

ADRIAN s ESD

LE20034



DESCRIZIONE

Scarpe eco sostenibili da lavoro in classe di protezione S3S CI FO SR con tomaia New Safety Dry in materiale idrorepellente e traspirante con un'elevata percentuale di materiale riciclato. Scarpe antinfortunistiche con specifica protezione per l'isolamento del piede dal freddo invernale. La fodera Wingtex® assicura massima traspirabilità grazie alle microcellule che assorbono e disperdono l'umidità. Il comfort della calzata viene incrementato dal coprisottopiede LUPOS maxi soft in PU di BASF. Queste scarpe antinfortunistiche S3S assicurano massima protezione e sicurezza grazie al puntale Compo Toe in materiale composito e il sistema anti-perforazione SAFE System GREEN. La suola di queste calzature da lavoro basse è in 100% PU rinnovabile di BASF ed è antistatica, antiabrasione, antiscivolo e anti-olio garantendo massima stabilità e aderenza al terreno. Scarpe antinfortunistiche antiscivolo ideali per automotive, catena di montaggio, industria e logistica.

CLASSE DI PROTEZIONE
S3S CI FO SR

NORMATIVA EU
EN ISO 20345:2022

TOMAIA

New Safety Dry - idrorepellente, traspirante con un'elevata percentuale di materiale riciclato

FODERA

Wind 3D

PUNTALE

CompoToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

SAFE-System GREEN

COPRISOTTOPIEDE

-

BATTISTRADA/SUOLA

100% PU rinnovabile di BASF, antiabrasione, antistatico, anti-olio e antiscivolo

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TECNOLOGIE

