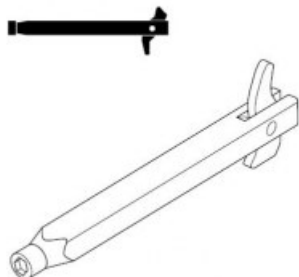


Indeks: 0672742926

Producent:

Opentech



## Warianty produktu

| Indeks  | Cena                |
|---|---------------------|
| TRZPIEŃ JEDNOSTRONNY KOTWIĄCY CLAQ 8x90mm<br>0672742926 | 76,38 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x115mm GD=30-50mm<br>0672706626       | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x125mm GD=30-60mm<br>0672706726       | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x135mm GD=30-70mm<br>0672706826       | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x145mm GD=40-80mm<br>0672706926       | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x155mm GD=50-90mm<br>0672707026       | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x165mm GD=60-100mm<br>0672707126      | 14,82 zł<br>VAT 23% |
| TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x175mm GD=70-110mm<br>0672707226      | 15,97 zł<br>VAT 23% |

## Opis produktu

Trzpień jednostronny z kotwicą klinującą się podczas obrotu rękojeści, co zapobiega wysunięciu lub wypadnięciu rękojeści z trzpienia. Długość trzpienia wynosi 90 mm, a jego średnica to  $\square$  8 mm.

## Zastosowanie

Trzpień 0672742926 jest odpowiedni do zastosowania wraz z klamkami obiektowymi z systemem CLAQ. System CLAQ to system szybkiego, bezimbusowego montażu klamek drzwiowych i okiennych oferujący samoblokujący mechanizm z

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

automatycznym pozycjonowaniem trzpienia. Łatwość i szybkość montażu sprawia, że klamki z systemem CLAQ stanowią idealnie rozwiązanie w obiektach z dużą ilością drzwi, w których konieczne jest zamontowanie lub wymiana kilkudziesięciu czy nawet kilkuset klamek. Wówczas dzięki zastosowaniu klamek z systemem CLAQ można zaoszczędzić znaczną ilość czasu.

