

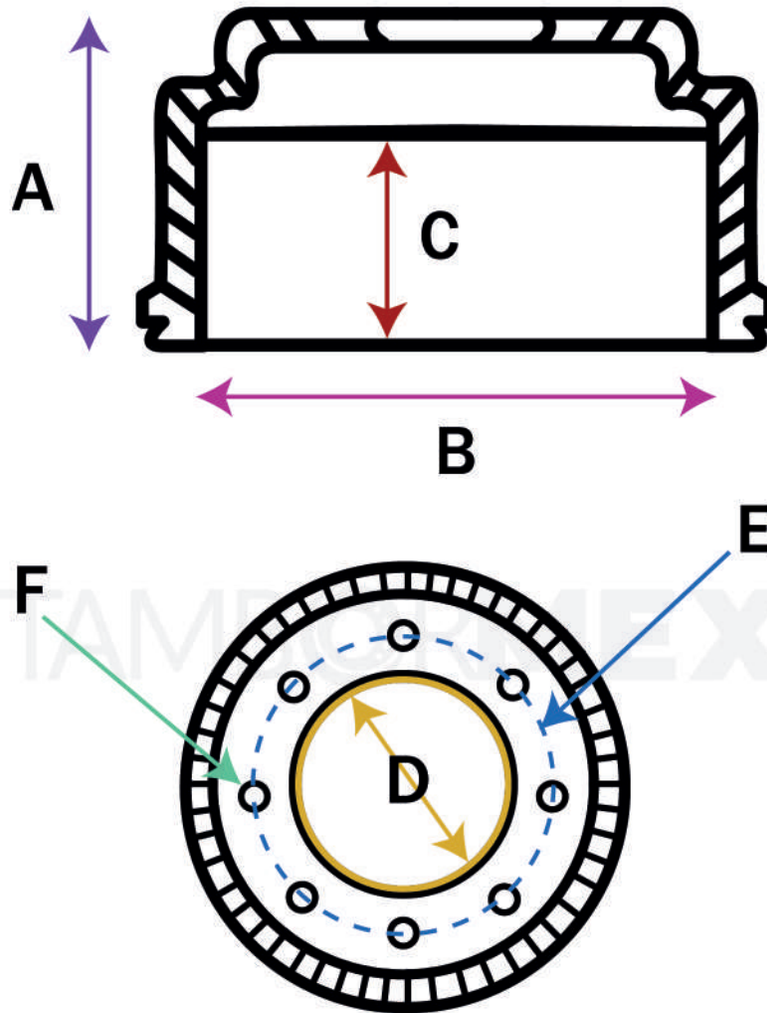


TRACTOFRENOS[®]
SERVICIOS Y REFACCIONES DIESEL EN UN SOLO LUGAR



TAMBORMEX

Verifica este Diagrama de Dimensiones del Tambor



A	B	C	D	E	F
Altura total	Diámetro de pista	Profundidad de pista	Diámetro piloto	Diámetro centro de barrenos	Diámetro de barrenos



Verifica este Diagrama de Dimensiones del Tambor



A. Altura Total



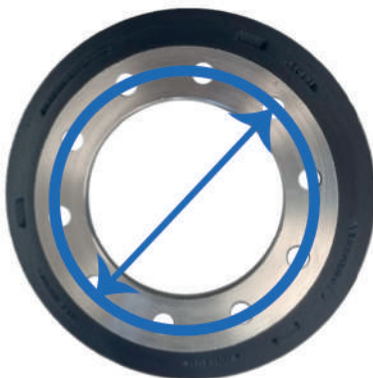
B. Diámetro de Pista (balata)



C. Profundidad de Pista



D. Diámetro Piloto
Boca tambor



E. Diámetro Centro de Barrenos



F. Diámetro de Barrenos

TMX-1601



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	13/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	9" tuerca y capuchon
Colocación:	Trasero
Para balata:	4311-4707
Referencia cruzada:	FUM-7109-P

TAMBORMEX

TMX-1602



Tambor trasero TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.531
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	13/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	
Colocación:	
Para balata:	
Referencia cruzada:	FUM-7109-E

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1603



Tambor unimont 8 ¾ X 10 5/8 16 ½
= 1603 TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Unimont
Colocación:	Trasero
Para balata:	4311-4707 4709-4515
Referencia cruzada:	FUM-7132

TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	13/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	8 ¾" Tuerca y capuchon
Colocación:	Trasero
Para balata:	4515
Referencia cruzada:	FUM-7133

TMX-1604



Tambor trasero TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1606



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.438
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	13/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	9 ½" Tuerca y capuchon
Colocación:	Trasero
Para balata:	4709
Referencia cruzada:	FUM-7158

TAMBORMEX

TMX-1607



Tambor uso general TAMBORMEX

A) Altura total:	10.600
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	15/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Unimont 15/16
Colocación:	Trasero
Para balata:	4709
Referencia cruzada:	FUM-7180

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1610



Tambor Mercedes Benz delantero
TAMBORMEX

A) Altura total:	10.500
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	7.800
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Mercedez Urbano
Colocación:	Delantero
Para balata:	4705
Referencia cruzada:	FUM-7128

