

## Śruba dwugwintowa m10x250mm ( zestaw )

Kod produktu: K.40x40.12



Śruba dwugwintowa o wymiarach M10x250 wraz z nakrętką kołnierkową M10 stanowi niezawodny komplet do montażu, doskonale sprawdzający się w instalacjach fotowoltaicznych. Zapewnia nie tylko trwałość i stabilność, ale również łatwość montażu, co czyni go idealnym rozwiązaniem do mocowania paneli słonecznych na profilach.

### Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Śruba dwugwintowa m10x250mm ( zestaw )</b> K.40x40.12	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

### Opis produktu

Śruba dwugwintowa o wymiarach M10x250 wraz z nakrętką kołnierkową M10 stanowi niezawodny komplet do montażu, doskonale sprawdzający się w instalacjach fotowoltaicznych. Zapewnia nie tylko trwałość i stabilność, ale również łatwość montażu, co czyni go idealnym rozwiązaniem do mocowania paneli słonecznych na profilach. Śruba M10x250 z konstrukcją dwugwintową gwarantuje niezawodne mocowanie, a jej długość 200 mm zapewnia stabilność przez przechodzenie przez warstwy materiałów. Nakrętka kołnierzykowa M10 dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo montażu. Ten zestaw zapewnia solidne mocowanie paneli fotowoltaicznych, odporność na warunki atmosferyczne i spełnia oczekiwania najbardziej wymagających instalatorów. Wymiary: L250:mm Średnica 10mm Materiał: Stal Nierdzewna A2