

TIVOLY XT505270001 | 9 piezas -6 sierras corona bimetal cobalto 8% Ø 22 a 68 mm + 2 pilotos + 1 llave Allen

Sierra de corona BIM cobalto 8 % ideal para taladrar acero inoxidable, acero, fundición y aluminio. Corte limpio y rápido, disminución de las vibraciones.



- Dentado alterno (ATB)
- Diente de HSS 8% cobalto
- Paso de dientes variable

6 sierras de corona bimetal cobalto 8 % Ø 22 - 25 - 35 - 44 - 51 - 68 mm + 2 husillos mango hexagonal Ø14>30 mm / Ø32>152 mm + 1 llave Allen









Máquinas











Propiedades y beneficios

- Dentado alternado: separación de los dientes alternativamente de izquierda a derecha. 🗢 Facilita el corte y la evacuación de las partículas y evita que la sierra se bloquee durante el corte
- Bimetal cobalto 8 %: combinación de dientes de acero templado de corte rápido enriquecido con cobalto (HSS Co) y cuerpo de HCS. 🤤 Hojas de alta resistencia, polivalencia y durabilidad. Ideal para trabajos intensivos y en los materiales más resistentes.
- Paso de dientes variable: se refiere a los dientes colocados con espacios irregulares (paso) y con dientes pequeños y grandes alternados de diferentes surcos. Permite cortar una amplia gama de diferentes materiales. Reduce el riesgo de rotura de dientes y la vibración al cortar.

Données de gestion :

PCB: 1 / Kilogram.: 1,544 / Dimensions: 0270x0200x0070 mm / EAN: 3221912287274