



# TE-YX (SDS Max), sistema imperial

## Ficha técnica

### Descripción

Broca Ultimate SDS Max (TE-YX) con cabeza de carburo y geometría x para la perforación en concreto reforzado

### Aplicaciones

- Taladros para anclajes químicos
- Perforaciones para la colocación de barras de corrugado a posteriori
- Perforaciones para anclajes de carga media y carga pesada
- Perforaciones pasantes y simples en concreto reforzado y mampostería
- Instalación de corrugados con la resina adhesiva inyectable de Hilti
- Brocas extra largas para trabajos de renovación

### Características

- Robusta cabeza de carburo para un mayor desempeño y confiabilidad con menos atascos al topar con la varilla
- Ranura con tratamiento contra el calor para reducir el desgaste
- Extremo de inserción TE-Y (SDS Max)

### Información Técnica

Juegos

No

Conexión

TE-Y (SDS Max)

Material base

Concreto reforzado, Concreto, Mampostería, Ladrillo, Piedra caliza

Modo de trabajo

Perforación con percusión

Forma de cabeza

Cortadora múltiple

Composición del material de la cabeza

Carburo de tungsteno

Clase de productos

Ultimate