

STEMCO®

RETEN DE PIÑÓN UNA SOLA PIEZA

SOLUCIONES DE SELLADO TECNOLOGICAMENTE AVANZADAS



Fácil Instalación

Una sola pieza, diseñado para ser instalado en un solo paso utilizando el tornillo del yugo para presionar el diámetro exterior.

Las Pistas no son Necesarias

El diseño de una sola pieza incorpora una pista de desgaste y así crear una superficie ideal para que trabaje el labio sellador, de esta manera se elimina la necesidad de reparar yugos que constantemente cambian el ángulo de operación del labio sellador, dando como resultado menor vida.

Elimina el Desgaste en Yugos

Los labios selladores se mantienen de una manera en la que evita el contacto directo con la superficie del yugo. Los yugos nuevos se mantendrán así en el punto de sellado.

Repara Yugos "Dañados"

La característica patentada SMART del reten de Piñón STEMCO hace que la mayoría de los yugos se puedan volver a usar a causa de la amplia área de contacto con el diámetro interior.

Elimina Fugas

El sellador en el diámetro exterior y la amplia área de contacto con el diámetro interior elimina la posibilidad de fugas y fallas prematuras.

Reduce Fallas por Contaminación

Para promover larga vida, un laberinto con múltiples labios selladores previene que la contaminación ingrese al labio sellador y el aceite.

Desempeño de Larga Vida

Hule de Fluoro elastómero en el labio sellador principal soporta la alta temperatura la cual es común en las aplicaciones de retenes de piñón.



STEMCO®

Un Estándar Más Alto de Rendimiento

Una empresa de las industrias de EnPro

RETEN DE PIÑÓN DE UNA SOLA PIEZA

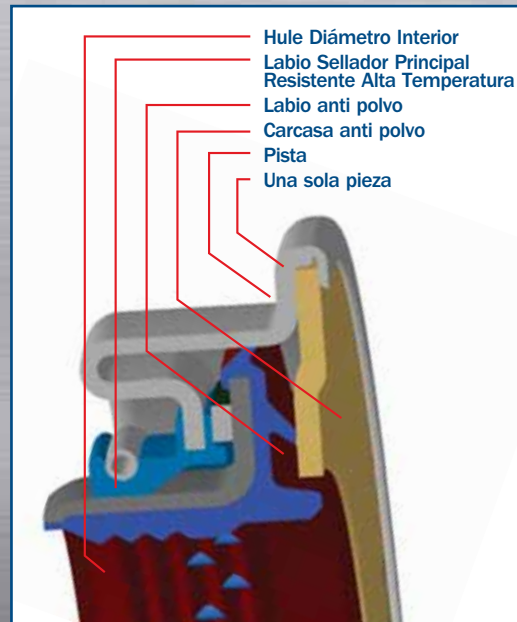
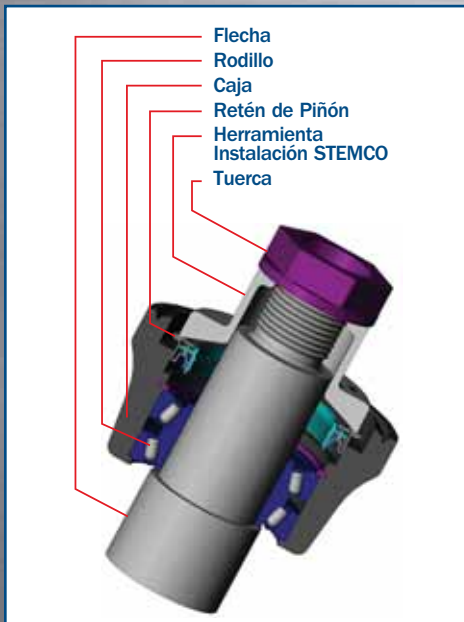
ESPECIFICACIONES E INTERCAMBIOS



