



MAVINSA

50 ANS D'EXPÉRIENCE, NOTRE GARANTIE

MODÈLE:

Ref. 214 SEGUR NEGRA



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

- Tige noire / Semelle noire
- Tige PVC-NITRILE / Semelle PVC-NITRILE
- Doublure intérieure en Polyester.
- Tailles disponibles 37-48
- Résistance aux hydrocarbures, graisses, huiles, agents chimiques, etc, sur l'intégralité de la botte (Tige, partie supérieure et semelle).
- Absorption d'énergie au niveau du talon.
- Semelle antidérapante (SRA) et antistatique.
- Embout de protection en acier résistant à un impact supérieur à 200J
- Semelle intercalaire en acier résistant à une perforation supérieure à 1100N.



CERTIFICATS:

- UNE-EN 20344-1
- UNE-EN 20345-1
- EN 13287:2013
- EN 13832-3:2006 (Résistance chimique)

COMMENTS:

La botte en PVC-spéciale en nitrile.

Elle est légère, flexible et très résistante.

Particulièrement adaptée pour l'industrie en général, la construction et les travaux publics, les serres, les bateaux de pêche industrielle, les usines chimiques, les usines de pétrole, les raffineries, les mines, etc et toute activité dans laquelle il est nécessaire de protéger les pieds ... contre les produits chimiques.