

RT-SDSH Punta forate SDS plus

Punte cave SDS max per forature senza formazione di polvere in cemento



Certificato



Informazioni sul prodotto

Caratteristiche e vantaggi

- Due fori sull'estremità della punta consentono di forare ed estrarre la polvere contemporaneamente (grazie alla possibilità di fissare un aspiratore)
- La foratura e l'aspirazione della polvere rendono il foro liscio e pulito
- La rapida rimozione della polvere aumenta la velocità di perforazione e migliora la durata della punta del trapano (riduce l'attrito)
- I fori praticati non richiedono la pulizia prima del fissaggio riducendo notevolmente i tempi di montaggio
- Punta auto allineante, consente una rapida e semplice foratura dal punto segnato

Applicazioni

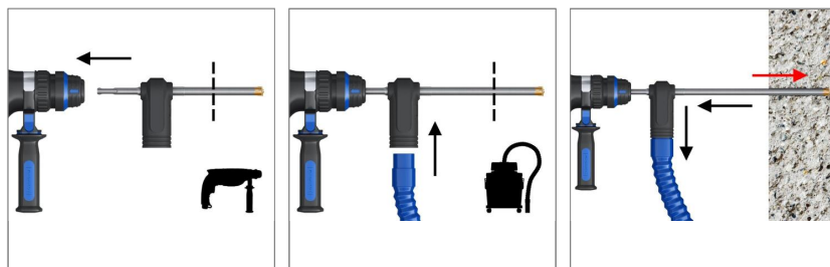
- Forare calcestruzzo armato, mattoni duri

Prodotti complementari

- R-KEX II ancorante chimico epossidico con ferri da ripresa post-installati
- R-KEX II Ancorante chimico epossidico con ferri da ripresa
- R-KER con ferri da ripresa post-installati

Materiale di supporto

- Cemento
- Pietra naturale
- Gasbeton



Dati logistici

Indice	Diametro di foratura	Lunghezza	Lunghezza di lavoro	Quantità	Peso scatola	Peso imballo	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[pz]	kg	kg	
RT-SDSH-8/270	8	270	150	1	0.22	1.10	5906675397184
RT-SDSH-10/270	10	270	150	1	0.25	1.25	5906675397191
RT-SDSH-12/320	12	320	200	1	0.31	1.56	5906675397207
RT-SDSH-14/370	14	370	250	1	0.39	1.95	5906675397214
RT-SDSH-15/370	15	370	250	1	0.50	2.48	5906675397221
RT-SDSH-16/370	16	370	250	1	0.43	2.17	5906675397238
RT-SDSH-18/370	18	370	250	1	0.53	2.63	5906675397245
RT-SDSH-20/370	20	370	250	1	0.62	3.11	5906675397252
RT-SDSH-24/370	24	370	250	1	0.80	4.01	5906675397269