

FICHA TÉCNICA

Características Generales

Producto:	Tornillo PAN Framing #7x7/16"	Foto referencial
Tipo de cabeza:	Phillip cabeza PAN (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:	11.11mm	Diametro de cabeza:	7.40 - 8.10
Diametro nominal:	3.9mm	Radio bajo cabeza:	-
Hilos por pulgada:	20	Profundidad de calibre:	2.35 - 2.87
Nro de broca:	2	Calibre:	2
Torque Kg/cm:	35 min	Diametro de rosca:	3.73 - 3.95
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