

## Cinzel puntero poligonal autoafilable TE-YP-SM



### Aplicaciones

- Demolición

### Ventajas

- Innovador diseño poligonal que se autoafila mientras demuele

### Información técnica

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

Código	Longitud	Número de ITEMS
TE-YP SM 36	360 mm	282264
TE-YP SM 36 MP4	360 mm	411057
TE-YP SM 50	500 mm	282265
TE-YP SM 50 MP4	500 mm	411058
TE-YP SM 70	700 mm	282266

## Cinzel plano delgado TE-YP-FM



### Aplicaciones

- Demolición

### Ventajas

- Innovador diseño poligonal que se autoafila mientras demuele

### Información técnica

Tipo de inserción	TE-Y (SDS Max)
Material base	Hormigón, Ladrillo, Mampostería
Ancho	26 mm

Código	Longitud	Número de ITEMS
TE-YP FM 36	360 mm	282268
TE-YP FM 50	500 mm	282269
TE-YP FM 70	700 mm	282270

## Cinzel plano ancho TE-YP-SPM



### Aplicaciones

- Descubrimiento de capas

### Ventajas

- Innovador diseño de la espátula autoafilable

### Información técnica

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

Código	Longitud	Ancho	Número de ITEMS
TE-YP SPM 5/28	280 mm	50 mm	282271
TE-YP SPM 8/28	280 mm	80 mm	282272
TE-YP SPM 12/50	500 mm	120 mm	282275