

HOJA PARA CONSTRUCCIÓN 216X30MM 24D (DT1952-QZ)

Precio sin IVA 21,64 €



- Sierras de construcción extremadamente robustas, resistentes a los clavos para los requisitos más exigentes
- Diseñados para su uso en sierras circulares estacionarias para cortar maderas naturales y materiales compuestos como encofrados, permiten resultados de corte lateral y longitudinal

Descripción

Las hojas de sierra de construcción son adecuadas para primeras reparaciones, donde el acabado de corte es menos importante y con frecuencia se utilizan maderas reutilizadas. Los dientes en estas hojas están diseñadas para resistir daños en el caso de que imapten otros materiales, como clavos incrustados y hormigón.

Sierras de construcción extremadamente robustas, resistentes a los clavos para los requisitos más exigentes

Diseñados para su uso en sierras circulares estacionarias para cortar maderas naturales y materiales compuestos como encofrados, permiten resultados de corte lateral y longitudinal

Características

Diámetro : 216 mm

Diámetro interior : 30 mm

Grosor del plato : 1.7 mm

Entalle : 2.6 mm

Número de diente : 24

Tipo de afilado : Bisel superior alternativo

Ángulo de Paso del diente : -5 °

Nivel de desempeño : Estandar

Unidad de Embalaje : 1

Dirección de los dientes : Manecillas del reloj

Material de aplicación : Multi



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.