

## Punte SDS-Max

### 4 taglienti



- Tagliente di grandi dimensioni con angoli smussati. Assicura minori vibrazioni e prestazioni ottimali di foratura in applicazioni su cemento rinforzato. Durata maggiore della punta nel tempo.
- Geometria della testa 4 x 90°. Consente fori precisi ed eccellenti performance di foratura, anche in presenza di armatura.
- Tagliente Primario a 130°.L'angolo del tagliente a 130°,permette una performance ottimale durante le applicazioni in presenza di armatura e un ottima precisione del foro.
- Tagliente Secondario. Robusto per supportare il tagliente primario durante la foratura, per una foratura più veloce.
- Scanalatura corta per una migliore estrazione delle polveri e per una maggior velocità di foratura, minor usura e minor accumulo di calore.