

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kolek-gwintowany-x-bt-mr-m10-15-sn-8-100szt-p-30479.html>

## Kolek gwintowany X-BT-MR M10/15 SN 8 100szt

Cena brutto	<b>9 663,32 zł</b>
Cena netto	<b>7 856,36 zł</b>
Numer katalogowy	<b>33774</b>
Kod producenta	<b>2194340</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

## Kołki gwintowane X-BT-MR ze stali nierdzewnej

Kolek gwintowany X-BT-MR M10/15 SN 8 #2194340

Kolek gwintowany do mocowania do stali powlekanej

- Materiał podłoża: Stal
- Minimalna grubość podłoża (stal): 8 mm
- Zabezpieczenie przed korozją: Odpowiednik stali nierdzewnej A4 (316)

Materiał podłoża Stal

Minimalna grubość podłoża (stal) 8 mm

Zabezpieczenie przed korozją Odpowiednik stali nierdzewnej A4 (316)

Warunki środowiskowe Na zewnątrz, obszary o dużym stężeniu zanieczyszczeń przemysłowych

Materiał Stal nierdzewna duplex (1.4462)

Długość 31 mm

Typ wierzchołka Wierzchołek ścięty

Aprobaty/atesty ABS, BV, ICC ES, LR, UL

Klasa produktu Ultimate

### Właściwości

-

Nie ma konieczności naprawiania powłoki podłoża stalowego: zabezpieczenie antykorozyjne pozostaje nienaruszone

•

Uniwersalny – odpowiedni do większości gatunków stali standardowej i stali konstrukcyjnej o wysokiej wytrzymałości

•

Bezpieczny – tworzy z materiałem podłoża spoinę, zapewniając niezwykle pewne mocowanie i dużą nośność

•

Przenośny, bezprzewodowy system – eliminuje potrzebę stosowania długich kabli zasilających

•

Szybki – idealny do mocowania bezpośrednio do stali powlekanej lub poddanej obróbce

## Zastosowania

•

Mocowanie korytek kablowych, drabinek kablowych, szyn, dźwigarów, lekkich instalacji elektrycznych (uchwytów T-bar, szafek sterowniczych, skrzynek przyłączeniowych), wyposażenia itp.

•

Mocowanie do belek z powłoką ogniochronną (PFP)

•

Mocowanie podpór rur oraz podpór korytek kablowych do stali

•

Mocowania poręczy do stali

•

Mocowanie konsol fasadowych do stali