

+ Kołek rozporowy ramowy TXK A4 do różnych podłoży

Materiał: koszulka wykonana z wysokogatunkowego poliamidu (nylonu), wkręt z łbem sześciokątnym i gniazdem TORX, **stal nierdzewna A4/316**

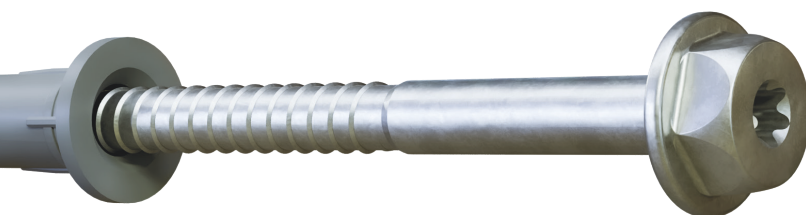
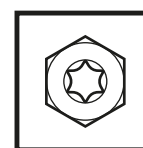
Przeznaczenie: do zamocowań wielopunktowych w podłożach z: betonu zwykłego, cegły pełnej ceramicznej, cegły pełnej silikatowej, pustaków ceramicznych poryzowanych (z otworami), pustaków silikatowych drążonych, elementów z betonu kruszywowego, autoklawizowanego betonu komórkowego.

Zastosowania: balustrady, kabiny wind, profile okienne i drzwiowe, osłony kolumn i filarów, systemy mocowania fasad, bramy garażowe itp

- stal nierdzewna wykazuje niezwykłą trwałość na mechaniczne i chemiczne uszkodzenia
- stal odporna na działanie czynników atmosferycznych
- kołek do stosowania na zewnątrz jak również w środowiskach trudnych np. o wysokim zasoleniu



- koszulka wykonana z wysokogatunkowego poliamidu
- konstrukcja koszulki zapewniająca wysoką wytrzymałość na wyrywanie z podłoża
- zęby klinujące gwarantujące pewny montaż w różnych podłożach



TXKA408060	koszulka: Ø8x60mm ; wkręt: Ø5,5x65mm	HEX10 / T25	0.20/2.4	100s	186,00 zł
TXKA408080	koszulka: Ø8x80mm ; wkręt: Ø5,5x85mm	HEX10 / T25	0.20/2.4	100s	230,00 zł
TXKA408100	koszulka: Ø8x100mm ; wkręt: Ø5,5x105mm	HEX10 / T25	0.20/2.4	100s	279,00 zł
TXKA410080	koszulka: Ø10x80mm ; wkręt: Ø6,9x85mm	HEX13 / T40	0.1/1.2	100s	396,00 zł
TXKA410100	koszulka: Ø10x100mm ; wkręt: Ø6,9x105mm	HEX13 / T40	0.1/1.2	100s	475,00 zł
TXKA410120	koszulka: Ø10x120mm ; wkręt: Ø6,9x125mm	HEX13 / T40	0.1/1.2	100s	543,00 zł

Szczegółowe informacje znajdują się z Krajowej Ocenie Technicznej ITB-KOT-2018/0548 wydanie 1