


FICHA TÉCNICA

Características Generales

Producto:	Tornillo WAFER #8x1/2"	Foto referencial 
Tipo de cabeza:	Phillip cabeza WAFER (PH2)	
Tipo de punta:	Punta Broca	
Material:	Acero al carbono C1022A	
Norma aplicada al material:	SAE 1022	
Norma aplicada al diseño:	ASME B18.6.4	
Fabricación / Origen:	China	

Uso del producto

Fijación entre perfiles metálicos

Dimensiones

Largo nominal:	12.70mm	Diametro de cabeza:	11.50 - 12.00
Diametro nominal:	4.2mm	Radio bajo cabeza:	0.60
Hilos por pulgada:	18	Profundidad de calibre:	2.00 - 2.50
Nro de punta:	2	Calibre:	2
Torque Kg/cm:	45 min	Diametro de rosca:	4.00 - 4.35
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