TAMBORMEX

TMX-1611



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	10.500
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	7.800
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1 ¼
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Mercedez Especial
Colocación:	Delantero
Para balata:	4705
Referencia cruzada:	FUM-7129

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

A) Altura total:	10.800
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	9.775
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Mercedez Urbano
Colocación:	Trasero
Para balata:	4710
Referencia cruzada:	FUM-7182



Tambor Mercedes Benz trasero TAMBORMEX

TAMBORMEX



Tambor inter delatero TAMBORMEX

A) Altura total:	9.160
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	5.440
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1 ¼
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Kenworth
Colocación:	Delantero
Para balata:	4524-4719-4720
Referencia cruzada:	FUM-7134

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1616



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	9.160
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	5.440
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Kenworth
Colocación:	Delantero
Para balata:	4719-4720
Referencia cruzada:	FUM-7136

TAMBORMEX

TMX-1618



Tambor delantero TAMBORMEX

A) Altura total:	9.160
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	5.565
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1 ¼
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Kenworth
Colocación:	Delantero
Para balata:	4524-4719-4720
Referencia cruzada:	FUM-7135-E

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1619



A) Altura total:	9.500
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	8.000
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.500
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	13/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Sudisa eje tipo viejo
Colocación:	Remolque Trasero
Para balata:	4515-4707
Referencia cruzada:	FUM-7104

Tambor sudisa tipo viejo TAMBORMEX

TAMBORMEX

A) Altura total:	11.375
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	9.125
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Tracto
Colocación:	Trasero
Para balata:	4644-4711
Referencia cruzada:	FUM-7159

TMX-1620



Tambor 4644/4711 unemont TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1620-B



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	11.380
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	9.130
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.779
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Tuerca y capuchon
Colocación:	Trasero
Para balata:	4644-4711
Referencia cruzada:	FUM-7159-E

TAMBORMEX

A) Altura total:	8.910
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	4.440
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	15/16 ó 1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Freightliner
Colocación:	Delantero
Para balata:	1308-4702
Referencia cruzada:	FUM-7153

TMX-1623



Tambor delantero TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1624



Tambor delantero TAMBORMEX

A) Altura total:	8.910
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	4.440
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1 ¼
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Freightliner
Colocación:	Delantero
Para balata:	1308-4702
Referencia cruzada:	FUM-7154

TAMBORMEX

TMX-1625



Tambor delantero TAMBORMEX

A) Altura total:	8.910
B) Diámetro de pista:	15.000
C) Profundidad de pista (balata):	4.880
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1.250
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Freightliner
Colocación:	Delantero
Para balata:	1308-4702
Referencia cruzada:	FUM-7153-E

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1631



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	8.650
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.650
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.000
E) Diámetro centro de barrenos:	12.500
F) Diámetro de barrenos:	21/32
Cantidad de barrenos:	5
Aplicación:	Artillería
Colocación:	Trasero
Para balata:	
Referencia cruzada:	FUM-7114

TAMBORMEX

A) Altura total:	11.250
B) Diámetro de pista:	12.250
C) Profundidad de pista (balata):	10.720
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	10.824
F) Diámetro de barrenos:	15/16
Cantidad de barrenos:	8
Aplicación:	Low Boy
Colocación:	Trasero
Para balata:	4591
Referencia cruzada:	FUM-7177

TMX-1633



Tambor Low Boy tipo nuevo TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1634



A) Altura total:	8.750
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.375
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.500
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	27/32
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Fruehauf tipo viejo
Colocación:	Trasero
Para balata:	4515-4707
Referencia cruzada:	FUM-7151

Tambor trasero FF tipo viejo TAMBORMEX

TAMBORMEX

A) Altura total:	8.200
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.500
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.437
E) Diámetro centro de barrenos:	11.000
F) Diámetro de barrenos:	25/32 ó 21/32
Cantidad de barrenos:	5 ó 6
Aplicación:	Sudisa eje loco
Colocación:	Trasero
Para balata:	4515-4707
Referencia cruzada:	FUM-7117

TMX-1635



Tambor eje loco TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1640



A) Altura total:	7.210
B) Diámetro de pista:	12.805
C) Profundidad de pista (balata):	5.130
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	6.518
E) Diámetro centro de barrenos:	8.080
F) Diámetro de barrenos:	47/64
Cantidad de barrenos:	6
Aplicación:	Vocho Bus chico
Colocación:	Delantero/Trasero
Para balata:	4075-4076
Referencia cruzada:	FUM-7176

Tambor VW trasero delantero TAMBORMEX

TAMBORMEX

A) Altura total:	9.375
B) Diámetro de pista:	16.142
C) Profundidad de pista (balata):	6.700
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.732
E) Diámetro centro de barrenos:	13.189
F) Diámetro de barrenos:	29/32
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Autobús Mercedes
Colocación:	Delantero
Para balata:	4656
Referencia cruzada:	FUM-7110

