



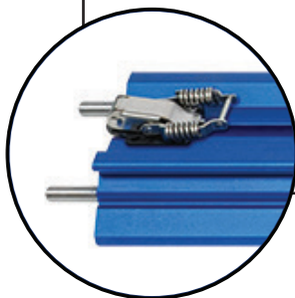
# Sistema de carriles de corte GPTP™ de 10' (25.4 cm)

75025

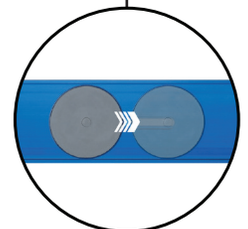
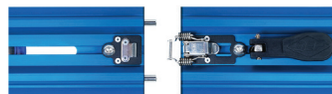
**BOLSO DE CARRILES RESISTENTE**  
Para proteger y transportar fácilmente



**ALUMINIO**  
Marco de aluminio extruido liviano y de calidad industrial



**CLIPS CON RESORTE**  
Para extender a lo largo fácil y rápido



**VENTOSAS QUE NO DEJAN MARCAS**

Cuatro ventosas ajustables que no dejan marcas debajo de cada carril



Herramientas profesionales para resultados profesionales

qep.com

¡Viene con accesorios!

**BOLSO DE ACCESORIOS**



**PERILLAS AJUSTABLES**

Permiten aplicar una fuerza uniforme



**BARRA ROMPEDORA**

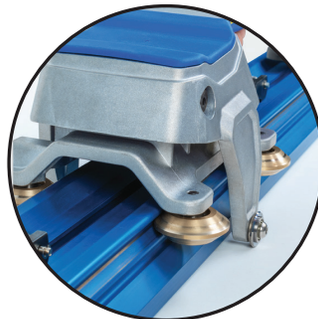


**MANIJA DESLIZANTE PARA APLICAR MAYOR FUERZA EN EL CORTE**



**PUNTOS DE APALANCAMIENTO AJUSTABLES Y PUNTAS PEQUEÑAS PARA CORTES FINOS**

**CABEZAL DE CORTE**



**DISCO DE CORTE REVERSIBLE**



**ALMOHADILLA PARA MANO PARA UNA MAYOR POTENCIA Y CONTROL**



ESCANEE AQUÍ  
INFORMACIÓN  
DEL PRODUCTO

Los productos de soluciones para paneles de losetas de porcelana calibrada de QEP® cuentan con un sistema de carriles de corte diseñados para cortar paneles de losetas de porcelana con una precisión de hasta 10" (25.4 cm) de largo y 3/8" (0.95 cm) de grosor. La barra rompedora tiene puntos de apalancamiento ajustables, puntas pequeñas internas para realizar cortes finos y una manija deslizable para aplicar mayor fuerza en el corte. En el cabezal de corte, se puede colocar el disco de corte reversible y una almohadilla para mano para obtener mayor potencia y control. Cada carril viene equipado con cuatro ventosas ajustables que no dejan marcas y mantienen una presión uniforme para lograr alineación y estabilidad al marcar losetas semitexturadas o suaves. El sistema de corte brinda un rendimiento superior con resultados profesionales. Incluye 2 bolsos de transporte: uno para la unidad de corte y el cabezal de corte, y otro para los carriles.

Herramientas profesionales para resultados profesionales

qep.com

J2125-12516