

BRAGA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Karta techniczna BRAGA półbuty ochronne Kod produktu 2685-S3L



| | |
|---------------------------|--|
| cholewka | szlifowana skóra bydlęca WELUROWA o grubości 1,7 - 1,9 mm |
| podszewka | laminowana oddychająca tkanina Mesh |
| wkładka wewnętrzna | HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna |
| podeszwa | PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SR, odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa |
| rozmiary | 39 - 48 |
| normy | EN ISO 20345:2022 |
| wersja | S3L FO HRO SR - z kompozytowym podnoskiem i kevlarową wkładką antyprzebiciową, skóra hydrofobowa |

Właściwości

| | |
|---|-----|
| PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL | Tak |
| PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS | Nie |
| SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna) | Tak |
| WPA Przepuszczalność i absorpcja wody | Tak |
| HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem | Tak |

BRAGA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

| | |
|---|------------|
| WR Wodoodporność | Nie |
| 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 | Nie |
| 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® | Nie |
| BOA System zapięcia BOA Fit | Nie |
| NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych | Nie |
| ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD | Nie |
| Ocieplana Buty ocieplane | Nie |
| ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe | Nie |
| Normą | 20345:2023 |
| Kategoria obuwia | S3 |

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 | 1,26 kg | 1,55 kg | 200 mm | 320 mm | 115 mm | 415 mm | 590 mm | 330 mm | 16,20 kg | 0,0 mm |
| 40 | 1,29 kg | 1,57 kg | 200 mm | 320 mm | 115 mm | 415 mm | 590 mm | 330 mm | 16,60 kg | 0,0 mm |
| 41 | 1,34 kg | 1,62 kg | 200 mm | 320 mm | 115 mm | 415 mm | 590 mm | 330 mm | 17,00 kg | 0,0 mm |
| 42 | 1,40 kg | 1,69 kg | 200 mm | 320 mm | 115 mm | 415 mm | 590 mm | 330 mm | 17,60 kg | 0,0 mm |
| 43 | 1,46 kg | 1,77 kg | 205 mm | 340 mm | 120 mm | 410 mm | 620 mm | 350 mm | 18,40 kg | 0,0 mm |
| 44 | 1,49 kg | 1,80 kg | 205 mm | 340 mm | 120 mm | 410 mm | 620 mm | 350 mm | 18,80 kg | 0,0 mm |
| 45 | 1,59 kg | 1,90 kg | 205 mm | 340 mm | 120 mm | 410 mm | 620 mm | 350 mm | 19,60 kg | 0,0 mm |
| 46 | 1,62 kg | 1,96 kg | 210 mm | 350 mm | 130 mm | 450 mm | 670 mm | 390 mm | 20,20 kg | 0,0 mm |
| 47 | 1,65 kg | 1,99 kg | 210 mm | 350 mm | 130 mm | 450 mm | 670 mm | 390 mm | 20,40 kg | 0,0 mm |
| 48 | 1,69 kg | 2,02 kg | 210 mm | 350 mm | 130 mm | 450 mm | 670 mm | 390 mm | 21,00 kg | 0,0 mm |

Parametry biznesowe

| | |
|----------------------------|----------|
| Kod nomenklatury | 64034000 |
| Kraj pochodzenia | CN |
| Waga towaru | 1,69 kg |
| Jednostka dodatkowa | NPR |
| Ilość dodatkowa | 1 |