

PRACTICE Line



CALZATURA DI SICUREZZA
IN STILE RUNNING CON TESSUTO 3D
MICROFORATO TRASPIRANTE
E MICROFIBRA ANTIGRAFFIO,
IDEALE PER USO INDOOR.

CE EN ISO 20345:2011



MONDOPOINT
10,5

JOS S1P SRC

07517..NRGF



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

NIGEL S1P SRC

07517..NRNR



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

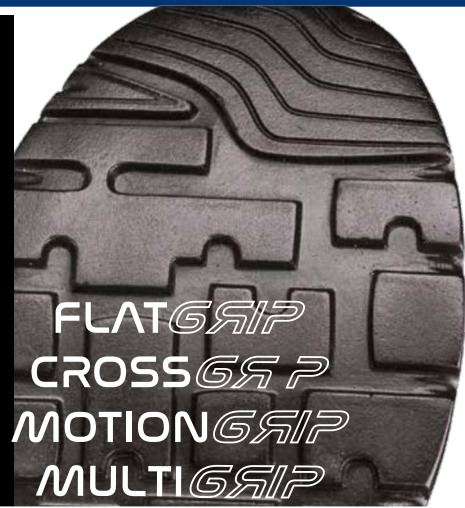
Profili lamellari
per aumentare il grip.

Profili lamellari per una
maggiore tenuta allo scivolamento.

Profili incisi per una migliore
tenuta sulle scale.



PU MONODENSITÀ ULTRAFLESSIBILE
ATTO AD AUMENTARE IL CONFORT E AD
ATTENUARE LE SOLLECITAZIONI AGLI ARTI
INFERIORI ED ALLA COLONNA VERTEBRALE



RUNFLEX
PRISMFLEX
TWISTECH

JACQUES S1P SRC

07517..NRRS



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

JODY S1P SRC

07517..NRFU



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-43

KEKE S1P SRC

07517..NRVF



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

NELSON S1P SRC

07517..NRAZ



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU
con termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

NIKI S1P SRC

07517..AZAF



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

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE:
in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA:
PU monodensità con
assorbimento di energia sul tallone.

SOLETTA REMOVIBILE:
antistatica in PU con
termoformatura ergonomica.

FODERA INTERNA:
tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA:
tessuto microforato traspirante e microfibra
antigraffio ad alta resistenza all'abrasione.

TAGLIE:
36-48

