

## BROCA SDS MAX 16 X 340MM

**SKU:** 22827

**MODELO:** TAC321600

### ESPECIFICACIONES

<b>Longitud</b>	340 mm
<b>Diámetro</b>	16 mm
<b>Tipo de encastre</b>	SDS MAX



### Aplicación:

Las brocas se utilizan para perforar materiales como madera, metal, plástico, cerámica y concreto. Son esenciales en carpintería, metalurgia y construcción. Cada tipo de broca está diseñada para un material específico, asegurando cortes precisos y eficientes.

### Recomendaciones:

Elige brocas adecuadas para el material a perforar. Mantén las brocas afiladas y limpias para mejorar la eficiencia y precisión. Utiliza lubricantes al perforar metales para reducir el desgaste. Sigue las instrucciones del fabricante y usa equipo de protección, como gafas y guantes, para garantizar la seguridad durante el uso.

### Observaciones:

Las brocas se desgastan y pierden filo con el uso, lo que puede afectar la calidad de la perforación. Es importante inspeccionarlas regularmente y reemplazarlas cuando sea necesario. Almacena las brocas en un lugar seco para evitar la corrosión.

<b>Medida:</b> 41x4.5 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 392 g	
<b>Empaque:</b> Percha	

### Accesorio

Sin accesorio