

**1/2" - 1/4" JUEGO DE COPAS (MÉTRICO)**  
**BIT SOCKET SET (METRIC)**

**DESCRIPCIÓN**

Copas con paredes de poco espesor con tratamiento térmico  
Aleación en cromo vanadio que permite una alta resistencia  
Recubrimiento en cromo níquelado que evita la oxidación  
Rayado en el cuerpo de la copa para fácil identificación  
Tratamientos térmicos en el cuerpo y extremos de la Herramienta - Marca bajo relieve.  
Punto de acero especial S2

1/2"

1/4"

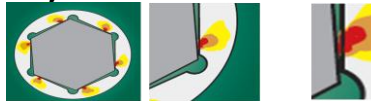


CR-V

**GARANTIA DE POR VIDA POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN**

**CARACTERÍSTICAS**

Las copas cuentan con la tecnología Surface<sup>®</sup> Drive de SATA que protege tanto la herramienta como el cuadrante de las piezas roscadas que se ajustan con ellas.



SISTEMA Surface<sup>®</sup> Drive

Características	Ventaja	Beneficio
Tecnología Surface Drive <sup>®</sup> protege la arista de la PIEZA ROSCADA	Desempeño	Productividad
Tecnología Surface Drive <sup>®</sup> El terminado en Arco protege la Herramienta	Mayor vida útil	Costo - Beneficio
Tecnología Surface Drive <sup>®</sup> - Paredes - No hace necesario robustecer la herramienta con material, el diseño le da FORTALEZA	Fortaleza	Acceso

ESPECIFICACIONES				
CODIGO PRODUCTO	CODIGO PIEZA	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO MM	
	ST21102SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-10	
	ST21103SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-15	
	ST21104SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-20	
	ST21105SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-25	
	ST21106SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-30	
	ST21107SC	COPA PUNTA TORX 1/4"X37MM	T-40	
	ST24104SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-30	
	ST24105SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-40	
ST09052SJ	ST24106SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-45	
	ST24107SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-50	
	ST24108SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-55	
	ST24109SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X50MM	T-60	
	ST25104SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-30	
	ST25105SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-40	
	ST25106SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-45	
	ST25107SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-50	
	ST25108SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-55	
	ST25109SC	COPA PUNTA TORX 1/2"X100MM	T-60	

CONTENIDO	G.W. Kg
18PZ	1.52

**RECOMENDACIONES GENERALES**

- \* Las copas no deben ser usados en herramientas de potencia o de impacto
- \* Los accesorios para copas no deben se usados en llaves de potencia o de impacto

**NORMAS DE SEGURIDAD**