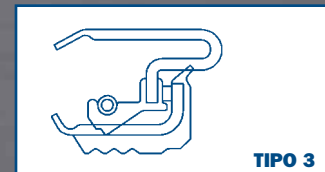
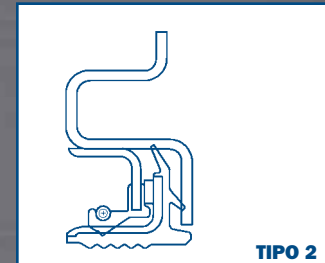
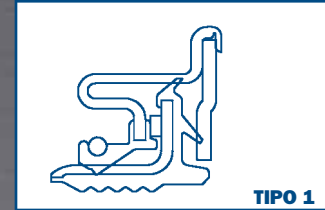
Un Estándar Más Alto de Rendimiento
Una empresa de las industrias de EnPro

NUMERO DE PARTE/ APLICACION	DIAMETRO INTERIOR/ DIAMETRO EXTERIOR YUGO	TOOL NUMBER	NUMERO OE	NUMERO SKF	NUMERO NATIONAL	DISEÑO TIPO
STEMCO No. 429-0002 Mack Entrada Delantero	4.500/ 3.500	551-5360	88AX458	34882 34891	415991N	1
STEMCO No. 429-0003 Eaton 400 Entrada Trasero	4.564/ 2.625	551-5001	127721 79470	26373 26378	9773	2
STEMCO No. 429-0004 Eaton 400 Salida Delantero	3.625/ 2.625	551-5003	127720 63910	26200 26209 26239	475003N	3
Eaton 344, 404, 405, 454 Salida Delantero			127592	26762		3
STEMCO No. 429-0005 Meritor SQ100 Entrada Delantero	3.751/ 3.003	551-5004	A11205Y2729 A1205P2590	29865 29867 30007	4810V 100495 415281N	1
STEMCO No. 429-0006 Eaton 402 Entrada Delantero	4.003/ 2.937	551-5002	127719 A1205U1737	29292 29322 29316	416654 475012N	3
Eaton 40, 461-653 series Salida Delantero			210737	29380		
STEMCO No. 429-0007 Meritor R145/160 Entrada Delantero	4.249/ 3.253	551-5006	A11205X2728 A1205R2592 A1205P1368	32385 32397 32410	4543V 100494 416470N	1
STEMCO No. 429-0008 Mack Salida Delantero	3.537/ 2.751	551-5007	88AX456 A1205A1925	27295 27558	4874N 475322N	1
STEMCO No. 429-0009 Mack Entrada Trasero	3.996/ 2.751	551-5008	88AX457	27542 27565	415272N	1
STEMCO No. 429-0010 Meritor SQ100 Entrada Trasero	4.935/ 3.003	551-5009	A11250Z2730 A1205N2588 A1205H2426	30145 30153	3905 4562V 100263	2
STEMCO No. 429-0011 Meritor RT 46-160, 180, 380 series	5.501/ 3.253	551-5011	A1205Q2591	32870	4544V 100557	2
STEMCO No. 429-0012 Eaton 344, 404, 405 & 454 Entrada Delantero y Trasero	4.564/ 3.000	551-5012	127591	29528		2
STEMCO No.*429-0013 Eaton 40, 461-653 series Entrada Trasero	5.042/ 2.938	551-5013	210724	29381		3
STEMCO No.*429-0014 Eaton 40, 461-653 series Entrada Delantero	4.376/ 3.375	551-5014	210736	33751		3

*Pregunte por disponibilidad



TIPOS DE DISEÑO



STEMCO LP - USA
P.O. Box 1989 · Longview, TX 75606-1989
(903) 758-9981 · 1-800-527-8492 · FAX: 1-800-874-4297
www.stemco.com

STEMCO - Canada
5900 Ambler Drive, Units 4 & 5 · Mississauga, ON L4W 2N3
(905) 206-9922 · 877-232-9111 · FAX: 877-244-4555

ISO 9001:2000 & ISO/TS 16949
STEMCO es una marca registrada
de STEMCO LP ©2008 STEMCO LP
Impreso en los EE.UU.No. de Parte 571-3079
Hudson 10-644 · 10/08

