

PHOTOS DU PRODUIT



BAKU S3 SRC
07528..NRVF
S3 SRC
Du 38 au 48



LEAP S3 SRC
07529..GSVF
S3 SRC HRO ESD
Du 38 au 48



STIRIA S3 SRC
07528..NRNR
S3 SRC
Du 38 au 48



OKAYAMA S3 SRC
07529..NRNR
S3 SRC
Du 38 au 48



SOCHI S3 SRC
07528..BMGF
S3 SRC
Du 38 au 48



MOTEGI S3 SRC
07529..NRGF
S3 SRC
Du 38 au 48



ROC S3 SRC
07528..TAGI
S3 SRC HRO ESD
Du 38 au 48



STONE S3 SRC
07529..TAGI
S3 SRC HRO ESD
Du 38 au 48

DESCRIPTION

Chaussure de sécurité basse S3, en microfibre et nylon avec sur-embout. Semelle légère en EVA avec patin caoutchouc pour le grip. Utilisation polyvalente (Interieur-Extérieur)

CARACTÉRISTIQUES

NORMES :
S3 SRC

EMBOUT :
en fibres composite résistant à 200 joules

SEMELLE ANTI-PERFORATION :
fibres textiles composites

SEMELLE EXTERIEURE :
soudée en EVA et en caoutchouc nitrile

SEMELLE INTERIEURE AMOVIBLE :
PU thermoformé. Ergonomique et antistatique

DOUBLURE INTERIEURE :
polyester sport aéré

TIGE :
microfibre et cuir résistants à la pénétration de l'eau

POIDS modèle bas :
Pointure 42 : 575g
POIDS modèle haut :
Pointure 42 : 600g

SEMELLE EXTÉRIEURE

SEMELLE INTÉRIEURE



En EVA et en caoutchouc SRC, antistatique, résistante aux huiles et aux hydrocarbures



En PU thermoformé et en textile polyester respirant