

YUGOS SOLDABLES

Para un ensamble perfecto.

Como complemento a nuestros otros componentes de Barra Cardán Meritor®, también contamos con una gran variedad de yugos soldables que te ayudarán al ensamble correcto con los tubos de las secciones fijas en tu unidad, siendo todos ellos fabricados bajo las rigurosas especificaciones de los fabricantes de equipo original que Meritor abastece.

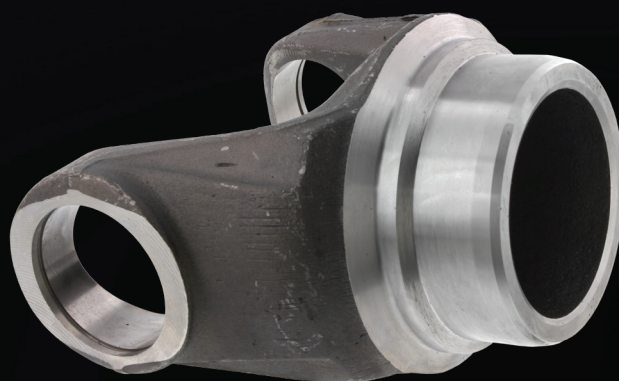
El portafolio Meritor incluye todos los componentes de reemplazo que la Barra Cardán de tu unidad necesita para su máximo desempeño.

Características y Beneficios

- Producto de Equipo Original.
- Acero de la mejor calidad.
- Medidas exactas de acuerdo a especificación para un ensamble perfecto en tu unidad.
- Montaje sencillo de las crucetas al ser Meritor el fabricante de Equipo Original.
- Diferentes opciones de montaje como Oreja Completa y sus variantes de Outside Snap Ring y Bearing Plate.

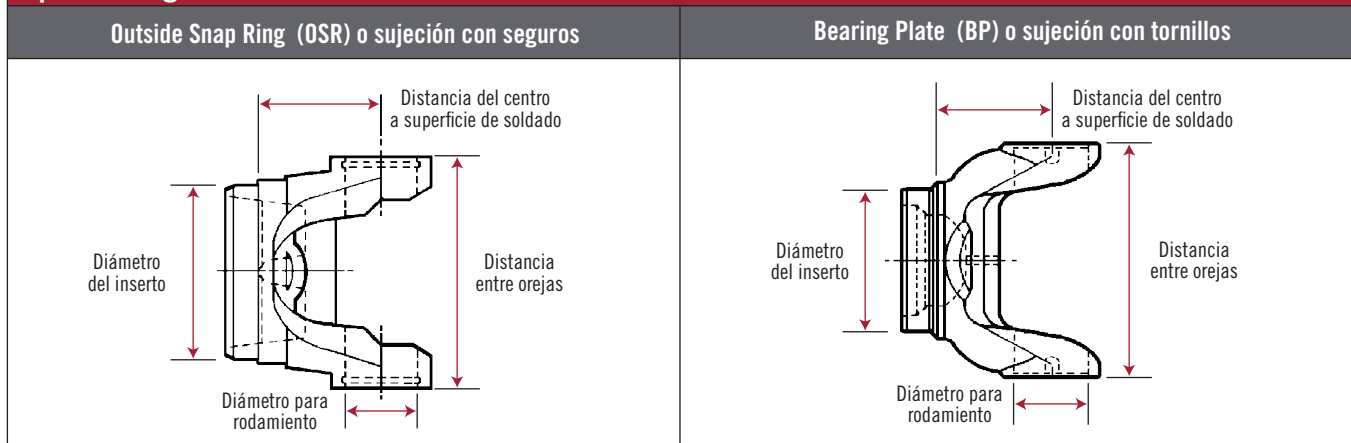


Bearing Plate (BP)
o sujeción con tornillos



Outside Snap Ring (OSR)
o sujeción con seguros

Tipos de Yugos Soldables Meritor®



Oferta de Yugos Soldables Meritor de Mayor Demanda

Serie	Meritor Genuine	Meritor	Tipo	Distancia entre orejas	Diámetro para rodamiento	Diámetro exterior y espesor de pared del tubo	Diámetro del inserto	Distancia del centro a superficie de soldado	Ángulo de unión	Cruceta
155N		155NY535	OSR	5.25"	1.38"	3.50" x 0.095" (13 GA)	3.33"	2.69"	36°	CP155N o CP155X
		155N28307				4.00" x 0.083" (14 GA)	3.86"	2.19"	22.5°	
		155RY62				4.00" x 0.083" (14 GA)	3.86"	2.50"	19°	
16N		16N28207	BP	5.31"	1.88"	3.50" x 0.156"	3.20"	3.00"	30°	M279X o CP279X
		16N28627				3.50" x 0.134" (10 GA)	3.24"		45°	
		16N28887				3.50" x 0.095" (13 GA)	3.32"	30°		
		16N28167				4.00" x 0.134" (10 GA)	3.73"	37°		
		16N28327				4.00" x 0.109" (12 GA)	3.79"	19°		
		16NY61				4.00" x 0.109" (12 GA)	3.79"	19°		
17N		17N28137	BP	6.09"	1.94"	3.50" x 0.156"	3.20"	3.03"	31°	M280X o CP280X
		17N28347				4.00" x 0.134" (10 GA)	3.74"		30°	
		17NY6015				4.00" x 0.134" (10 GA) 4.09" x 0.180" (7 GA)	3.74"	42°		
		17NYR28407				4.50" x 0.134" (10 GA)	4.24"	22°		
		17N28467				4.50" x 0.134" (10 GA)	3.74"	3.69"	45°	
176N	176N2817		BP	7.00"	1.94"	4.00" x 0.134" (10 GA)	3.74"	3.03"	30°	M407X o CP407X
18N	18N28127		BP	7.55"	1.94"	4.50" x 0.259" (3 GA)	4.00"	3.38"	33°	M281X o CP281X
	18N28117					4.50" x 0.134" (10 GA)	4.24"		30°	
20R	20RY606*		OSR	7.00"	2.06"	4.00" x 0.134" (10 GA) 4.09" x 0.180" (7 GA)	3.74"	3.70"	30°	CP20RPLS1
	20RY607					5.25"		39°		
25R	25RY683*		OSR	8.33"	2.06"	4.59" x 0.180" (7 GA) 4.69" x 0.230"	4.24"	3.70"	24°	CP25RPLS1
	25RY686					4.59" x 0.180" (7 GA)		4.90"	47°	
35R	3XRY681		OSR	7.23"	2.45"	4.69" x 0.230"	4.74"	4.50"	29°	CP35RPLS
	3XRY761					5.204" x 0.236"				
SPL170		170N2817	OSR	6.027"	2.165"	4.960" x 0.118"	4.75"	3.69"	25°	US170X
SPL250		250N2817	OSR	5.985"	2.362"	5.196" x 0.236"	4.75"	4.10"	25°	US250X

OSR: Outside Snap Ring o sujeción con seguros

BP: Bearing Plate o sujeción con tornillos

*Tiene un agujero de ventilación de 0.25" para usarse con tubos menores a 9" de largo



Meritor México S. de R.L. de C.V.
Boulevard NEXXUS ADN #2505,
Parque Industrial NEXXUS ADN,
C.P. 65550, Ciénega de Flores, Nuevo León

Contáctanos al
+52 (81) 81 50 75 78,
servicioclientes@meritor.com
o visita Meritor.com

2022 Meritor, Inc.
Publicado 03/22