

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbuty-robocze-s1p-src-podnosek-kompozytowy-wkladka-kevlarowa-rozmiar-45-82-156-45-neo-tools-p-53513.html>



## Półbuty robocze S1P SRC, podnosek kompozytowy, wkładka kevlarowa, rozmiar 45 82-156-45 NEO TOOLS

Cena brutto	<b>202,79 zł</b>
Cena netto	<b>164,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>82-156-45</b>
Kod producenta	<b>82-156-45</b>
Kod EAN	<b>5907558443356</b>
Producent	<b>NEO TOOLS</b>

### Opis produktu

Półbuty robocze 82-156 NEO klasy S1 SRC to podstawowa ochrona podczas pracy. Cholewka wykonana z oddychającego materiału pokrytego siatką z tworzywa sztucznego. Antypoślizgowa podeszwa wykonana z pianki EVA pokrytej gumą zapewnia wysoki komfort i skuteczne amortyzowanie wstrząsów, gwarantuje bezpieczeństwo i wygodę. Wzmacniany tworzywem czubek i tył buta oraz kompozytowy nosek chronią przed urazami mechanicznymi a wkładka z kevlaru zabezpiecza przed przebiciami. Dzięki miękkiemu wykończeniu wewnątrz buta komfort pracy pozostaje na wysokim poziomie. Półbuty robocze posiadają liczne wzmocnienia i zabezpieczenia przed ścieraniem oraz certyfikat CE, zgodność z normą EN:ISO 20345. Cechy charakterystyczne: but wykonany w kategorii S1P SRC (SRC- odporność na poślizg na podłożu ceramicznym pokrytym roztworem laurylosiarczanu sodu (SLS) i na podłożu ze stali pokrytym glicerolem); bez elementów metalowych; antypoślizgowa podeszwa z systemem absorbującym wstrząsy, odporna na ścieranie, oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne zabudowana pięta; wkładka antyelektrostatyczna; ciekawy, modny wygląd; certyfikat CE na zgodność z normą EN ISO 20345. Dostępne rozmiary 36-47.