



Modello: DAKOTA s ESD

Classe di Protezione: S3S CI FO SR

Articolo: 0RN20064

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

DESCRIZIONE

Dakota è un modello di **scarpe antinfortunistiche** dal **design accattivante e innovativo**, realizzate con **materiali di alta qualità**. Scarpe da lavoro basse con tomaia in **PUTEK® CAP** ad **alta tenacità**, **idrorepellente**, **traspirante** con **copripuntale di rinforzo in poliuretano**. **Fodera in morbida pelle di vitello bianca** che avvolge il piede come una calza estendendosi dalla punta al tallone. Dakota è una scarpa da lavoro antinfortunistica bassa e comoda dotata di **sottopiede U-Power Original anatomico**, **antibatterico** e **traspirante** in morbida pelle di vitello bianca.

Sistema Infinergy® per un **ritorno ottimale di energia di oltre il 55%** ad ogni passo aumentando comfort e benessere ogni giorno. **Protezione CI per l'isolamento dal freddo** del fondo della calzatura. Scarpe da lavoro di design che garantiscono massima sicurezza e protezione grazie al **puntale AirToe Aluminium** per la protezione delle dita e della parte anteriore del piede. Il **sistema anti-perforazione Save & Flex PLUS** è totalmente **no metal** ed è realizzato con una soletta anti-perforazione che assicura la totale protezione dell'intera pianta del piede essendo direttamente cucita alla tomaia.

TOMAIA

PUTEK® CAP ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante con copripuntale di rinforzo in poliuretano

FODERA

Morbida pelle di vitello bianca

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE

U-POWER original, anatomico in morbida pelle di vitello bianca, traspirante e antibatterico

BATTISTRADA/SUOLA

PU/PU e Infinergy®

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

PU Tek® CAP
HYPERTEX technology

White tex



Infinergy®

Save & Flex
plus

Airtoe
ALUMINIUM

Natural
CONFORT 11

U-POWER
ORIGINAL



