

### Datos generales

**Código y nombre comercial:** 960794 TORN SIDING SPH7-162 #7x1-5/8 INOX PTEK

**Descripción:** El tornillo SPH 7-162 se utiliza para la fijación de láminas de Fibrocemento a estructura de metal en aplicaciones de fijaciones expuestas de uso interior o exterior.

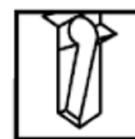
**Uso:** Fijación de láminas de fibrocemento en espesores de 11 a 14 mm a estructura de metal calibre 20 o superior



Trim  
Head



Cabeza  
cuadrada  
#1



Punta  
broca

### Características del producto

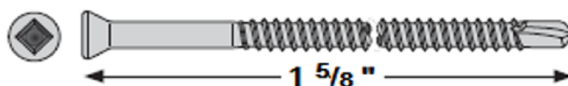
Calibre	# 7
Longitud	1 - 5/8" (41.2 mm)
Tipo de cabeza	Trim head
Punta a utilizar	Cuadrada #1
Diámetro de cabeza	0.23 in (5.84 mm)
Material	Acero Inoxidable AISI 410

### Pruebas de corrosión

Prueba	Norma estándar	Resultado
Spray de sal	ASTM B117	765 horas con 10% o menos de oxidación
Kesternich	DIN 50018, 2.0L	30 ciclos con 15% o menos de oxidación

### Dimensiones

	Diámetro de cabeza	Profundidad de huella o ranura	Diámetro del cilindro	Diámetro menor	Diámetro mayor	TPI (Hilos por pulgada)
Min.	5.80	1.80	3.10	2.80	3.80	20
Max.	6.00	2.00	3.20	2.90	4.00	



Consultas sobre instalación y garantías en [www.plycem.com](http://www.plycem.com) o al teléfono 2575-4300.

Propiedad de The Plycem Company. Únicamente para uso informativo del cliente.

Edición: 04 – Fecha de Emisión: Enero 2020

Página 1 de 1