle merci	64039113 Calzature non identificabili come calzature da uomo o da donna, con soles esterne di gomma, di materia plastica o di cuoio artificiale, con tomaia di cuoio, che ricoprono la caviglia (ma non il polpaccio), con soles interne di lunghezza >= 24 cm (escl. da 6403.11-00 a 6403.40.00)
Paese d'origine	Cina

CARATTERISTICHE

Tomaia: pelle stampata idrorepellente · Fodera esterna: sintetico traspirante · Fodera interna: pelliccia ecologica, altamente isolante, traspirante, resistente all'abrasione · Plantare: EVANIT, in EVA e composto speciale in nitrile, con alta capacità portante e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformato, anatomico, traforato e rivestito con tessuto altamente traspirante. Antistatico grazie a uno specifico trattamento sulla superficie e alle cuciture in filati conduttivi · Suola: poliuretano a doppia densità · Puntale: FIBERGLASS CAP, in fibra di vetro non metallica resistente a 200 J · Lamina intermedia: APT PLATE non metallica · Zero perforazione · Larghezza: 11 Mondopoint · Protezione dal freddo (CI)

ICONE PRODOTTO



EN ISO 20345