



<b>TOOL-TAG RFID</b>	
Medida	11 X 3.5 cms.
Inlay	UPM
Chip	G2
Material	Hule compuesto
Re grabable	Si
Forma de montaje	Adhesivo
Inlay corner Radus	TBD
Standard Pitch	N/A
Vida Util	5 años
Colores	

<b>Tipo de Radio Frecuencia</b>	
Rango	UHF 902-928 Mhz
Forma de operación	Pasiva

<b>Memoria y protocolo</b>	
Protocolo	Gen2 Standard
Memoria	96 Bits.

<b>Especificaciones medio ambiente</b>	
Opera en temperaturas	-40°C to 60°C

**SKU: UTTTG (Tool-TAG para herramienta)  
UTTGG (Grabado e impreso con logo)**

- Distancia de lectura : 10 cms a 2 metros  
*La distancia varia depende el lector, antena y el medio ambiente que lo rodea y en la parte del Articulo que se coloque.*
- RFID Protocolo de comunicación es Estandar Class 1 G2
- Es compatible con todos los lectores fijos y portátiles que trabajan con el Estándar mundial EPC C1G2.

ACCSYS-3000, Corporation ofrece un Tag que si puede leerse una vez que se encuentra adherido en Herramienta, por tratarse de un sistema flexible se puede envolver fácilmente en cualquier herramienta de trabajo ligero

Algunos ejemplos de herramientas donde se puede instalar:

- Llaves Españolas
- Pinzas medianas y grandes
- Desarmadores medianos y grandes
- Martillos
- Pericos
- Tijeras de corte

*\* La cantidad de grabado de datos en el chip esta sujeta a la memoria disponible, los controles internos, programación, lectura y alimentación automática requieren equipo adicional.*

Más información en : [www.accsys-3000.com](http://www.accsys-3000.com)  
ACCSYS-3000 Corporation: 6580 Via del Oro, San Jose California 95119 Silicon Valley