

IMMAGINI

DESCRIZIONE

NINO ESD S3S SR FO
BTB0011BOD15



Calzature di sicurezza conformi alla EN ISO 20345:2022+A1 2024, in pelle liscia resistente alla penetrazione dell'acqua, suola in poliuretano bi-densità "STREETtech". Durevoli ed adatte a tutti i tipi di utilizzo (Indoor e Outdoor).

CARATTERISTICHE

TOMAIA:
pelle liscia resistente alla penetrazione dell'acqua.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in poliuretano a bassa densità con termoformatura ergonomica.

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero ultraleggera (PS - chiodo Ø 3,0 mm).

PUNTALE:
in composito di fibra di vetro amagnetico, isolante, resistente a 200J.

SUOLA:
iniettata in poliuretano bi-densità con assorbimento di energia sul tallone. SR + FO.

PLUS:
Metal free. Secondo paio di lacci arancioni incluso.

SUOLA

SOLETTA REMOVIBILE

PROFILI INCISI PER UNA
MAGGIORE TENUTA
SULLE SCALE



CELLULA DEFATIGANTE
PER AUMENTARE
L'ASSORBIMENTO DI
ENERGIA

TASSELLI
AUTOPULENTI



LATO SUPERIORE

LATO INFERIORE

SUOLA in poliuretano bidensità, progettata per favorire un utilizzo dinamico e muoversi in sicurezza in tutte le situazioni, **CONFORME SR + FO.**

DETTAGLI



LOGHI
realizzati in microiniezione.

SOLETTA REMOVIBILE
antistatica in poliuretano a bassa densità con termoformatura ergonomica.

