

# Chaussures de sécurité - Technologie

## Technologie de semelle Duo-Soft®

Équipement:

- profil à gros crampons 4,5 mm
- résistance à l'huile, les acides et l'essence
- antistatique
- amortissement Power Point®
- ultra légère et hautement élastique
- résistance à la chaleur jusqu'à env. 220°C
- très bonne résistance à l'usure par frottement et antidérapante selon EN ISO 20345 - SRC
- résistance aux microbes
- semelle en nitrile pour une haute résistance aux produits chimiques, aux coupures et tensions
- semelle intercalaire confort en polyuréthane qui absorbe les chocs

