

HOLLYWOOD trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

Karta techniczna HOLLYWOOD trzewiki ochronne Kod produktu 7880-S7L



| | |
|---------------------------|---|
| cholewka | licowa skóra NUBUK o grubości 2,0 – 2,2 mm |
| podszewka | oddychająca, termo-izolująca MEMBRANA GORE-TEX® |
| wkładka wewnętrzna | HI-POLY – anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna |
| podeszwa | MICHELIN®-PU/GUMA – HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SR, odporna na olej napędowy, antypoślizgowa |
| rozmiary | 39 – 48 |
| normy | EN ISO 20345:2022 |
| wersja | S7L FO HRO SR – z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką, skóra hydrofobowa, membrana GORE-TEX®, MICHELIN® Technical Soles powered by BOA® Fit System |

Właściwości

| | |
|---|-----|
| PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL | Tak |
| PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS | Nie |
| SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna) | Tak |

HOLLYWOOD trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

| | |
|---|-------------------|
| WPA Przepuszczalność i absorpcja wody | Tak |
| HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem | Tak |
| WR Wodoodporność | Tak |
| WRU Przepuszczalność i absorpcja wody | Nie |
| CI Izolacja spodu od zimna | Nie |
| HI Izolacja spodu od ciepła | Nie |
| FO Odporność podeszwy na olej napędowy | Tak |
| P Odporność na przebicie | Nie |
| E Absorpcja energii w części piętowej | Tak |
| M Ochrona śródstopia | Nie |
| A Właściwości antyelektrostatyczne | Tak |
| AN Ochrona kostki | Tak |
| CR Cholewka odporna na przecięcie | Nie |
| SRA Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne) | Nie |
| SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe) | Nie |
| SRC Odporność na poślizg SRA + SRB | Nie |
| Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX® | Nie |
| Michelin Podeszwa Michelin® | Tak |
| BOA System zapięcia BOA Fit | Nie |
| NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych | Tak |
| ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD | Nie |
| Ocieplana Buty ocieplane | Nie |
| ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe | Nie |
| Normą | EN ISO 20345:2022 |
| Kategoria obuwia | S7 |

Parametry logistyczne

| Velikost | Waga netto | Waga brutto | Opakowanie jedn. - szerokość | Opakowanie jedn. - długość | Opakowanie jedn. - wysokość | Karton - szerokość | Karton - długość | Karton - wysokość | Waga opakowania (karton) | Wewnętrzny wymiar buta |
|----------|------------|-------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------|------------------|-------------------|--------------------------|------------------------|
| 39 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 261,0 mm |
| 40 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 268,0 mm |
| 41 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 274,0 mm |
| 42 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 281,0 mm |
| 43 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 288,0 mm |
| 44 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 295,0 mm |
| 45 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 301,0 mm |
| 46 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 308,0 mm |
| 47 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 315,0 mm |
| 48 | 0,00 kg | 0,00 kg | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0 mm | 0,00 kg | 321,0 mm |

Parametry biznesowe

| | |
|-------------------------|----------|
| Kod nomenklatury | 64034000 |
| Kraj pochodzenia | CN |
| Waga towaru | 2,26 kg |

HOLLYWOOD trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

| | |
|----------------------------|-----|
| Jednostka dodatkowa | NPR |
| Ilość dodatkowa | 1 |