



# Półbuty robocze Texo Fly r.39 czarno - szary Procera

Indeks: 205660 Producent: PROCERA

Cena: **183.60 zł**

## Opis

### Półbuty robocze Texo Fly r.39 czarno - szary Procera

Półbuty bezpieczne TEXO FLY ze stalowym podnoskiem ochronnym odpornym na uderzenia z energią 200 J i zgniecenia 15kN. Cholewka obuwia wykonana jest z oddychających materiałów włókienniczych. Podeszwa antypoślizgowa z pianki EVA oraz gumy, antyelektrostatyczna, olejoodporna. Absorpcja energii w części piętowej. Wyściółka z oddychającego materiału 3D Mesh. Sportowy design. Kategoria S1 . Spełniają wymagania normy EN 20345.

- **Rozmiar** 39
- **Zastosowanie produktu** Do prac lekkich, w warsztatach samochodowych, magazynach
- **Kolor** czarno - szary
- **Podeszwa wytrzymała na przebicie** Nie
- **Nieprzemakalny** Nie
- **Końcówka zabezpieczająca przed zmiążdżeniem** Tak
- **Materiał komory na palce (zabezpieczenie przed zmiążdżeniem)** Brak
- **Wytrzymałość na ściskanie (w kJ)** 200
- **Materiał główny** Poliester
- **Podeszwa** Guma EVA
- **Zamknięcie** Sznurówka
- **Zalety produktu** Antypoślizgowa podeszwa wykonana z pianki Eva oraz gumy, olejoodporna. Sportowy wygląd
- **Marka handlowa** PROCERA
- **Waga (w kg)** 1.1
- **Gwarancja (w latach)** 2

## Parametry

<b>Rozmiar obuwia</b>	39
<b>Marka</b>	Procera
<b>Kod producenta</b>	TEXO-FLY GRAY S1
<b>Model</b>	TEXO-FLY GRAY S1
<b>Płeć</b>	unisex
<b>Rodzaj</b>	półbuty
<b>Przeznaczenie</b>	robocze
<b>Sezon</b>	całoroczne
<b>Kategoria ochrony</b>	S1

<b>buta</b>	
<b>Kod oznaczenia ochronnego</b>	A - obuwie antyelektrostatyczne, E - absorbcja energii w części piętowej, FO - odporność podeszew na olej napędowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	1.1
<b>EAN</b>	5908274512616
<b>Stan</b>	Nowy