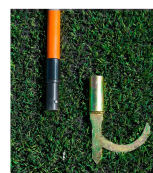
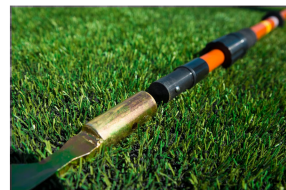


Cena: 3 287,79 zł



## Czym jest bosak dielektryczny teleskopowy BTD-B-drażek MS?

**Bosak dielektryczny teleskopowy BTD-B-drażek MS** to specjalistyczne narzędzie ratownicze przeznaczone do pracy w warunkach podwyższonego ryzyka kontaktu z instalacjami elektrycznymi. Został zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie strażaków działających w otoczeniu linii energetycznych, urządzeń elektrycznych oraz podczas akcji w obiektach o nieznanym stanie technicznym. Narzędzie wyposażone jest w **teleskopowy trzonek wykonany z materiału kompozytowego o właściwościach izolacyjnych**, co zapewnia ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym do określonego napięcia. Głowica bosaka wykonana jest ze stali nierdzewnej, a całość konstrukcji umożliwia szybkie rozłożenie oraz wygodne przechowywanie. Produkt spełnia normy dotyczące narzędzi dielektrycznych używanych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej i został opracowany przez firmę MS - polskiego producenta sprzętu ratowniczego.

## Zastosowanie bosaka dielektrycznego teleskopowego:

**Bosak dielektryczny teleskopowy BTD-B-drażek MS** znajduje zastosowanie w działaniach ratowniczo-gaśniczych, szczególnie tam, gdzie istnieje ryzyko kontaktu z instalacją elektryczną lub gdzie zachodzi potrzeba manipulowania elementami z bezpiecznego dystansu. Narzędzie wykorzystywane jest m.in. do usuwania luźnych części konstrukcyjnych, otwierania klap rewizyjnych, przemieszczania przeszkód, czy sprawdzania stabilności konstrukcji. Dzięki właściwościom izolacyjnym bosak ten może być również st...

