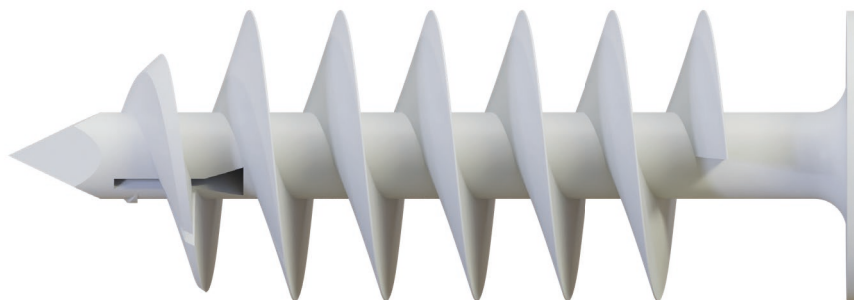


+ KOŁEK DO ZAMOCOWAŃ W STYROPIANIE **KS82**



Opis produktu:

Kołek do zamocowań w styropianie jest łącznikiem którym mocujemy lekkie elementy do styropianu lub innych twardych materiałów izolacyjnych. Produkt został wykonany z polipropylenu, co zapewnia mu dobre parametry techniczne. Jego kształt został zaprojektowany w taki sposób, aby osiągnąć jak najwyższe nośności w materiale izolacyjnym.

Cechy:

- Do stosowania z wkrętami różnych długości z zależności od grubości elementu mocowanego
- Konstrukcja gwintu umożliwia stabilne osadzenie w materiałach izolacyjnych jak styropian lub wełna mineralna
- Punkt wierzący precyzyjnie nawierca tynk ograniczając występowanie pęknięć na elewacji
- W miejscu zakotwienia nie występuje przenikalność termiczna i straty ciepła
- Gniazdo TORX zapewnia stabilność i szybkość pracy podczas montażu
- Montaż bez wstępnego nawiercania izolacji

Materiał produktu:

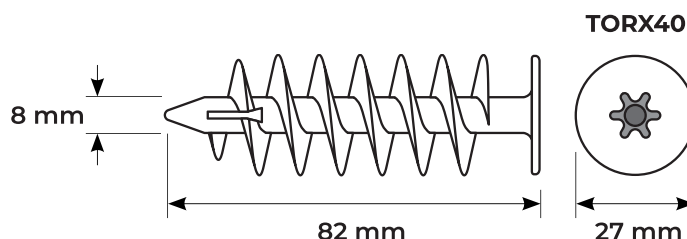
- Polipropylen

Zastosowanie:

- Kołek przeznaczony do wykonywania bezpośrednich zamocowań w styropianie i wełnie mineralnej takich elementów jak: dekoracje, akcesoria oświetleniowe, tabliczki informacyjne i numery budynków.

Dane techniczne:

- fi 27 x 82 mm ; wkręty: średnica 4,2 – 4,5 mm



			JM
KS82	Ø 27 x 82 mm wkręty: Ø 4,2 – 4,5 mm	0,2 / 2,4	100 szt.

180,00 zł
cena netto za 100 szt.

221,40 zł
cena brutto za 100 szt.