

Cinzel puntero poligonal autoafilable TE-SP SM



Aplicaciones

- Demolición de concreto

Ventajas

- Innovador diseño poligonal que se autoafila mientras demuele

Información técnica

Tipo de inserción	TE-S
Material base	Hormigón, Ladrillo, Mampostería
Tipo de herramienta	Todas las herramientas con conexión TE-S

Código	Longitud	Contenido del paquete	Número de ITEMS
MP/CINCELES TE-SP (4 x SM50 + 4 x FM50)		4x Cinzel puntero TE-SP SM 50 cpl, 4x Cinzel plano TE-SP FM 50 cpl	3525309
MP/CINCELES ONDULADOS TE-SP (10 x SM 36)		8x Cinzel puntero TE SP SM 36 MP4, 2x Cinzel puntero TE SP SM 36	3525310
MULTIPACK CINCELES TE-SP (12 x SM 50)		12x Cinzel puntero TE SP SM 50 MP4	3525288
TE SP SM 36	360 mm		2065553
TE SP SM 36 MP4	360 mm		2065559
TE-SP SM 36 MP4	360 mm		411065
TE SP SM 50	500 mm		2065554
TE SP SM 50 MP4	500 mm		2065650
TE SP SM 70	700 mm		2065555

Cinzel puntero poligonal autoafilable TE-CP-SM



Aplicaciones

- Demolición ligera

Ventajas

- Innovador diseño poligonal que se autoafila mientras demuele

Información técnica

Tipo de inserción	TE-C (SDS Plus)
Material base	Hormigón, Ladrillo, Mampostería
Longitud	250 mm

Código	Número de ITEMS
TE-CP SM 25	282299

Cinzel plano delgado TE-CP-FM



Aplicaciones

- Descubrimiento de capas

Ventajas

- Innovador diseño poligonal que se autoafila mientras demuele

Información técnica

Tipo de inserción	TE-C (SDS Plus)
Material base	Hormigón, Ladrillo, Mampostería
Ancho	15 mm

Código	Número de ITEMS
TE-CP FM 25	282301