

TIVOLY XT50164 | Hojas de sierra circular -Acabado -Para madera -Uso en sierra portátil TECHNIC (Estuche blíster)

Adecuada para serrado de precisión que requiere una superficie de corte perfecta y sin astillas. Hoja reafilable con grandes insertos de carburo para una mayor duración.





■ Dientes reafilables

- Dentado alternado (ATB)
- Dentado ATB
- Ranuras de dilatación
- Ranuras láser
- Punta antirretroceso



Máquinas

Aplicacións









Madera

Madera laminada

Características















Propiedades y beneficios

- 🕂 Dentado alternado (ATB): dentado biselado en su cara superior, alternativamente a derecha e izquierda. 오 Ideal para cortes longitudinales y transversales. Apto para uso universal en madera blanda y dura, aglomerado...
- Dentado ATB con ángulo de ataque positivo. Dientes inclinados hacia adelante. Permite un trabajo más agresivo.
- Ranuras de dilatación: están repartidas en los bordes exteriores del disco. 🌣 Permiten que el metal se dilate cuando se calienta bajo el efecto de la fricción, evitando así la deformación de la hoja.
- Ranuras láser: están repartidas en el cuerpo de la hoja mediante el corte láser. O Reduce la vibración y el nivel de sonido.
- Punta antirretroceso: la presencia de una punta antirretroceso es fundamental. Están situadas en la parte posterior de los dientes. 🔾 Limita la cantidad de material eliminado por cada diente de la hoja. Esto evita que la fuerza de corte sea demasiado grande y elimina los restos de la madera.

Productos relacionados





Codigo	EAN	Diámetro de la hoja	d2 Ag.	z	Ø anillo de reducción	E1 E2	Velocidad máxi de rotación	Cad	PCB
XT505146101	3221912081605	160	20	36	16	1.62,6	14330	1	1
XT505146102	3221912081612	184	20	40	16	1.82,8	12460	1	1
XT505146103	3221912081629	190	20	48	16	1.82.8	12060	1	1