

RT-TDR Borr för takprogrammet

Konisk bits för takinfästning



Certifikat



Produktinformation

Fördelar och egenskaper

- Monolitisk hårdmetallspets ökar borrens livslängd
- Tre symmetriskt placerade skär ger perfekt och rak borrarning
- Spetsvinkeln på 135° gör det möjligt att borra i armerad betong utan problem
- Mycket djup placering av hårdmetallplattan förbättrar avsevärt anslutningen till borrkärnan, vilket påverkar kvaliteten
- 3 transportytor och borrardesignen gör att dammet tas bort snabbt
- Specialstål ger lång livslängd
- Härdat stål ger styrka vid användning
- Den koniska anslutningen mellan borren och en SDS plus-adapter möjliggör överföringen av slag till 100%

Användningsområden

- Borrar hål genom isolering för fasad- och takmontering
- För användning tillsammans med taksystemsadapter

Motsvarande produkter

- RT-ADAP Expander SDS plus tak system
- R-GOK Teleskophylsa
- GOK, GOK-N + WBT takinfästningssystem
- GOK75, GOK75-N + WBT takinfästningssystem

Underliggande material

- Betong
- Armerad betong
- Natursten (efter dragtest)
- Fulltegel



Kommersiell produktdata

Artikel	Borrdiameter	Längd	Arbetslängd	Kvantitet	Vikt låda	Vikt ytterförpackning	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[st]	kg	kg	
RT-TDR-50-110	5	110	50	1	0.04	21.00	5906675389691
RT-TDR-50-160	5	160	100	1	0.05	22.50	5906675389707