

PUNTE A 4T CON ASPIRAZIONE SDS MAX



Ø	Lunghezza Totale	Lunghezza Utile	Art.
16 mm	600 mm	400 mm	HHTA783411
18 mm	600 mm	400 mm	HHTA783412
20 mm	600 mm	400 mm	HHTA783413
22 mm	600 mm	400 mm	HHTA783414
24 mm	600 mm	400 mm	HHTA783415
25 mm	600 mm	400 mm	HHTA783416
28 mm	600 mm	400 mm	HHTA783417
28 mm	900 mm	700 mm	HHTA783418
30 mm	600 mm	400 mm	HHTA783419
30 mm	900 mm	700 mm	HHTA783420
32 mm	600 mm	400 mm	HHTA783421
32 mm	900 mm	700 mm	HHTA783422
35 mm	400 mm	400 mm	HHTA783423
35 mm	900 mm	700 mm	HHTA783424

- Precisione e pulizia ad ogni foro. Indicate per forare cemento-mattoni e pietra.
- Queste innovative punte sono ideali per forare in luoghi dove si richiede la massima pulizia.
- Grazie a due fori posti nella testa che permettono di incanalare ad un aspiratore esterno la polvere generata durante la foratura.
- La testa forata svolge anche il compito di raffreddare la testa della punta.
- A contatto con il materiale da costruzione garantendo una maggiore durata.
- Il particolare design delle placchette della testa evitano che la punta possa incastrarsi durante la foratura su cemento armato.
- Queste nuove punte sono ottime per l'utilizzo di tasselli chimici; resine epossidiche e resine tecniche nei vari usi rivolti nel settore edile.
- Sono idonee ad eseguire numerosi fori con un elevato grado di precisione e sono certificate da ente internazionale PGM.

