



▶ CHOLEWKA

- Siateczkowa cholewka z laminowanym podnoskiem z TPU: **lekka i oddychająca**
- Oddychająca podszewka z siateczki 3D o grubości 2,8 mm: pokrywa **100%** buta, **zapewniając optymalny komfort nawet pod podnoskiem -330 g/m²**.
- Wyścielany kołnierz o grubości **6 mm**: maksymalny komfort podczas zakładania - **80 kg/m³** (stabilność)
- Wyścielany język o grubości **6 mm**: maksymalny komfort podczas zginania stopy - **50 kg/m³** (amortyzacja).
- Obuwie rozpraszające elektryczność statyczną (ESD), zgodne z normą 61340-4-3
- Kompozytowy podnosek: **izolacja termiczna i niewielka waga**
- Wkładka kompozytowa: wszyta bezpośrednio w cholewkę, zakrywająca 100% stopy dla pełnej ochrony
- **EFEKT MIĘKKOŚCI POD PODNOSKIEM**: uczucie swobody pod podnoskiem podczas zakładania buta
- **WSPARCIE I AMORTYZACJA**: maksymalna stabilność i amortyzacja

▶ WKŁADKA WEWNĘTRZNA

- Otwartokomórkowa wkładka poliuretanowa o podwójnej gęstości: **optymalna elastyczność i amortyzacja** przez długi czas
- Różnica 3 mm:
- **Tylna część (6 mm): pochłanianie wstrząsów i amortyzacja**
- **Przednia część (3 mm): napęd i stabilność**



▶ PODESZWA

- Ukośne linie z przodu i z tyłu: specjalnie zaprojektowane, aby zapewnić **optymalną antypoślizgowość**
- Ukośne zaczepy: lepsza przyczepność
- Zoptymalizowane kanały odprowadzania płynów
- Linia zgięcia: zwiększony komfort podczas zginania stopy
- **Wskaźnik zużycia**: informuje, kiedy należy wymienić obuwie na nowe
- Kontrola **gęstości/twardości**: optymalna wydajność i komfort
- Linie przyczepności pod łukiem stopy do wspinania się po drabinach
- Konstrukcja podeszwy zoptymalizowana pod kątem nawierzchni halowych: **maksymalna przyczepność i amortyzacja wstrząsów**



Technologie

WEAR OFF
indicator

WSKAŹNIK ZUŻYCIA

1. Dokładna informacja, kiedy wymienić obuwie
2. Monitorowanie wydajności obuwia
3. Sprawdzanie zapasów środków ochrony indywidualnej

SUPPORT
CUSHION
EFFECT

WSPARCIE I AMORTYZACJA

1. Zapiętek 3D dla maksymalnej stabilności
2. Cholewka zapobiegająca skręceniu wewnątrz podeszwy
3. Kontrolowana gęstość i twardość podeszwy dla lepszej amortyzacji

TOE CAP
SMOOTH EFFECT

PODNOSEK: EFEKT MIĘKKOŚCI

1. Konstrukcja złożona z pianki + podszewka
2. Efekt miękkości wokół palców bez odczuwania podnoska
3. Dopasowana taśma zapewniająca optymalny komfort, podczas zginania buta

Wyniki testów zgodne z normą EN ISO 20345:2022

Odporność na poślizg (test SR): **+40%**

Absorpcja energii na poziomie pięty: **+42%**

Odporność podnoska na ściskanie: **+61%**

Izolacja termiczna (CI): **+23%**

Odporność podnoska na uderzenia: **+22%**

Odporność na zginanie: **x20** powyżej normy

Odporna na przebicie wkładka kompozytowa (typ PS): **+28%**

Waga	Rozmiar 42: 590gr			
Rozmiary	35-39	40-43	40-46	47-49
Ilość w kartonie	5 par	5 par	5 par	5 par
Rozmiar pudełka (mm)	30 / 19 / 11	32 / 20,5 / 11,5	34 / 22,5 / 12,5	36 / 24,5 / 13,5