

XT50124 | Hoja de sierra circular -Acabado -Para madera dura, estratificada y parquet -Uso en sierra radial ESSENTIAL (Funda cartón)

Indicada para un corte de precisión que requiere una superficie perfecta y sin astillas.



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



Máquinas



Aplicaciones



Madera dura

Madera laminada

Características



Propiedades y beneficios

- + Dentado alternado (ATB): dentado biselado en su cara superior, alternativamente a derecha e izquierda. ➡ 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.
- + 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.



Código	EAN	Diámetro de la hoja	d2 Ag.	Z	Ø anillo de reducción	E1	E2	Velocidad máxi de rotación	Cad	PCB
XT50514004474	3128820044749	210	30	80		1.7	2.65	6500	1	1
XT50514004478	3221912006455	216	30	80		1.7	2.65	6500	1	1
XT50514004475	3128820044756	250	30	80		2	3	5500	1	1
XT50514004476	3128820044763	254	30	80		2	3	5500	1	1
XT50514004477	3128820044770	300	30	96		2.2	3.2	4500	1	1
XT50514004479	3221912006462	305	30	96		2.2	3.2	4500	1	1