TMX-1642



Tambor TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1643



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	12.050
B) Diámetro de pista:	16.142
C) Profundidad de pista (balata):	9.370
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.732
E) Diámetro centro de barrenos:	13.189
F) Diámetro de barrenos:	29/32
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Autobús Mercedez
Colocación:	Trasero
Para balata:	4657
Referencia cruzada:	FUM-7111

TAMBORMEX

A) Altura total:	10.940
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	8.565
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.780
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Autobús
Colocación:	Trasero
Para balata:	
Referencia cruzada:	FUM-7145

TMX-1645



Tambor TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1661



A) Altura total:	11.060
B) Diámetro de pista:	16.550
C) Profundidad de pista (balata):	7.950
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.100
E) Diámetro centro de barrenos:	13.120
F) Diámetro de barrenos:	15/16, 5/16, 1, 7/16
Cantidad de barrenos:	16
Aplicación:	Foton
Colocación:	
Para balata:	
Referencia cruzada:	

Tambor de freno para foton TAMBORMEX

TAMBORMEX

A) Altura total:	8.850
B) Diámetro de pista:	15.750
C) Profundidad de pista (balata):	6.800
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.050
E) Diámetro centro de barrenos:	13.180
F) Diámetro de barrenos:	57/64
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Foton
Colocación:	
Para balata:	
Referencia cruzada:	

TMX-1666



Tambor de freno para foton TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1669



A) Altura total:	11.750
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	9.000
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	11.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	15/16
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	Foton
Colocación:	
Para balata:	
Referencia cruzada:	

Tambor de freno para foton TAMBORMEX

TAMBORMEX

A) Altura total:	10.310
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.600
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	8.531
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	27/32
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	
Colocación:	Delantero
Para balata:	
Referencia cruzada:	FUM-7119

TMX-1708



Tambor TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

TMX-1708B



Tambor TAMBORMEX

A) Altura total:	10.500
B) Diámetro de pista:	16.500
C) Profundidad de pista (balata):	7.500
D) Diámetro piloto/Boca tambor:	9.000
E) Diámetro centro de barrenos:	11.250
F) Diámetro de barrenos:	1 ¼
Cantidad de barrenos:	10
Aplicación:	
Colocación:	Delantero
Para balata:	
Referencia cruzada:	FUM-7119-E

TAMBORMEX

Tabla de referencias cruzadas en la página 17.

Referencias Cruzadas

TAMBORMEX	FUMAQ	WEBB	MINGER
1601	7109-P	66895	129048
1602	7109-E	66893	129201
1603	7132	66864	633057
1604	7133	1080-C	633099R
1606	7158	60876	120877
1607	7180		
1610	7128	61577	129173
1611	7129		
1613	7182	61988	633037
1614	7134	65651	129051
1616	7136	1079-B	03-129082-034R
1618	7135-E	65710	129082
1619	7104	1098	03-129168-001R
1620	7159	66353	129300
1620B	7159E		
1623	7153	61527	2308401
1624	7154	65541	129062
1625	7153-E	61528	129070
1631	7114	1078	03-129116-001R
1633	7177	63680	630002
1634	7151	68730/68765	122126
1635	7117	67518	122222/120107
1640	7176		
1642	7110	GD0931	03-129138-001R
1643	7111	GD0932	03-129121-001R
1645	7145	65543	
1661			
1666			
1669			
1708	7119	1080	633059R
1708B	7119E		

¿Listo para una experiencia de compra cómoda y a tu medida?



Con nuestra opción **TractoPickUp**, puedes recoger tus productos cuando más te convenga

Te llevamos lo que necesitas de manera rápida y segura



No importa dónde te encuentres, nuestra cobertura llega a toda la República Mexicana

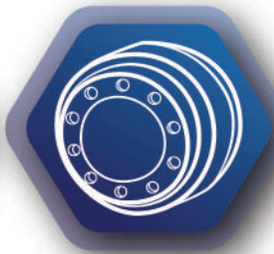
¡Realiza tu pedido y elige la opción que más te convenga!

TRACTO SERVICIOS

Mantén tus tractocamiones en movimiento con nuestros servicios de taller



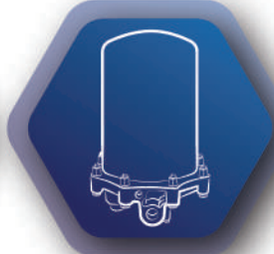
Reparación de válvulas



Rectificado de tambores



Embalatado



Reparación de secadores



Reparación de compresores

Desde reparaciones hasta mantenimiento preventivo, nuestro equipo está listo para atenderte. Contacta a tu ejecutivo de ventas y mantén tu tractocamión en óptimas condiciones

SUCURSAL MATRIZ

Av. Francisco Silva Romero 150 Col. Centro,
Tlaquepaque, Jalisco C.P. 45500



33 3345 0404



SUCURSAL PERISUR

Gasolinera AKRON Perisur Local 1

Av. Anillo periférico sur
Manuel Gómez Morin 7215,
Santa María Tequepexpan, San Pedro Tlaquepaque



33 4710 9365



www.tractofrenos.com