



Cena: 349,00 zł



Czym jest Młot dielektryczny 4,5 kg JAFCO 36"/91 cm?

Młot dielektryczny 4,5 kg JAFCO 36"/91 cm to specjalistyczne narzędzie przeznaczone do bezpiecznej pracy w warunkach narażenia na kontakt z prądem elektrycznym. Dzięki zastosowaniu dielektrycznych właściwości, młot ten zapewnia izolację do 1000 V AC i 1500 V DC, co gwarantuje bezpieczeństwo użytkownika. Wykonany z wytrzymałych materiałów, takich jak włókno szklane, młot jest lekki, trwały i odporny na uszkodzenia mechaniczne, co sprawia, że doskonale sprawdza się w różnych warunkach pracy.

Zastosowanie Młota dielektrycznego 4,5 kg JAFCO 36"/91 cm:

Młot dielektryczny 4,5 kg JAFCO 36"/91 cm jest idealnym narzędziem do prac ratowniczych, budowlanych oraz remontowych w miejscach, gdzie istnieje ryzyko porażenia prądem. Znajduje szerokie zastosowanie w przemyśle elektrycznym, energetycznym oraz w sytuacjach awaryjnych. Jego ergonomiczna konstrukcja i odpowiednie wyważenie pozwalają na komfortową i efektywną pracę nawet w trudnych warunkach terenowych.

Funkcje i zalety Młota dielektrycznego 4,5 kg JAFCO 36"/91 cm:

- **Izolacja dielektryczna** - chroni przed porażeniem prądem do 1000 V AC / 1500 V DC.
- **Wytrzymałe materiały** - zapewniają trwałość i długowieczność narzędzia.
- **Waga 4,5 kg** - optymalna dla skutecznych i precyzyjnych uderzeń.
- **Długość 36"/91 cm** - odpowiednia do szerokiego zakresu zastosowań.
- **Ergonomiczny uchwyt** - zwiększa komfort i bezpieczeństwo pracy.

Ograniczenia w użytkowaniu Młota dielektrycznego 4,5 k...

