



DESCRIPCIÓN DE ACCESORIO NUEVO

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Para usar con Sierras de Descenso modelos XPS01, XPS02, y SP6000J de Makita
- La base de la Sierra de Descenso se conecta directamente al riel guía para entregar cortes lisos completamente rectos o biselados
- Ideal para rasgar material en hoja
- Compatible con selectas sierras circulares, sierras caladoras y buriladoras Makita cuando se utilizan en conjunto con el Adaptador de Riel Guía requerido
- Juego de Conector de Riel Guía Opcional (P-45777) y Sujetadores de Riel Guía (194385-5) disponibles

ESPECIFICACIONES

NO. DE PARTE	ACCESORIO	CÓDIGO UPC (08381)
199140-0	Riel Guía de 39"	528672
194368-5	Riel Guía de 55"	313353
194367-7	Riel Guía de 118"	335201

CORDLESS BLADES

B-57342

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 56T para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-98809

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 48T para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-99932

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 48T para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-99960

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 28T para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-99976

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 56T para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-99982

Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 60T (ATB) para Sierra de Descenso Inalámbrica



A-99998

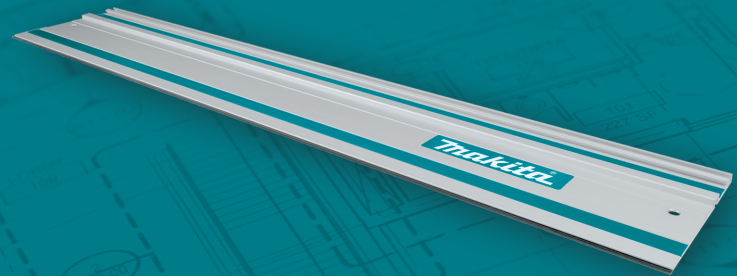
Hoja de 6-1/2" con Puntas de Carburo - 60T (TCG) para Sierra de Descenso Inalámbrica



PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Riel Guía de 55" (194368-5)
2. Riel Guía de 118" (194367-7)
3. Juego de Sujetador de Riel, 2 Pz. (194385-5)
4. Conector de Riel Guía, SP6000J (P-45777)
5. Adaptador de Riel Guía (193517-1)

RIEL GUÍA



PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



COMPATIBILIDAD

Para usar con Sierras de Descenso modelos XPS01, XPS02, y SP6000J de Makita



VERSATILIDAD

Ideal para rasgar material en hoja



DISEÑO

La base de la Sierra de Descenso se conecta directamente al riel guía para entregar cortes lisos rectos o biselados



APLICACIONES

Compatible con selectas sierras circulares, srr, caladoras y buriladoras; requiere Adaptador de Riel Guía opcional

