

**Codice Articolo :** 101602

**Descrizione :** Calzatura di sicurezza Jackson S3 - numero 42 - Putek Plus/PU - nero - U-Power

**Part - Number :** RK20104-42

**Marca :** U-Power

### Descrizione Estesa

Scarpe antinfortunistiche basse altamente resistenti all'abrasione con tomaia in Putek Plus. Puntalino di rinforzo in PU sulla parte anteriore della calzatura. Battistrada in PU compatto e suola antiscivolo, antiolio, anti-abrasione e antistatica. Suola con protezione dal freddo (a temp. = 10 °C). Senza metallo con sistema anti-perforazione Save&Flex Plus per una protezione del 100% della pianta del piede e puntale Airtoe composite che pesa solo 50gr circa.

Calzature da lavoro in classe di protezione S3S CI FO SR con particolare

Il benessere e la salute del piede sono garantiti dalla fodera a tunnel d'aria ultra traspirante WingTex e dal sottopiede lavabile New ErgoDry che è anche traspirante, antiscivolo, antiabrasivo, antibatterico e antistatico.

Scarpe antinfortunistiche per uomo e per donna ideali in ambiente freddo e umido adatte per: elettricisti, falegnami, artigiani in generale, magazzinieri, settore automotive, industria meccanica, trasporti e logistica, cartiere.



### Dimensioni e peso Articolo confezionato

|                     |      |    |
|---------------------|------|----|
| <b>Altezza :</b>    | 0,14 | mt |
| <b>Lunghezza :</b>  | 0,34 | mt |
| <b>Profondità :</b> | 0,21 | mt |
| <b>Peso :</b>       | 1,35 | kg |

### Confezionamento

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Confezione :</b> | 1 |
| <b>Imballo :</b>    | 1 |

### Codice a Barre

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| <b>Pezzo :</b>      | 8033546529881 |
| <b>Confezione :</b> |               |
| <b>Imballo :</b>    |               |

### Caratteristiche

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Colore</b>         | Nero  |
| <b>Materiale</b>      | Putek Plus  |
| <b>Tipologia</b>      | Calzature di sicurezza                            |
| <b>Certificazioni</b> | EN ISO 20345:2011                                 |
| <b>Taglia</b>         | 42  |
| <b>Protezione da</b>  | Antiabrasione, antiolio, antiscivolo, antistatico |