

Kit de mantenimiento .043" (1,1 mm) de 10" (25 cm) - 1/4" 60E

Especificaciones técnicas

Breve reseña del producto

Kit de mantenimiento compuesto por una espada y dos cadenas ECHO (Sugihara™) .043" (1,1 mm) de 10" (25 cm) - 1/4" 60 eslabones, rápida, suave y ligera de uso profesional para motosierras ECHO CS2511TESC y DCS2500TC.

Galería de imágenes

Más información

Ahorra tiempo y dinero con los kits de mantenimiento ECHO originales

Con la comodidad de llegar y montar, al mejor precio y con la calidad del montaje original de fábrica, evitando a su vez esperas en taller y cargos por mano de obra. El buen mantenimiento de la espada y la cadena de tu motosierra y la sustitución del conjunto al final de su vida útil te aseguran trabajar siempre con la tensión correcta de la cadena, gracias al empleo de una espada sin desgaste y evitando errores con el número de eslabones o en su longitud.

Recuerda que la mayor parte de los problemas que se producen con las espadas de motosierra ocurren en los raíles o en la punta y se originan por falta de lubricación, tensión incorrecta, desgaste, golpes o uso inadecuado.

Cadena rápida, suave y ligera de uso profesional

Kit de mantenimiento compuesto por una espada y dos cadenas ECHO (Sugihara™) .043" (1,1 mm) de 10" (25 cm) - 1/4" 60 eslabones, rápida, suave y ligera de uso profesional para motosierras ECHO CS2511TESC y DCS2500T.

Cuidados básicos para obtener el máximo rendimiento

Aparte del cuidado lógico que necesita su motor, la cadena y la espada requieren cierto mantenimiento para obtener el máximo rendimiento de la motosierra y minimizar su desgaste. Algunas de las acciones deben realizarse de forma sistemática después de cada uso y otras de forma periódica, en función de las horas de trabajo.

Realizar un adecuado mantenimiento de la motosierra alargará su vida útil, que dependerá siempre del buen uso y del cuidado que le dé el operador, tanto en el momento de su utilización como tras la finalización del trabajo.

Códigos

Reference: 25C-60-A4S

EAN13: -