

DISCO DIAMANTADO CONTINUO ULTRAFINO 115X22.2MM 10MM HUMEDO

SKU: 25508

MODELO: TAC2181151HT

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	115x22.2 mm
Altura de hoja	10 mm
Grosor de hoja	1.4 mm
Grosor de matriz	0.8 mm
Material	Acero 75Cr1

115 mm
(4-1/2")

Prensado en caliente
Ultrafino



Corte en
HÚMEDO

Placa de
brida

Aplicación:

Un disco diamantado es una herramienta de corte abrasiva que utiliza segmentos de diamante sinterizado para realizar cortes precisos en una amplia variedad de materiales, como concreto, mármol, granito, cerámica, asfalto y algunos tipos de metal. Se utiliza comúnmente en la construcción, la industria y el bricolaje.

Recomendaciones:

Para garantizar un corte seguro y eficiente, es fundamental seleccionar el disco diamantado adecuado para el material a cortar y la máquina que se va a utilizar. Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad, guantes y mascarilla. Respeta las velocidades de corte recomendadas por el fabricante del disco.

Observaciones:

Los discos diamantados están compuestos por segmentos de diamante sinterizado, unidos a un núcleo de acero. Los segmentos están separados por ranuras que permiten la refrigeración del disco durante el corte y evitan el sobrecalentamiento. Al elegir un disco, considera el diámetro, el espesor, el tipo de diamante y el número de segmentos.

Medida: 16x2x18 cm	Marca TOTAL
Peso: 150 g	
Empaque: Blíster	

Accesorio

Sin accesorio