

Link do produktu: <https://antemon.pl/kolek-1008085-na-sztuki-kpr-fast-10x80k-p-465.html>

## Kolek 10\*080/85 - na sztuki (KPR-FAST 10x80K)



Cena brutto	<b>2,00 zł</b>
Cena netto	<b>1,63 zł</b>
Dostępność	<b>Jest w magazynie</b>
Numer katalogowy	<b>149</b>
Kod EAN	<b>5907704409809</b>
Producent / Marka	<b>Wkręt-met</b>

### Opis produktu

#### Kolek KPR-FAST-K Ø10.

**Kolek ramowy rozporowy Ø10 mm z wkrętem z łbem sześciokątnym i gniazdem typu torx.**

Montaż konsol w systemach lekkich fasad wentylowanych, montaż lekkich konstrukcji stalowych wewnętrznych, montaż witryn sklepowych, ścianek szklanych lub przeszkleń, montaż stolarki okiennej i drzwiowej, bram garażowych, montaż poręczy i balustrad wewnątrz budynków, mocowanie elementów instalacji budowlanych (klimatyzatory, termy, hydrofony, filtry wody, kaloryfery, itp.), mocowanie średnich i małych regałów magazynowych, mebli oraz aranżacje wnętrz, montaż markiz, rolet okiennych, okiennic, zadaszeń wewnątrz budynków  
Przeznaczony do podłoża: beton, cegła pełna, cegła ceramiczna perforowana, beton komórkowy.

#### Cechy i korzyści:

Zaokrąglony profil gwintu zwiększa siłę rozparcia kołka, ponieważ gwint nie nacina koszulki  
Redukcja średnicy wkręta w połowie długości przyspiesza precyzyjne wprowadzenie wkręta i ułatwia rozpór koszulki  
Specjalne wypustki tworzywowe klinują koszulkę w otworze, zapobiegając jej obrotowi podczas montażu  
Rozparcie w 4 kierunkach zwiększa powierzchnię docisku i nośność zakotwienia  
Zwiększona wytrzymałość na ścinanie i zginanie dzięki zwiększonej średnicy wkręta przy główce  
O cynk galwaniczny - optymalne zabezpieczenie antykorozyjne dla zastosowań wewnętrznych  
Czołowa strefa rozparcia zwiększa nośność mocowania  
Szeroki kołnierz koszulki izoluje wkręt od materiału mocowanego, dzięki czemu wkręt nie jest narażony na korozję kontaktową  
Łeb sześciokątny podkładkowy z gniazdem TX zwiększa powierzchnię i siłę docisku oraz umożliwia użycie klucza dynamometrycznego  
Odporność ogniowa R90 (Nr = 0,8 kN) umożliwia zastosowania w warunkach gdy wymagana jest nośność ogniowa

#### Dane techniczne:

Materiał	Poliamid / Stal
Wymiary korpusu Lk x dk [mm]	10 x 80
Materiał korpusu	Poliamid
Wymiary wkręta / śruby / trzpienia dw x Lw [mm]	7 x 85
Materiał wkręta / śruby / trzpienia / gwoździa	Stal
Typ łba wkręta / śruby / trzpienia	HEX/TX
Typ gniazda wkręta / śruby / trzpienia	TX-40
Wysokość łba wkręta / śruby / trzpienia k [mm]	7,1
Rozmiar klucza	SW13

Sprzedawany na sztuki.  
Niższą cenę uzyskasz kupując paczkę.