



Podkładki sprężyste ocynkowane M10 10 szt.

Indeks: 81596

Cena: **18.79 zł**

Opis

Podkładki sprężyste ocynkowane M10 10 szt.

Podkładka sprężysta to produkt, który znajduje zastosowanie podczas naprawy maszyn i budowania różnorodnych konstrukcji z wykorzystaniem cegły, betonu, drewna czy metali. Podkładka jest elementem pomocniczym, który zabezpiecza połączenia śrubowe przed obluźowaniem – sprawia, że śruby i nakrętki są bardziej odporne na samoistne odkręcanie się. Pełni także funkcję ochronną względem łączonych powierzchni, dzięki czemu są mniej podatne na uszkodzenia mechaniczne takie jak zagniecenia czy zarysowania. Element został wykonany z ocynkowanej stali, dzięki czemu jest wytrzymały na niszczenie pod wpływem korozji. Produkt będzie mniej widoczny pod śrubami o okrągłym łbie – w ofercie dostępne są także podkładki o kształcie kwadratowym w wielu rozmiarach.

wykonane z wysokiej jakości stali, dobra odporność na odkształcenia, zabezpieczone przed korozją przez ochronną warstwę cynku

- **Długość opakowania** 1 cm
- **Waga brutto** 0.028 kg
- **Szerokość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 11 cm
- **Średnica wewnętrzna podkładki** 10 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 10
- **Obszary zastosowania** budownictwo
- **EAN** 4001221784805
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Nr referencyjny** 784800E
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

Kod produktu	5642365534
Rodzaj	podkładka
Cechy dodatkowe	ocynkowane
EAN	4001221784805
Stan	Nowy