



Kołek fi 10x100 mm z długą płaszczyzną podziału z wkrętem stożkowym /25szt./ KDS-10100

Indeks: **200016** Producent: **Koelner** Kod producenta: **KDS-10100**

Cena: 47.85 zł

Opis

Kołek FI 10 x 100 z długą płaszczyzną podziału z wkrętem stożkowym, opakowanie 25 sztuk

Producent: Koelner

Do montażu listew drewnianych, ram konstrukcyjnych, łat, krawędziaków, profili metalowych, framug okiennych w materiałach pełnych typu: beton, cegła pełna, kamień oraz w materiałach z pustkami powietrznymi: pustak, cegła dziurawka, beton lekki. MATERIAŁY: Kołek: Udaroodporny kopolimer/Nylon PA 6.0 Wkręt: Stal ocynkowana gawalnicznie

- **Długość** 100 mm
- **Materiał tulejki** Tworzywo sztuczne
- **Model** Wbijany
- **Rozmiar gwintu metrycznego** 10
- **Samowiercący** nie
- **Średnica otworu montażowego** 10 mm

Parametry

| | |
|--------------------------|---------------|
| Kod producenta | KDS-10100 |
| Rodzaj | kołki |
| Przeznaczenie | do betonu |
| Długość całkowita | 100 |
| Średnica | 10 |
| Opakowanie | sztuki |
| EAN | 5906675109220 |
| Stan | Nowy |