

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – WK-FM

Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

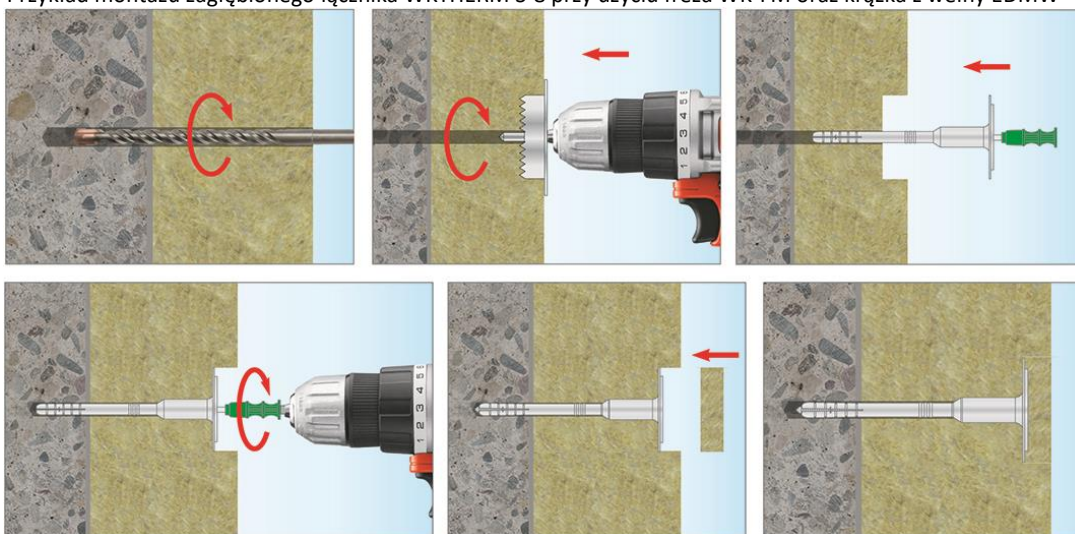
FREZ METALOWY DO WEŁNY – WK-FM

Frez metalowy do wełny WK-FM służy do wykonywania zagłębień pod krążek z wełny mineralnej EDMW przy montażu zagłębionym łączników do termoizolacji. Frez posiada kołnierz oporowy co zapewnia kontrolowaną głębokość frezowania wynoszącą 2 cm. Montaż łączników przy użyciu freza WK-FM oraz krążków z wełny mineralnej EDMW pozwala zminimalizować punktową przenikalność cieplną łączników oraz zdecydowanie ułatwia i przyspiesza przygotowanie powierzchni do końcowego wykończenia fasady.

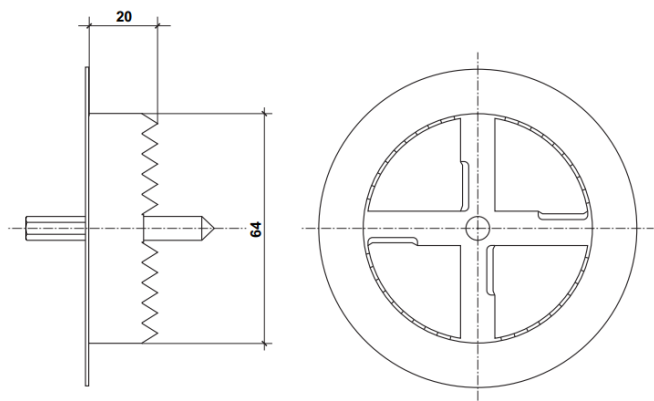


Sekcja 2. PRZYKŁAD MONTAŻU

Przykład montażu zagłębionego łącznika WK THERM S-8 przy użyciu freza WK-FM oraz krążka z wełny EDMW



Sekcja 3. DANE TECHNICZNE



PARAMETRY TECHNICZNE			
Kod produktu	Średnica	Maksymalna głębokość frezowania	Ilość w opakowaniu
	[mm]	[mm]	[szt.]
WK-FM	64	20	1

Sekcja 4. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku niezastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia.