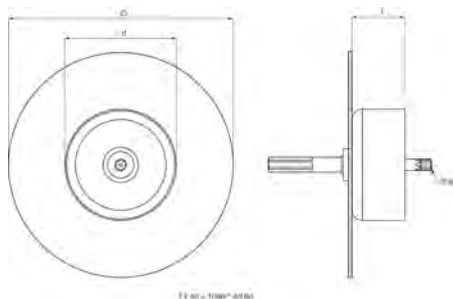


R-TFIX-TOOL-CSMP Narzędzie montażowe do R-TFIX-8SX

Końcówka montażowa T40 z talerzem do zagłębionego montażu fasadowego kołka wkręcane R-TFIX-8SX w warstwach płyt termoizolacyjnych



Certyfikaty

- ETA 17/0161
- UKTA-22/6348



Informacja o produkcie

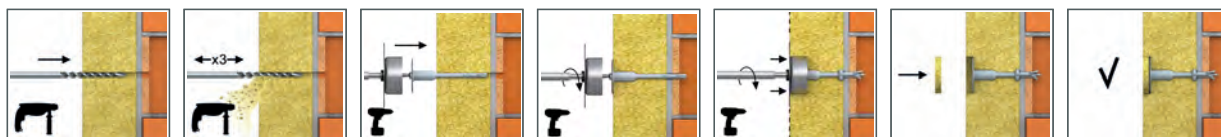
Cechy i korzyści

- Umożliwia szybki montaż R-TFIX-8S...-X bez konieczności frezowania materiału termoizolacyjnego
- Ułatwia i przyspiesza przygotowanie powierzchni do końcowego wykończenia fasady
- Talerz oporowy o zwiększonej do 120 mm średnicy zapobiega zagłębieniu się narzędzia w materiale termoizolacyjnym oraz eliminuje opcję przeciągnięcia łącznika przez izolację, a także nie pozostawia „odcisków” na izolacji
- Idealnie spasowana końcówka TX40 z gniazdem wkręta umożliwia łatwy i stabilny montaż w każdych warunkach
- Solidna konstrukcja zwiększa żywotność
- Montaż łącznika przy użyciu narzędzia i zastosowaniu zatyczek styropianowych (R-TFIX-CAP63-EPS) lub z wełny mineralnej (R-TFIX-CAP63-MW) pozwala zminimalizować punktową przenikalność cieplną łączników

Aplikacje

- Systemy ociepleń elewacji (ETICS)
- Płyty styropianowe
- Płyty z wełny mineralnej

Instrukcja montażu



1. Wywiercić otwór o odpowiedniej średnicy i głębokości.
2. Oczyszczyć wywiercony otwór 3x.
3. Umieścić R-TFIX-TOOL-CSMP w tbie wkręta R-TFIX-8SX.
4. Wsunąć kołek w wywiercony otwór.
5. Po osadzeniu kołka w otworze talerz powinien być dociśnięty do powierzchni termoizolacji.
6. W podłożach kategorii A, B, C, D minimalna głębokość zakotwienia wynosi 25 mm, w podłożu E- gazobetonie - 45 mm.
7. Podczas dokręcania dociśnąć końcówkę, utrzymując precyzyjnie jej prostopadłe położenie względem elewacji.
8. Dokręcać wkręt kołka do momentu osiągnięcia odpowiedniej głębokości zakotwienia (talerz powinien oprzeć się na powierzchni termoizolacji).

Informacja o produkcie

Produkt	Typ końcówki montażowej	Średnica	Długość	Średnica
		d	L	D
		[mm]		[mm]
R-TFIX-TOOL-CSMP	T40	63	30	120

Dane logistyczne

Produkt	Średnica [mm]	Długość [mm]	Ilość [szt.]			Waga [kg]			Kody EAN
			Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
R-TFIX-TOOL-CSMP	63	30	1	16	384	0,517	8,272	198,528	5906675526478