

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
Śruba dwugwintowa m10x250mm (zestaw) 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