

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	25/10/2019
CLAVE	121913



DESCRIPCIÓN

PIJA CON PUNTA DE BROCA 1/4" X 2", fabricada en acero al carbón ofreciendo un excelente desempeño y gracias a su punta tipo broca facilita y mejora la penetración haciendo mucho más fácil su instalación.

PAÍS DE ORIGEN:

- China.

ACABADO:

- Galvanizado.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en acero al carbón.
- Diseño de punta de broca.
- Empaques de neopreno.

APLICACIONES:

- Para la sujeción de materiales usados primordialmente en la construcción.

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	LONGITUD	MEDIDA	DUREZA (HRC)	CANTIDAD
121913	2"	1/4"	42 +/-2	50 PZS X BOLSA

VENTAJAS

- Empaques de neopreno para alta resistencia.
- Con arandela para asegurar su fijación.
- Galvanizadas para evitar oxidación.

EDICIÓN N°	2	FECHA	25/10/2019
REVISIÓN N°	2	CLAVE	121913

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Acero al carbón

NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Rolado. Maquinado . Galvanizado.

PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Prueba funcional Toma de dimensiones Prueba de sellado en empaque 	<ul style="list-style-type: none"> Determinado por la tabla Militar Standard 105E.

INFORMACIÓN ADICIONAL

DIMENSIONES

Medida A: 1/4"

Medida B: 2"

Medida C: 3/8"

Peso por pieza: 12 grs.

Dureza de la punta (HRC): 42 +/- 2



EMPAQUE			ARANDELA METALICA			
ALTURA	∅ int	∅ ext	ALTURA	ESPESOR	∅ int	∅ ext
7/32"	1/4"	5/8"	7/64"	1/32"	1/4"	5/8"