

# XT50102 | Disco de corte - Para madera y madera con clavos - Uso en amoladora ESSENTIAL (Funda cartón)

Para cortar y tallar madera o envejecimiento de vigas. Debe ser utilizado aplicando todas las medidas de seguridad.





- Dentado alternado (ATB)
- Dentado de obra (ATB)
- Punta antirretroceso



## Máquinas

#### **Aplicacións**





Madera con clavos

#### Características







### Propiedades y beneficios

- → Dentado alternado (ATB): dentado biselado en su cara superior, alternativamente a derecha e izquierda. Sideal para cortes longitudinales y transversales. Apto para uso universal en madera blanda y dura, aglomerado...
- → Dentado de obra (ATB): dientes de carburo de menor dureza, que sobresalen muy poco del cuerpo de la hoja. Permite absorber los golpes. Para madera, incluso con clavos hundidos, grapas, restos de hormigón...
- ◆ 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.



Codigo	EAN	Diámetro de la hoja	d2 Ag. Z	Ø anillo de reducción	E1 E2	Velocidad máxi de rotación	Cad	PCB
XT50512004535	3128820045357	115	22.2 12		1.5 0	11600	1	1
XT50512004545	3128820045456	125	22.2 12		1.5 0	10700	1	1
XT50512004555	3221912006363	180	22.2 12		1.5 0	7400	1	1