



DISCO DE WIDIA

MADERA LAMINADO

VENTAJAS

- *Aplicación universal en madera blanda y dura, tablas de virutas prensadas, materiales compuestos, materiales de tablero sensibles o con un recubrimiento fino, tableros de varias chapas, madera contrachapada, materiales compuestos de fibras y MDF.*
- *Ideal para cortes longitudinales y transversales.*
- *Z-72 acabado menos uniforme y mas basto.*
- *Madera blanda, semidura y dura.*
- *Aglomerados.*
- *Melamínicos.*
- *Plásticos.*
- *Aluminio, acero, cobre y metales no ferrosos..*
- *Hojas de acero al carbono templado generalmente provistos de ranuras de expansión para reducir el calentamiento y la vibración torceduras, y en los dientes para reducir torceduras en el corte y astillamiento en el material.*
- *Tipo de diente ATB metálicos sinterizados (polvo de carburo de tungsteno + carburo de cobalto): puntas de los dientes están biseladas de fevarias chapas, madera contrachapada, materiales compuestos de fibras y MDF.*
- *Ideal para cortes longitudinales y transversales.*
- *Dientes Anticlavos*



DATOS TÉCNICOS

Diámetro	Ø210 mm
Grosor plancha	2.0 mm
Nº de dientes	48 mm
Eje	30 mm

