

FASTX4 Sierras de corona multiuso

new

CMT ORANGE TOOLS™**METAL DURO DE LARGA DURACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN**

Dientes realizados con metal duro especial para la construcción que garantizan una vida útil 10 veces mayor.

**TECNOLOGÍA DE DIENTE ANCLADO**

Los dientes están anclados al cuerpo de la herramienta para evitar la rotura durante el impacto con los materiales más duros.

10X 5X
LONGER LIFE FASTER

Los residuos se quitan sin esfuerzo gracias a las ranuras innovadoras.

MATERIALES

- Madera blanda, dura y contrachapada
- Contrachapado, MDF, madera chapada, laminado y encimera de mesa (*pre-taladrar el laminado/melamínico utilizando la rotación izquierda para un acabado preciso*)
- Yeso y cartón-yeso, tableros en fibrocemento, Eternit®
- Plástico (PVC, nylon, Trespa®, poliéster)
- Fibra de vidrio y vidrio acrílico
- Materiales compuestos (Corian®, Wilsonart®, Gibraltar®)
- Azulejos, ladrillos macizos y perforados, hormigón celular, bloques de agregados libres, bloques brisa, bloques de edificios en piedra arenisca de cal (un máximo de 30N/mm² de dureza); para una dureza superior a 30N/mm² utilizar sierras de corona de diamante.



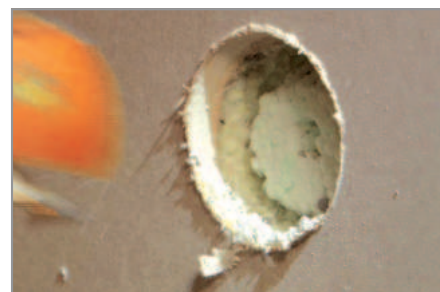
Azulejos de cerámica



Madera y MDF



Trespa® y plástico



Cartón-yeso



Ladrillos



Ladrillos de cal



Utilizar las velocidades sugeridas para una duración óptima de las herramientas. La velocidad afecta la calidad de taladro. Siempre pre-taladrar utilizando la broca de centrado para obtener mejores resultados.
Desactivar el mecanismo de percusión cuando se utilicen estas sierras de corona.

