

FICHA TÉCNICA

Referencia: 2051 2002

HOJA DE SIERRA DE SABLE (5PCS) BIMETAL 180X14 - METAL



Las hojas de sierra de sable bimetal ofrecen una máxima resistencia, durabilidad y precisión de corte incluso en materiales metálicos de media y alta densidad. Fabricadas en bimetal, combinan flexibilidad y dureza, lo que permite un rendimiento superior frente a las hojas convencionales, proporcionando una larga vida útil y menor riesgo de rotura.

Estas hojas son universales, totalmente compatibles con la mayoría de sierras de sable del mercado, incluyendo las sierras de sable Cofan tanto su versión a batería (ref. 50003266) como eléctrica (ref. 50003267), además de ser adaptables a Bosch y otras marcas con el mismo sistema de anclaje. Cuentan con un dentado triscado, que mejora la evacuación del serrín, reduce el calentamiento y prolonga la vida útil de la hoja. Disponibles en dos longitudes y pasos diferentes, adaptadas a las necesidades de cada trabajo:

- · Paso de 14 dientes TPI, disponible con una longitud de 130 mm, equivalente a Bosch S922BF.
- · Paso de 12,7 dientes TPI, con una longitud de 180 mm, adaptable a Bosch S1122BF.

Estas hojas están especialmente diseñadas para cortes en chapas de 2 a 4 mm de espesor, además de tubos, perfiles macizos y metales de densidad media o alta como el cobre, níquel, latón, zinc, así como el aluminio. Ideales para cortes rápidos, precisos y limpios. Su diseño de anclaje universal las hace compatible con la mayoría de sierras de sable del mercado, garantizando un ajuste seguro y un rendimiento óptimo en cada uso. Estas hojas de sierra se suministran en packs de 5 unidades.