



Podkładka karoseryjna ocynkowana 4,3 x 20 mm 1 szt.

Indeks: 89661

Cena: **13.01 zł**

Opis

Podkładka karoseryjna ocynkowana 4,3 x 20 mm 1 szt.

2. Podkładki karoseryjne to części, które stosuje się do połączeń śrubowych zarówno w materiałach twardych, jak i plastycznych. Znajdują zastosowanie w szczególności w naprawach i przemyśle maszynowym w różnych jego branżach. Zostały wykonane ze stali ocynkowanej, która zapewnia ochronę antykorozyjną. Podkładka najczęściej oddziela śruby i nakrętki od powierzchni przykręcanych materiałów, zmniejszając prawdopodobieństwo rozluźnienia się tworzonego połączenia. Zwiększa w ten sposób ochronę przed odkręceniem się złącza oraz rozszerza powierzchnię jego nacisku na materiał. W naszej ofercie dostępne są podkładki karoseryjne o różnych średnicach do wyboru, dzięki czemu łatwo znajdziesz produkt pasujący do potrzeb montowanych części.

zabezpieczona przed korozją przez ochronną warstwę cynku, wykonana z wysokiej jakości stali, trzyma wymiar

- **Długość opakowania** 2 cm
- **Waga brutto** 0.555 kg
- **Szerokość opakowania** 12 cm
- **Wysokość opakowania** 16 cm
- **Średnica wewnętrzna podkładki** 4,3 mm
- **Średnica zewnętrzna podkładki** 20 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 1
- **Obszary zastosowania** maszyny, przemysł
- **EAN** 3663602243113
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Nr referencyjny** 052100K
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

EAN	3663602243113
Stan	Nowy