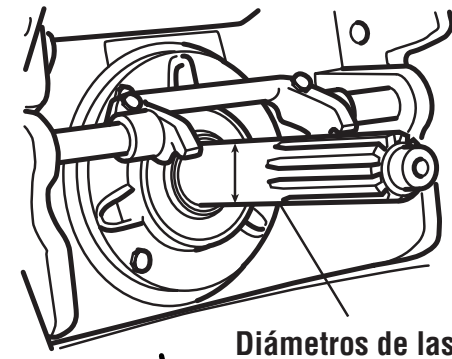


Selector de embrague de servicio mediano Eaton®

1 Elija el tiempo de enlace. Consulte con el fabricante del equipo original (OEM) para conocer las capacidades de tiempo/recorrido del cojinete: Guía de aplicación Eaton CLSL1276.

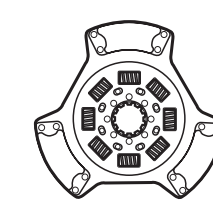
2 Elija el diámetro de estría y el número de discos.



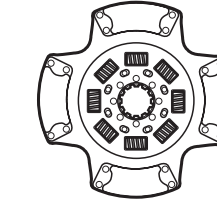
Diámetros de las estrías: 1.75" ó 2.00"

3 Elija el torque del embrague. La calificación de la tabla debe ser igual a o debe superar la calificación del torque.

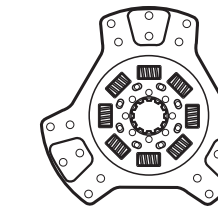
4 Elija el tipo de amortiguador.



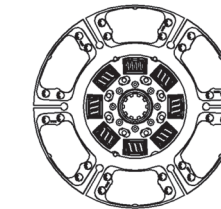
3 botón Super (3 SB)



4 botón Super (4 SB)



3 Trampa



6 botón Super (6SB)

Tiempo estándar Movimiento de cojinete de 0.500" a 0.560"	Diámetro y número de estrías	Número de discos	Torque del embrague debe ser igual o superior al torque del motor	Tipo de amortiguador	Nuevo				Remanufacturado	
					Solo estándar	Solo estándar Servicio severo*	Ajuste manual nuevo	Ajuste manual Servicio severo*	Ajuste manual remanufacturado	Solo remanufacturado
Tiempo corto Movimiento de cojinete de 0.410" a 0.470"	1.75" - 10	1	620	Recorrido libre	Solo estándar	Solo estándar Servicio severo*	Ajuste manual nuevo	Ajuste manual Servicio severo*	Ajuste manual remanufacturado	Solo remanufacturado
					109400-5 (3 SB)	NO DISPONIBLE	107683-5 (3 SB)	NO DISPONIBLE	107683-5MO (3 SB)	109400-5MO (3 SB)
	1.75" - 10	2**	800	7 + 1	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	107237-16MO (Orgánico)	NO DISPONIBLE
					109500-10 (3 Trampa)	109500-22 (3 SB)	107237-10 (3 Trampa)	107237-22 (3 SB)	107237-10MO (3 Trampa)	109500-10MO (3 Trampa) 109500-22MO* (3 SB)
2.0" - 10	2**	860	7 + 1	109504-12 (3 SB)	NO DISPONIBLE	107342-12 (3 SB)	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	
				109504-24 (4 SB)	NO DISPONIBLE	107342-24 (4 SB)	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	109504-24MO (4 SB)	

* Servicio severo: Una combinación de carga de placa más alta, botones super o una cantidad adicional de revestimientos.

** Embragues de dos discos: Encaja en lugar de un solo disco (de tracción); sin embargo, esto aumenta la inercia de la transmisión y puede afectar la capacidad de desplazamiento y la duración de la vida.

5 Elija entre nuevos o remanufacturados.

Nuevo:

- Vida útil más larga
- Menos tiempo de inactividad

Remanufacturado:

- Económico
- Vida útil más larga a comparación del reconstruido

*Sólo para Estados Unidos y Canadá.

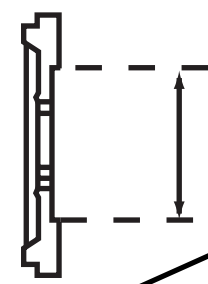
Se recomiendan los embragues de ajuste automático Solo para los camiones con sistemas hidráulicos para reducir el riesgo de daños en la transmisión.

Selector de embrague de servicio pesado Eaton®

1 Se recomiendan los embragues de ajuste automático Solo para los camiones con sistemas hidráulicos para reducir el riesgo de daños en la transmisión.

2 Seleccione el tamaño de su embrague de dos platos fundidos para servicio pesado. **Nota:** Los diámetros de todas las estrías son de 51 mm (2").

3 Determine la apertura del diámetro interior del volante y seleccione la cantidad de resortes.



4 Seleccione el torque del embrague. La clasificación que figura en el gráfico debe ser igual o superior a la clasificación del torque.

