



JoinRod

Características Generales del Cople para Varilla Roscada, JoinRod

El Cople para Varilla Roscada VentDepot, JoinRod es ideal para tubería galvanizada con manguera para agua.

El Cople para Varilla Roscada JoinRod cuenta con la siguiente especificación SAE J-429.

Material: Acero bajo al carbono.

Acabado: galvanizado.

Dureza Rockwell B: 71 mínima 95 máxima.

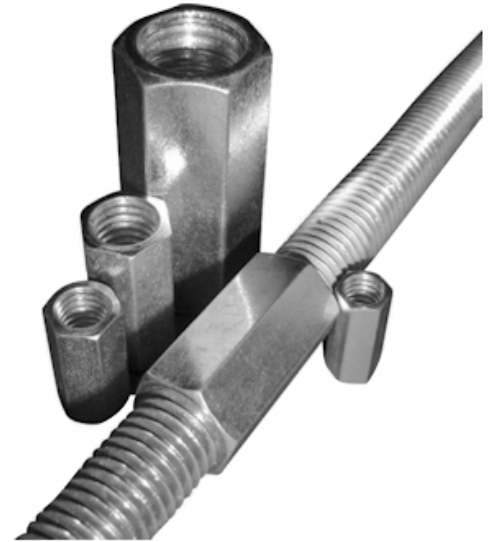
Roscado: Métrico con ajuste 6g.

Aplicaciones del Cople para Varilla Roscada, JoinRod

El Cople para Varilla Roscada, JoinRod es un accesorio, que se utiliza, para prolongar o derivar la colocación de otro accesorio, como una cañilla, un aparato de medición de caudal, presión, válvulas de seguridad o ramificar la cañería.

Garantía del Cople para Varilla Roscadas, JoinRod

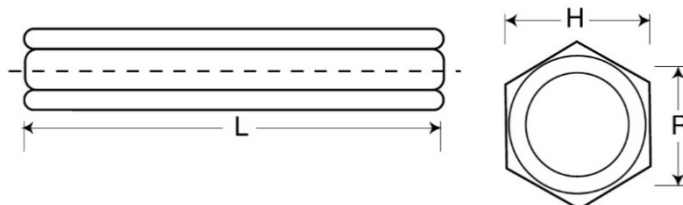
El Cople para Varilla Roscada, JoinRod tiene 1 año de garantía por escrito sujeto a Cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Cople para Varilla Roscada, JoinRod

Clave	Medida Exterior (H)		Longitud (L)		Roscada estándar UNC (R)		Material	Acabado	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	Pulg	mm	Pulg	mm	Pulg	mm			Tipo	Cantidad		Base	Alto	Fondo
MXJNR-001	3/8	9.5	7/8	22.2	1/4	6.3	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-002	3/8	9.5	7/8	22.2	1/4	6.3	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-003	3/8	9.5	7/8	22.2	5/16	7.9	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-004	3/8	9.5	7/8	22.2	5/16	7.9	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-005	1/2	12.7	1	25.4	3/8	9.5	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-006	1/2	12.7	1	25.4	3/8	9.5	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-007	5/8	15.8	1 1/4	31.8	1/2	12.7	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-008	5/8	15.8	1 1/4	31.8	1/2	12.7	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-009	3/4	19.0	1 1/2	38.1	5/8	15.8	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-010	3/4	19.0	1 1/2	38.1	5/8	15.8	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-011	1	25.4	2 1/4	57.1	3/4	19.0	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-012	1	25.4	2 1/4	57.1	3/4	19.0	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-013	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	7/8	22.2	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-014	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	7/8	22.2	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Caja	100	4	5	5	5
MXJNR-015	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	1	25.4	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	1	0.04	5	5	5
MXJNR-016	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	1	25.4	Acero Bajo Carbono	Galvanizado	Pieza	100	4	5	5	5

Dimensiones del Cople para Varilla Roscada, JoinRod

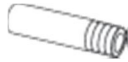


JoinRod

Tipos de Varilla Roscada



Fully Threaded
Roscado sin Fin



One-End
Threaded
Roscado en una Orilla



Weld
Soldada



Both-Ends
Threaded
Roscado en dos Orillas



Press In
Prensada



Perforated
Base
Base Perforada