

TEMPUS 5628

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Dowiedz się więcej

Z RÓŻOWYMI DETALAMI, DO UŻYTKU W PRACY I POZA NIĄ

Lekkie obuwie bezpieczne z różowymi detalami do użytku w pracy i poza nią. Oddychające i komfortowe obuwie o sportowym kroju z zaawansowaną absorpcją wstrząsów z PORON XRD, ochronnym podnoskiem oraz miękką i elastyczną wkładką antyprzebiciową z materiału tekstylnego. Sprawdzona podeszwa zewnętrzna ze specjalnej gumy nitrylowej zapewniającej wysoką wytrzymałość, z wzorem bieżnika gwarantującym bardzo dobrą przyczepność. Obuwie JALAS® Tempus ma certyfikat ESD i właściwości antystatyczne umożliwiające stosowanie w środowiskach pracy chronionych przed wyładowaniami elektrostatycznymi.

WŁAŚCIWOŚCI

- Wyjątkowa absorpcja wstrząsów
- Wyjątkowo dobra przyczepność
- Wyjątkowe dopasowanie
- Bardzo wygodne
- Wysoka oddychalność
- Bardzo lekkie

CECHY

- Podwójne strefy absorbujące wstrząsy
- Podeszwa zewnętrzna odporna na olej
- Właściwości antystatyczne
- Wentylowana wkładka
- Lekkie
- Język przyszyty do cholewki (miechowy)
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Miękkie
- Ergonomiczny kształt



ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne, poślizgnięcie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Wewnątrz, środowiska z zagrożeniem przebicia podeszwy zewnętrznej, środowiska suche, środowiska czyste

SPECYFIKACJA

TYP Obuwie bezpieczne, Półbuty

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Wąskie/normalne

KOLEKCJA Tempus

MATERIAŁ WIERZCHNI Mikrofibra, Tkanina

MATERIAŁ PODNOSKA Stal

MATERIAŁ PODSZEWKI Poliester, poliamid

WKŁADKA FX2 Pro Slim

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, Miękki EVA, Nić przewodząca na bazie poliestru, Podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

MATERIAŁ PODESZWY ŚRODKOWEJ EVA

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna gumowa

ZAPIĘCIE Sznurowadła

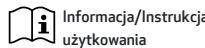
KOLOR Czarny, Różowy, Biały

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) 0.93 kg

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



TP TC 019:2011



Informacja/Instrukcja użytkownika

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC

ASTM F2413-18 M/II/C SD 35 PR



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

WŁAŚCIWOŚCI



ESD



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothen



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Stalowy podnosek



Wkładka antyprzebiciowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
35	5628-35	6408487544156
36	5628-36	6408487544200
37	5628-37	6408487544255
38	5628-38	6408487544309
39	5628-39	6408487544354
40	5628-40	6408487544408
41	5628-41	6408487544453
42	5628-42	6408487544507

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com