



## Podkładki sprężyste ocynkowane M5 20 szt.

Indeks: 81593

Cena: **16.35 zł**

### Opis

## Podkładki sprężyste ocynkowane M5 20 szt.

Podkładka sprężysta ma szerokie zastosowanie w budownictwie i mechanice – to element pomocniczy w tworzeniu wytrzymałych połączeń śrubowych. Pełni rolę separatora łba śruby i nakrętki od łączonego materiału, dzięki któremu łączone powierzchnie nie niszczą się podczas dokręcania śruby z dużą siłą – materiał nie rysuje się i nie wgniata. Kształt podkładki wzmacnia połączenie i zapobiega odkręcaniu się śruby, dlatego element taki jest stosowany w konstrukcjach, które wymagają stabilności. Część jest używana także podczas przykręcania lamp do powierzchni ścian i sufitów. Została wykonana z ocynkowanej stali, dzięki czemu jest odporna na działanie korozji. Dostępna jest w wielu rozmiarach do wyboru. W ofercie znajdziesz też inne rodzaje podkładek.

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

- **Długość opakowania** 0.5 cm
- **Waga brutto** 0.006 kg
- **Szerokość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 11 cm
- **Średnica wewnętrzna podkładki** 5 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 20
- **Obszary zastosowania** budownictwo
- **EAN** 4001221784775
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Nr referencyjny** 784770E
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

### Parametry

**Kod produktu** 5642365534

**Rodzaj** podkładka

**Cechy dodatkowe** ocynkowane

**EAN** 4001221784775

**Stan** Nowy