15.5 pulgadas	Diámetro y número de estrías	Apertura del diámetro interior del volante	Número de resortes	Torque del embrague lb-ft (debe exceder el torque del motor)	Tipo de disco	Revestimiento	Peso individual*	Especificaciones del equipo original				Especificaciones de post-mercado		Bueno				
								Solo Advantage™	Solo Advantage™ con preamortiguador	Easy Pedal Advantage™	Easy Pedal Advantage™ con preamortiguador	EverTough™ de Eaton	Solo®	Easy-Pedal™	ValueLine™			
2" - 10	7"	8	8	1070	DOF-CO-FT	Orgánico	150									107091-83B		
				1250	DOF-CO-FT	Orgánico	150										107091-77B	
				1400	DCF-CO-FT	Orgánico	150					108391-81AM					108391-81MO	107091-81B
				1400	DOF-CO-FT	Orgánico	150										108391-82MO	
	8.5"	10	10	10	1650	DCF-CO-FT	4	150						108391-74AM	109700-74MO	108391-74MO	107091-74B	
					1650	DCF-CO	4	150	209701-51		208925-51		108935-51AM	109700-61MO	108935-61MO	107935-51B		
					1760	DCF-CO	4	150	209701-61		208925-61		108935-61AM	109700-61MO	108935-61MO			
					1650	DCF-CO	6	150	209701-91		208925-91		108935-91AM	109700-61MO	108935-91MO			
					1760	DCF-CO	6	150	209701-92		208925-92							
					1700	DCF-FT	4	150	209701-14	209701-34	208925-14	208925-34						
					1450	DCF	4	150	209701-80		208925-80							
					1700	DCF	4	150	209701-82	209701-34	208925-82	208925-34	108925-82AM	109700-82MO	108935-82MO	107925-82		
					1750	DCF-VCTplus	4	150	209701-85	209701-29	208925-85	208925-29						
					1760	DCF-VCTplus	6	150	209701-24	209701-34	208925-24	208925-34						
					1860	DCF-VCTplus	6	150	209701-20	209701-30	208925-20	208925-30						
					1860	DCF-CO	6	150					108925-20AM					
	2050	DCF-CO	6	150					108925-25AM									
	2050	DCF-VCTplus	6	150	209701-25	209701-35	208925-25	208925-35										
	2250	DCF-VCTplus	6	150	209708-32	209708-42	208937-32	208937-42										
	2" - 14	10"	7	7	2250	DCF-VCTplus	6	150	209701-25	209701-35	208925-25	208925-35						
14 pulgadas	2" - 10	7"	8	1000	ROF	Orgánico	110									107034-30B		
				1000	DCF-CO-FT	3	110				108034-61B					107034-61B		
				1000	DOF-CO-FT	Orgánico	110	NO								107034-57B		
				1150	DOF-CO-FT	Orgánico	110	DISPONIBLE			108034-82B					108034-82MO		
				1400	DCF-CO-FT-SD	4	110				108050-59B					108050-59MO	107050-59B	

*Peso estimado del embarque

4 Reduzca la elección del embrague en función de las opciones. Todos los números de parte en la fila cumplen con sus especificaciones.

Tipo de disco: **D** **CF** **CO**
D = Amortiguado
CF = Revestimiento de cerámica
OF = Revestimiento orgánico
CO = Coaxial
FT = Recorrido libre
SD = Servicio Súper
VCT = Tecnología de control de vibración

Backed by **Roadranger** Support

Para consultar sobre especificaciones o asistencia para mantenimiento, llame al 1-800-826-HELP (4357) o visítenos en www.eaton.com/roadranger. En México, llame al 001-800-826-4357.

Roadranger: Eaton y socios de confianza que ofrecen los mejores productos y servicios de la industria, garantizando más tiempo en la pista.

5 Seleccione entre nuevo o remanufacturado.

Serie Advantage:

- Especificaciones del equipo original
- Garantía de 2 años / Ilimitada*
- Intervalo de lubricación de 50K para remolques de largas distancias

EverTough:

- Especificaciones de post-mercado
- Garantía de 1 año / Ilimitada*
- Intervalo de lubricación de 25K para remolques de largas distancias

Remanufacturado:

- Economía
- Garantía de 1 año / Ilimitada*
- Vida de servicio más larga en comparación con el embrague reconstruido
- Dual Zerk

ValueLine:

- Economía
- Garantía de 1 año / Ilimitada*
- Todos los componentes son nuevos
- Dual Zerk

Nota: Las características y las especificaciones indicadas en este documento están sujetas a cambios sin aviso previo y representan las capacidades máximas del software y los productos con todas las opciones instaladas. Aunque se ha hecho todo intento por asegurar la exactitud de la información contenida, Eaton no asume ninguna responsabilidad por la integridad, precisión o exactitud, ni por los errores u omisiones. Las características y la funcionalidad pueden variar según las opciones seleccionadas.