

## FICHA TÉCNICA

### Características Generales

Producto:	Tornillo CSK Auto-avellanante #6x1"	<b>Foto referencial</b> 
Tipo de cabeza:	Phillip cabeza CSK auto-avellanante (PH2)	
Diseño bajo cabeza:	6 costillas (para avellanar)	
Tipo de punta:	Punta Fina	
Tratamiento Térmico:	Zincado	
Material:	C1022A	
Norma aplicada al material:	SAE 1022	
Fabricación / Origen:	China	

### Uso del producto

Fijación de placas de fibrocemento a perfilera metálica

### Dimensiones

Largo nominal:	25.40mm	Diametro de cabeza:	6.44 - 6.80
Diametro nominal:	3.5mm	Radio bajo cabeza:	1.40
Hilos por pulgada:	20	Profundidad de calibre:	1.62 - 2.12
Nro de punta:	2	Calibre:	2
Torque Kg/cm:	29 min	Diametro de rosca:	3.35 - 3.53
Ductilidad (grados minimo):	10 // SAE J 478		

### Terminación superficial

Tratamiento térmico:	Zincado	Espesor del recubrimiento:	20 µm
----------------------	---------	----------------------------	-------

### Empaque

Cajas pequeñas x 1,000 Pcs // Caja master x 18 Mpcs