



## Corona con conexión cónica 1/8 para fuerzas de impacto superiores a 900W y profundidad útil de 75 mm (Ø 70 mm)

Artículo: 9942  
 EAN-13: 3660354099425  
 URL: [at.com.es/p/1019074](http://at.com.es/p/1019074)  
 Marca: Guillet



3660354099425

- 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)	70
Nº de dientes	8

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,77
--------------------	------

### 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)	0,77
Producto empaquetado: largo (cm)	10,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,50
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00

**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	8207503000
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](http://at.com.es/p/1019070)



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

[at.com.es/p/1019075](http://at.com.es/p/1019075)



Broca piloto para coronas con conexión cónica 1/8

[at.com.es/p/1019076](http://at.com.es/p/1019076)



Kit de extracción para coronas con conexión cónica 1/8

[at.com.es/p/1019077](http://at.com.es/p/1019077)