

HERRAMIENTAS DE REHABILITACIÓN DE CARRETERAS

GUÍA DE REFERENCIA



Bobcat®

One Tough Animal™

El fresado y corte de asfalto, hormigón y rocas son trabajos difíciles que requieren las herramientas adecuadas. Esta es una selección de dientes de carburo de tungsteno Bobcat para implementos de fresadora, disco de sierra y amolador giratorio.

- ▶ Carburo de tungsteno cementado para una excepcional resistencia al desgaste, acero templado al aire para una mayor dureza.
- ▶ Diseño del cuerpo más avanzado para una óptima penetración y rotación con arandela para una menor tensión y desgaste del sistema de retención y sujeción.
- ▶ Dientes diseñados para adaptarse perfectamente a su aplicación.



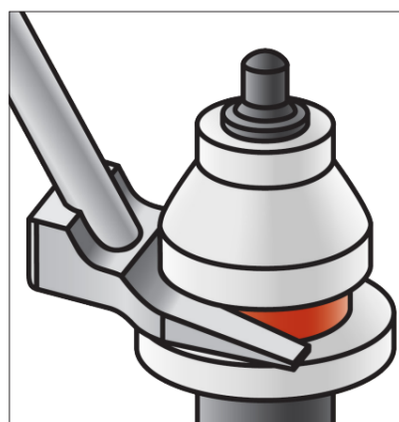
IMPLEMENTO	APLICACIÓN ÓPTIMA	DIÁMETRO DE ESPIGA	PRESTACIONES DE CORTE	REF.	CANTIDAD POR CAJA	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
Disco de sierra / Fresadora	Asfalto	20 mm; 0,76"	Premium*	7338747	Vendido individualmente	Diente de carburo de tungsteno largo y ancho en forma de punta roma para una vida útil más larga y una alta resistencia a la fractura. Para todo tipo de asfalto y materiales abrasivos de baja densidad. Arandela para proporcionar protección contra bloqueos y ranura de extracción para facilitar la retirada del diente durante el cambio.	
	Cemento, roca / eliminación de pintura	20 mm; 0,76"	Premium*	7010631	Vendido individualmente	Punta cilíndrica de carburo de tungsteno en forma de taco para aplicaciones de alto impacto y materiales de alta densidad. Carburo profundamente empotrado para una vida útil más larga. Arandela para proporcionar protección contra bloqueos y ranura de extracción para facilitar la retirada del diente durante el cambio. Punta de carburo de tungsteno de 12 mm de diámetro para una mayor vida útil más larga, elevada penetración y máxima productividad.	
			Premium*	7338748	Vendido individualmente	Punta cilíndrica de carburo de tungsteno en forma de taco para aplicaciones de alto impacto y materiales de alta densidad. Carburo profundamente empotrado para una vida útil más larga. Arandela para proporcionar protección contra bloqueos y ranura de extracción para facilitar la retirada del diente durante el cambio. Punta de diámetro ligeramente más pequeña en comparación con la 7010631, con un precio de la herramienta menor.	
Disco de sierra - más estrecho / Fresadora - tambor de acabado	Cemento, roca / eliminación de pintura	13 mm; 0,5"	Premium*	7024421	Vendido individualmente	Diente estándar de fábrica para fresadoras con tambor de acabado, también utilizado para algunos discos de sierra más estrechos. Tamaño más pequeño que el de una fresadora normal / puntas WS. Para perforar en condiciones medias a duras, aplicaciones de alto impacto y abrasivas. Punta de carburo de tungsteno con pestaña para una mayor resistencia al desgaste en el corte abrasivo.	
Disco de sierra	Trabajo pesado, hormigón, roca	20 mm; 0,76"	Premium*	7339841	Vendido individualmente	El mejor diente para cemento duro con grava de tamaño grande o barras de acero. Para perforación de hormigón y corte de roca. Punta inferior estrecha de gran tamaño de 15 mm de diámetro para una máxima resistencia al impacto y vida útil de la herramienta. Diente para aplicaciones en las que los dientes estándar se salen de los soportes. Cuerpo con extractor para quitar el diente de la ranura durante el cambio.	
Amolador giratorio RG20	Trabajo pesado, hormigón, roca	20 mm; 0,76"	Premium*	7021325	Vendido individualmente	Diente estándar de fábrica para el amolador giratorio RG20. La punta de carburo de tungsteno roma de gran diámetro muele con fuerza hormigón, asfalto o roca. Herramienta perfecta para excavar zanjas, quitar superficies de paredes y demoliciones parciales o completas. La arandela de retención de retención está incluida.	
Amolador giratorio RG40 y RG60	Trabajo pesado, hormigón, roca	22 mm; 0,86"	Premium*	7021230	Vendido individualmente	Diente estándar de fábrica para amoladores giratorios RG40 y RG60, con diámetro interior de espiga más grande, de 22 mm. La punta de carburo de tungsteno roma de gran diámetro muele con fuerza hormigón, asfalto o roca. Herramienta perfecta para excavar zanjas, quitar superficies de paredes y demoliciones parciales o completas. La arandela de retención de retención está incluida.	
Disco de sierra / Fresadora	Asfalto	20 mm; 0,76"	Estándar**	7356716	75 piezas	Versión económica del diente para asfalto Bobcat para todo tipo de asfalto y materiales abrasivos de baja densidad. Arandela que proporciona protección contra bloqueos y ranura de extracción para una fácil retirada.	
	Cemento, roca / eliminación de pintura	20 mm; 0,76"	Estándar**	7370901	50 piezas	Versión económica del diente de Bobcat para hormigón, broca para roca para aplicaciones de materiales de alto impacto y alta densidad. Arandela que proporciona protección contra bloqueos y ranura de extracción para una fácil retirada.	

* Los mejores del sector. Diseño exclusivo optimizado para obtener la mejor penetración y rotación de la herramienta. Proporciona eficiencia, economía y rendimiento general de la máquina, a la vez que garantiza que el uso de carburante, la productividad y las características de desgaste de la máquina no se vean afectadas.

** Herramientas rentables que satisfacen las exigencias de calidad del sector. Son más adecuados para trabajos generales poco exigentes. Calidad probada a precios significativamente más bajos.

Sustitución segura de los dientes

1. Utilice equipos de protección personal aprobados: protección ocular y auditiva, calzado de seguridad, casco, guantes y un chaleco.
2. No cambie las herramientas con la cadena de corte, tambor o rueda en movimiento o todavía activados.
3. Permita que el implemento se enfríe y utilice siempre guantes para inspeccionar o tocar dientes y cónicos.
4. Retire las herramientas con cuidado.
5. Asegúrese de que estén correctamente asentadas y sujetas.
6. Inspeccione las herramientas diariamente. No utilice herramientas desafiladas, agrietadas o dobladas.



Use las herramientas Bobcat **6678073**, **6678074** para extraer dientes desgastados del implemento cuando deba sustituirlos.



▶ **6678073** – Extractor de dientes



▶ **6678074** – Punzón de extracción de dientes