



Corona con conexión cónica 1/8 para fuerzas de impacto superiores a 900W y profundidad útil de 75 mm (Ø 30 mm)

Artículo: 9836
EAN-13: 3660354098367
URL: at.com.es/p/1019074
Marca: Guillet



- La corona más potente para trabajos pesados.
- Para taladros y martillos eléctricos con fuerza de impacto superior a 900W.
- Largo total 100 mm. Profundidad útil 75 mm.
- Plaquetas metal duro de 8x10x4 mm.
- Presentación en tubo plástico transparente (medida 150 mm plástico retractilado).

Características

Ø (mm)	30
Nº de dientes	5

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,17
--------------------	------

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,17
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00

Corona con conexión cónica 1/8 para fuerzas de impacto superiores a 900W y profundidad útil de 75 mm

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Francia
Intrastat	82075030
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados



Corona Optima para
fuerzas de impacto máx.
de 750W y profundidad útil
de 50 mm

at.com.es/p/1019070



Adaptador SDS-max
para coronas con
conexión cónica 1/8

at.com.es/p/1019075



Broca piloto para
coronas con conexión
cónica 1/8

at.com.es/p/1019076



Kit de extracción para
coronas con conexión
cónica 1/8

at.com.es/p/1019077