

D.P.I. CAT.2: **EN ISO 20345:2022**

TAGLIE: 35/48 (2½/13)

MONDOPOINT: 11

MADE IN: P.R.C

IMMAGINI



JURI ESD S3S SR FO LG
07544tgGSGF

DESCRIZIONE

Calzature di sicurezza conformi alla nuova EN ISO 20345:2022, in morbido nubuck bottalato, suola in poliuretano bi-densità "FLEXGRIP+" con speciale tacco conforme ai requisiti per le scale a pioli (ladder grip - LG). Eleganti, morbide e resistenti, perfette in ogni condizione.

CARATTERISTICHE

TOMAIA:

in morbido nubuck bottalato, idrorepellente e rinforzo in microfibra sul tallone.

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 vetroresina amagnetico, isolante, resistente a 200J

SUOLA:

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

PLUS:

Metal free.

Secondo paio lacci colorati incluso.

DETTAGLI



LOGHI e DECORAZIONI
realizzati in microiniezione



RINFORZO in microfibra sul tallone.
RINFORZO in pelle nubuck bottalata su punta.

SUOLA



Profili lamellari per una maggiore tenuta allo scivolamento

Tacco disegnato per conformità a norma scale a pioli (LG - altezza tacco ≥ 10 mm).

Profili lamellari per aumentare il grip per test SR.

SUOLA in poliuretano bidensità con speciale disegno dei tasselli che garantiscono il massimo grip in tutte le condizioni di appoggio ed in ogni condizione di flessione. **CONFORME SR +FO +LG**

SOLETTA REMOVIBILE



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

