

Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

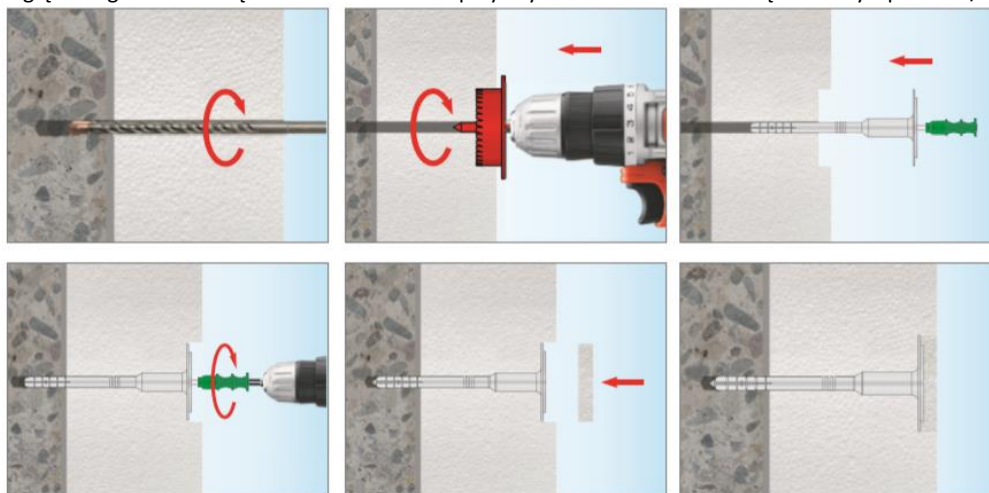
FREZ TWORZYWOWY DO STYROPIANU – WK-FT

Frez tworzywowy do styropianu WK-FT służy do wykonywania zagłębień pod krążek styropianowy KS/KSG przy montażu zagłębionym, łączników do termoizolacji. Frez posiada kołnierz oporowy co zapewnia kontrolowaną głębokość frezowania wynoszącą 2 cm. Montaż łączników przy użyciu freza WK-FT oraz krążków styropianowych (KS/KSG) pozwala zminimalizować punktową przenikalność cieplną łączników oraz zdecydowanie ułatwia i przyspiesza przygotowanie powierzchni do końcowego wykończenia fasady.



Sekcja 2. PRZYKŁAD MONTAŻU

- Przykład zagłębionego montażu łącznika WK THERM S-8 przy użyciu freza WK-FT oraz krążka ze styropianu KS/KSG



Sekcja 3. DANE TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE			
Kod produktu	Średnica [mm]	Maksymalna głębokość frezowania [mm]	Ilość szt. w opakowaniu
WK-FT	66,7	20	1

Sekcja 4. UWAGI

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