

<STEPREF A="CHA_LONG_DESCRIPTION" O="r4208886" OT="Product">



<STEPTABLE O="r4208886" OT="Product" TF="NO ITEMS selected for the ordering table!" TT="stibo.1693441" VC="MexicanSpanishContext" VO="4198062" W="Approved" />

Juegos de brocas TE-CX



Aplicaciones

- Perforaciones para anclajes metálicos en concretos armados y no armados

Ventajas

- Nueva cabeza sólida de carburo para menor desgaste y más perforaciones con la precisión requerida para la instalación de anclajes

Información técnica

Tipo de inserción	TE-C (SDS Plus)
Material base	Hormigón reforzado, Hormigón, Mampostería, Ladrillo
Tipo de herramienta	Todas las herramientas con conexión TE-C (SDS Plus)

Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
TE-CX M4 GC juego	1x Broca para taladro TE-CX 3/16"-6", 1x Broca para taladro TE-CX 1/4"-6", 1x Broca para taladro TE-CX 5/16"-6", 1x Broca para taladro TE-CX 3/8"-6", 1x Broca para taladro TE-CX 1/2"-6", 1x Broca para taladro TE-CX 5/8"-8"	435021
TE-CX M6 U juego	2x Broca para taladro TE-CX 1/4"-6", 2x Broca para taladro TE-CX 3/8"-6", 2x Broca para taladro TE-CX 1/2"-6"	435023

Juego de brocas (métricas) TE-C



Aplicaciones

- Perforaciones para anclajes metálicos y plásticos

Ventajas

- Dos puntos de corte dirigidos a la hélice de transición para una mas rápida y consistente perforación
- Punta geométrica con hélice robusta de transición para una mas larga vida útil
- Amplia hélice espinal para una óptima remoción de polvo y alargada vida útil

Información técnica

Tipo de inserción	TE-C (SDS Plus)
Material base	Hormigón, Ladrillo, Mampostería, Algunas piedras naturales
Tipo de herramienta	Todas las herramientas con conexión TE-C (SDS Plus)

Código	Diámetro	Longitud	Longitud de trabajo	Número de pedido de multi-paquete 1 un
TE-C 6/21	1/4 in [pulgadas]	8-1/4 in [pulgadas]	150 mm	2037009
TE-C 8/21	5/16 in [pulgadas]	8-1/4 in [pulgadas]	150 mm	2037018
TE-C 10/21	3/8 in [pulgadas]	8-1/4 in [pulgadas]	150 mm	2037023
TE-C 12/16	1/2 in [pulgadas]	6-5/16 in [pulgadas]	100 mm	2037029
TE-C 12/21	1/2 in [pulgadas]	8-1/4 in [pulgadas]	150 mm	2037030
TE-C 15/16	9/16 in [pulgadas]	6-5/16 in [pulgadas]	100 mm	2037041
TE-C 16/21	5/8 in [pulgadas]	8-1/4 in [pulgadas]	150 mm	2037043