



**Modello:** MICHELLE s ESD

**Normativa EU:** EN ISO 20344:2021

**Articolo:** ORV20086

## DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche leggere donna con tomaia in nylon ultra-traspirante e bande laterali a contrasto rosa. Film anti-abrasione a protezione della punta. Sottopiede U-Power Original in mescola poliuretanica leggera e traspirante per una sensazione di massimo comfort. Fodera WingTex a tunnel d'aria con speciali microcellule per l'assorbimento e la dispersione dell'umidità. Queste scarpe da lavoro donna utilizzano nuovi materiali che ne riducono drasticamente il peso, assicurando leggerezza non solo nella percezione del calore ma anche nel movimento. Il battistrada super leggero con mescola in PU di nuova generazione e il nuovo sottopiede antiforo contribuiscono, assieme al puntale AirToe Aluminium ad assicurare protezione durante l'utilizzo, mantenendo la calzatura estremamente leggera. Scarpe da lavoro donna adatte in ambiente secco e, in maniera più specifica per magazziniere, autotrasporti e logistica, falegname, elettricista e artigiani in generale.

### TOMAIA

Nylon traspirante e film antiabrasione  
a protezione della punta

### FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

### PUNTALE

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

### COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

### BATTISTRADA/SUOLA

Mescola PU di nuova generazione  
antiabrasione, antolio, antiscivolo e  
antistatica

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-42



wingtex

Save&  
Flex  
air

Natural  
CONFORT11

Airtoe  
ALUMINIUM

U-POWER  
Original

Spacotel  
Sottopiede  
ind. Autonomo

