



**Modello:** **BROOK UK**

**Classe di Protezione:** **S1P SRC ESD**

**Articolo:** **RI30416**

**Normativa EU:** **EN ISO 20345:2011**

## DESCRIZIONE

Brook UK è un modello di calzature di sicurezza ecosostenibili realizzate con materiali riciclati, da fonti rinnovabili e, soprattutto, a zero emissioni di CO2, che rispecchiamo i criteri previsti dalla classe di protezione S1P SRC ESD. Scarpe antinfortunistiche Green totalmente "Metal Free" con sistema anti-perforazione Save&Flex Plus Green, realizzato con il 59% di materiali riciclati che assicura il 100% di protezione della pianta del piede, mentre il puntale AirToe Composite ultraleggero protegge la punta del piede. Scarpe da lavoro basse e comode realizzate per rispondere alle esigenze di ecosostenibilità e rispetto per l'ambiente e, per questo, totalmente Carbon Neutral, pur mantenendo comfort e sicurezza e tutta la qualità a marchio U-Power. Fodera WingTex® Green a tunnel d'aria traspirante realizzata con il 66% di materiali riciclati. Suola PU di BASF 100% originata da fonti rinnovabili, antiolio, antiabrasione, antiscivolo e antistatico. Morbida tomaia in microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato e sottopiede antibatterico, anatomico, antistatico e automodellante WOW2 Green in PU di BASF originato al 100% da fonti rinnovabili e che assicura comfort e benessere prolungato. Scarpe da lavoro ideali per: industria, logistica, automotive e catena di montaggio.

### TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

### FODERA

Wingtex® Green a tunnel d'aria traspirante con 66% di materiale riciclato

### PUNTALE

AirToe Composite

### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex PLUS® Green, soletta antiperforazione "no metal" con 59% di materiale riciclato

### COPRISOTTOPIEDE

WOW2 Green

### INTERSUOLA

Soffice PU espanso

### BATTISTRADA/SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

