







Modello: CLAY o ESD Classe di Protezione: SB A E FO SR

Articolo: 0RI60391 Normativa EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIZIONE

Le scarpe da lavoro Clay sono scarpe antinfortunistiche Green. Calzature da lavoro base realizzate con materiali riciclati e da fonti rinnovabili realizzate con emissioni di CO2 pari a zero. Il puntale AirToe Composite è ultraleggero e protegge le dita del piede.

Scarpe antinfortunistiche con tomaia New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato.

Soletta interna antibatterica, anatomica, antistatica e automodellante WOW2 Green in PU di BASF prodotta al 100% da fonti rinnovabili che dona una piacevole sensazione di leggerezza e benessere per tutto il giorno.

Fodera WingTex® Green a tunnel d'aria traspirante realizzata con il 66% di materiali riciclati.

riciclato

Suola PU di BASF 100% originata da fonti rinnovabili, antistatico, antiabrasione, antiolio, antiscivolo.

Scarpe antinfortunistiche Carbon Neutral ideali per il settore chimico.

TOMAIA	FODERA	PUNTALE
Morbida microfibra con elevata	Wingtex® Green a tunnel d'aria	AirToe Composite
percentuale di materiale riciclato	traspirante con 66% di materiale	

ANTIPERFORAZIONE COPRISOTTOPIEDE INTERSUOLA
- WOW2 Green Soffice PU espanso

BATTISTRADA/SUOLA CALZATA/FORMA ANATOMICA MISURE/TAGLIE DISPONIBILI
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione,

CALZATA/FORMA ANATOMICA MISURE/TAGLIE DISPONIBILI
35-48



antiolio, antiscivolo e antistatico











