



Podkładki karoseryjne ocynkowane M5 x 25 mm 20 szt.

Indeks: **81595**

Cena: **26.95 zł**

Opis

Podkładki karoseryjne ocynkowane M5 x 25 mm 20 szt.

Podkładka karoseryjna to komponent pomocniczy podczas tworzenia solidnych oraz wytrzymałych połączeń śrubowych. Znajduje zastosowanie w szczególności podczas budowy i naprawy maszyn oraz pojazdów. Element zwykle separuje łączone materiały i powierzchnie, chroniąc je przed uszkodzeniami i zarysowaniami. Dodatkowo zabezpiecza śruby przed luzowaniem, wzmacniając całą konstrukcję. Produkt został wykonany z materiału, który jest odporny na korodujący wpływ wody i powietrza – ze stali ocynkowanej, dzięki czemu jest wytrzymały na długotrwałą eksploatację. W ofercie znajdziesz elementy łączące o szerokim zastosowaniu i wielu wymiarach do wyboru, co ułatwi Ci skompletowanie części do naprawy danej maszyny lub konstrukcji.

zabezpieczone przed korozją przez ochronną warstwę cynku, łatwość montażu, zakres rozmiarów do zawiasów z trzpieniem oraz starszej generacji

- **Długość opakowania** 2 cm
- **Waga brutto** 0.097 kg
- **Szerokość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 11 cm
- **Średnica wewnętrzna podkładki** 5 mm
- **Średnica zewnętrzna podkładki** 25 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 20
- **Obszary zastosowania** maszyny, przemysł
- **EAN** 4001221784751
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Nr referencyjny** 784750E
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

| | |
|------------------------|---------------|
| Kod produktu | 5642365534 |
| Rodzaj | podkładka |
| Cechy dodatkowe | ocynkowane |
| EAN | 4001221784751 |
| Stan | Nowy |

