

# Karta techniczna

## STUTTGART trzewiki robocze

Kod produktu 2550-O6ESD



<b>cholewka</b>	licowa skóra bydlęca PULL-UP o grubości 2,0 - 2,2 mm
<b>podszewka</b>	oddychająca, termo-izolująca MEMBRANA FREE-TEX®
<b>wkładka wewnętrzna</b>	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa, pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
<b>podeszwa</b>	PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SRC, odporna na olej napędowy, antypoślizgowa
<b>rozmiary</b>	39 - 48
<b>normy</b>	EN ISO 20347:2022, EN ISO 61340-5-1:2016
<b>wersja</b>	O6 FO HRO SR - bez podnoska, skóra hydrofobowa, MEMBRANĄ FREE-TEX®, ESD

## Właściwości

<b>PL</b> Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Nie
<b>PS</b> Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
<b>SR</b> Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Tak
<b>WPA</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
<b>HRO</b> Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
<b>WR</b> Wodoodporność	Tak
<b>WRU</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
<b>CI</b> Izolacja spodu od zimna	Nie
<b>HI</b> Izolacja spodu od ciepła	Nie
<b>FO</b> Odporność podeszwy na olej napędowy	Tak
<b>P</b> Odporność na przebicie	Nie
<b>E</b> Absorpcja energii w części piętowej	Tak
<b>M</b> Ochrona śródstopia	Nie
<b>A</b> Właściwości antyelektrostatyczne	Tak
<b>AN</b> Ochrona kostki	Nie
<b>CR</b> Cholewka odporna na przecięcie	Nie
<b>SRA</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Nie
<b>SRB</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
<b>SRC</b> Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
<b>Free-tex</b> Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Tak
<b>Michelin</b> Podeszwa Michelin®	Nie
<b>BOA</b> System zapięcia BOA Fit	Nie
<b>NON-METALIC</b> Obuwie bez elementów metalowych	Nie
<b>ESD</b> antyelektrostatyczne właściwości ESD	Tak
<b>Ocieplana</b> Buty ocieplane	Nie
<b>ANTICUT</b> Obuwie antyprzecięciowe	Nie
<b>Normą</b>	20347:2023
<b>Kategoria obuwia</b>	O6

## 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	1,10 kg	1,35 kg	225 mm	315 mm	120 mm	480 mm	600 mm	340 mm	14,40 kg	260,0 mm
40	1,12 kg	1,38 kg	225 mm	315 mm	120 mm	480 mm	600 mm	340 mm	14,60 kg	266,7 mm
41	1,44 kg	1,73 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	335 mm	17,80 kg	273,3 mm
42	1,37 kg	1,67 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	335 mm	18,00 kg	280,0 mm
43	1,42 kg	1,81 kg	265 mm	330 mm	125 mm	555 mm	625 mm	360 mm	19,00 kg	286,7 mm
44	1,52 kg	1,87 kg	265 mm	330 mm	125 mm	555 mm	625 mm	360 mm	20,00 kg	293,3 mm
45	1,54 kg	1,90 kg	275 mm	350 mm	125 mm	565 mm	645 mm	365 mm	20,50 kg	300,0 mm
46	1,63 kg	1,95 kg	275 mm	350 mm	125 mm	565 mm	645 mm	365 mm	21,00 kg	306,7 mm
47	1,66 kg	2,02 kg	275 mm	350 mm	125 mm	565 mm	645 mm	365 mm	21,60 kg	313,4 mm
48	1,78 kg	2,08 kg	275 mm	350 mm	125 mm	565 mm	645 mm	365 mm	22,00 kg	320,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64039113
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,53 kg
<b>Jednostka dodatkowa</b>	NPR

**Ilość dodatkowa**

**1**