

## Zacisk do przewodu uziemiającego Al

Kod produktu: K.40x40.32



Zacisk do przewodu uziemiającego Al jest to element wykorzystywany w instalacjach elektrycznych do bezpiecznego i skutecznego połączenia przewodu uziemiającego z innymi elementami instalacji. Zazwyczaj wykonany jest z metalu, takiego jak miedź lub aluminium, co zapewnia nie tylko trwałość, ale także dobrą przewodność elektryczną. Zacisk ten zapewnia pewne i stabilne połączenie pomiędzy przewodem uziemiającym a punktem uziemienia lub innymi elementami uziemiającymi, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa elektrycznego instalacji. Jego konstrukcja umożliwia łatwy montaż oraz demontaż w przypadku konieczności serwisowania lub naprawy systemu uziemiającego.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Zacisk do przewodu uziemiającego Al</b> K.40x40.32	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Zacisk do przewodu uziemiającego Al jest to element wykorzystywany w instalacjach elektrycznych do bezpiecznego i skutecznego połączenia przewodu uziemiającego z innymi elementami instalacji. Zazwyczaj wykonany jest z metalu, takiego jak miedź lub aluminium, co zapewnia nie tylko trwałość, ale także dobrą przewodność elektryczną. Zacisk ten zapewnia pewne i stabilne połączenie pomiędzy przewodem uziemiającym a punktem uziemienia lub innymi elementami uziemiającymi, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa elektrycznego instalacji. Jego konstrukcja umożliwia łatwy montaż oraz demontaż w przypadku konieczności serwisowania lub naprawy systemu uziemiającego.