

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/kotwa-mechaniczna-stalowa-pierścieniowa-10x100-mm-do-betonu-mocna-rozporowa-p-14580.html>

Kotwa mechaniczna stalowa pierścieniowa 10x100 mm do betonu mocna rozporowa

Cena brutto	2,45 zł
Cena netto	1,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	kotwa m10x100
Producent	Urządzenia Warsztatowe

Opis produktu

Kotwa mechaniczna stalowa pierścieniowa 10x100 mm to wytrzymały element mocujący przeznaczony do solidnego montażu ciężkich konstrukcji w podłożach pełnych. Idealnie sprawdza się w **betonie klasy B20 i wyżej**, a także w kamieniu naturalnym oraz cegle pełnej po wcześniejszym sprawdzeniu nośności podłoża.

Dzięki prostej konstrukcji i szybkiemu montażowi kotwa jest **gotowa do natychmiastowego użycia** zarówno podczas prac profesjonalnych, jak i montażu przemysłowego.

Specyfikacja:

- **Średnica:** 10 mm
- **Długość:** 100 mm
- **Materiał:** stal węglowa
- **Cena dotyczy:** 1 sztuki

Najważniejsze zalety:

- ✓ **szybki i prosty montaż**
- ✓ **wysoka nośność i trwałość mocowania**
- ✓ **średnica kotwy dopasowana do otworu montażowego**
- ✓ **komplet z nakrętką i podkładką**
- ✓ **idealna do mocowania ciężkich elementów**

Kotwy stalowe z powłoką galwaniczną lub płatkową zapewniają podstawową ochronę przed korozją, dlatego rekomendowane są głównie do **zastosowań wewnętrznych**.

W przypadku montażu w środowisku o wysokiej wilgotności lub agresywnych warunkach zaleca się stosowanie kotew wykonanych ze **stali nierdzewnej A4**, które cechują się najwyższą odpornością na korozję.

Zastosowanie:

- montaż konstrukcji stalowych,
- balustrad,
- wsporników,
- regałów,
- maszyn i urządzeń,
- elementów instalacyjnych.