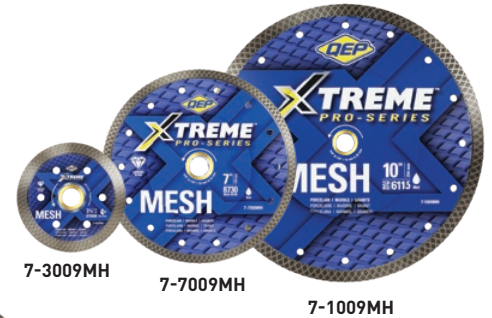




Discos de corte con malla diamantada

7-3009MH / 7-7009MH / 7-1009MH



CENTRO DE ACERO REFORZADO

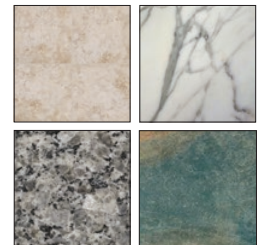
Reduce la deformación y el bamboleo para realizar cortes más precisos

ALTA PRECISIÓN

Diamond Mesh pattern enhances cutting speed, while the integrated slots improve cooling efficiency

MANDRIL

Mandrill de 7/8" (2.22 cm) y adaptador de 5/8" (1.59 cm) para compatibilidad con la mayoría de las marcas de sierras de corte en húmedo para losetas amoladoras angulares



DISEÑADOS PARA CORTAR PORCELANA, MÁRMOL, GRANITO Y PIZARRA



UNIÓN SUPERIOR DE SOLDADURA DIAMANTADA

Rápido. Limpio. Duradero. El disco de corte con malla diamantada Xtreme™ redefine el rendimiento del corte.

PRODUCTO #	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO DEL EJE	SECO / HÚMEDO	ALTURA DE BORDE	ANCHO	RPM MÁXIMAS	CANTIDAD POR CAJA
7-3009MH	DISCO DE CORTE CON MALLA XTREME 3-1/4"	5/8" & 7/8" (16 mm & 22 mm)	SECO / HÚMEDO	10 mm	1.4 mm	15000	4
7-7009MH	DISCO DE CORTE CON MALLA XTREME 7"	5/8" & 7/8" (16 mm & 22 mm)	HÚMEDO	10 mm	1.6 mm	8730	4
7-1009MH	DISCO DE CORTE CON MALLA XTREME 10"	5/8" & 7/8" (16 mm & 22 mm)	HÚMEDO	10 mm	1.6 mm	6115	4

ESCANEE AQUÍ INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Presentamos los discos de corte con malla diamantada QEP® Xtreme™ Pro Series. Estos discos de corte son parte de nuestra innovadora serie de productos Xtreme™ y están diseñados para lograr un rendimiento y una precisión de nivel superior. Incluyen un centro de acero reforzado y ofrecen mejor estabilidad y soporte durante el corte, mientras que el innovador patrón de malla garantiza un funcionamiento más sencillo con menos ruido. Están diseñados para trabajar con los materiales más duros con una velocidad increíble. También minimizan la fricción, reducen el desgaste y extienden de manera significativa la vida útil del disco de corte. Compatibles con las amoladoras angulares y las sierras para losetas, estos discos de corte son ideales para cortes rectos y profundos.

Herramientas profesionales. Resultados profesionales.

qep.com