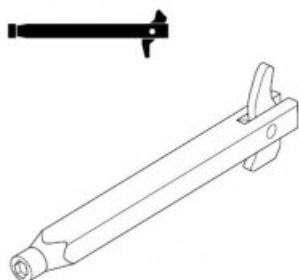


Indeks: 0672746226

Producent:

Opentech



Warianty produktu

Indeks	Cena
TRZPIEŃ JEDNOSTRONNY KOTWIĄCY CLAQ 8x60mm 0672746226	64,64 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x115mm GD=30-50mm 0672706626	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x125mm GD=30-60mm 0672706726	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x135mm GD=30-70mm 0672706826	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x145mm GD=40-80mm 0672706926	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x155mm GD=50-90mm 0672707026	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x165mm GD=60-100mm 0672707126	14,82 zł VAT 23%
TRZPIEŃ CLAQ 7/8/7x175mm GD=70-110mm 0672707226	15,97 zł VAT 23%
TRZPIEŃ JEDNOSTRONNY KOTWIĄCY CLAQ 8x80mm 0672742826	69,59 zł VAT 23%
TRZPIEŃ JEDNOSTRONNY KOTWIĄCY CLAQ 8x90mm 0672742926	76,38 zł VAT 23%

Opis produktu

Trzpień jednostronny z kotwicą klinującą się podczas obrotu rękojeści, co zapobiega wysunięciu lub wypadnięciu rękojeści 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 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.

trzcienia. Długość trzcienia wynosi 60 mm, a jego średnica to \varnothing 8 mm.

Zastosowanie

Trzcień OP-0672746226 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 automatycznym pozycjonowaniem trzcienia. 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.

