



FORTRO

CLUTCH PARTS

*CATALOGO DE DISCOS
Y GUIA DE ENSAMBLE*





FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 5 RESORTES 11 X 1 1/16 **10 ESTRIAS**
FORD 3.5Ton, MICROBUS Espesor c/pasta 11013 = 8.7mm

Disco

Pasta
11013



1105-DJ-1116

HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas 9 Lainas
18 Remaches



SE7505

Tapa Grande
Portalainas



7505

Laina **x9**



LS11013

Tapa
Reforzada



1616-134

Centro

(Espesor 9.5mm)



MA051116

Calza
Centro



5-010

Resorte
Coaxial



x5

FR5

Remaches

x5



R390

x18



R12

x18



RT73

REF
579-581

* Cantidad según necesidades

FORD

11



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 5 RESORTES 11 ½ X 1 1/16 10 ESTRIAS
FORD LOBO Espesor c/pasta 11048L=9.6mm

Disco

Pasta
11048L



11505-HD-1116

HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas 8 Lainas
16 Remaches



SE6505

Tapa Grande
Portalainas



6505

Laina

x8



LS11048L

Tapa
Reforzada



x1

1616-134

Centro

(Espesor 9.7mm)



x1

MA051116

Calza
Centro

*



5-010

Resorte
Coaxial

x5



FR5

Remaches

x5



R390

x16



R205

x32



RT75 caja cónica

x32



RT75P caja plana

REF
583-585

* Cantidad según necesidades

FORD

11½

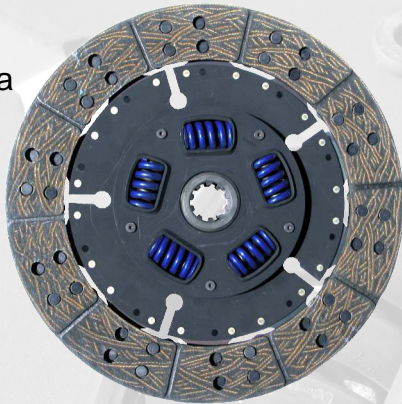


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 5 RESORTES 12 X 1 1/8 ó 1 1/4 10 ESTRIAS
CHEVROLET HEAVY DUTY Espesor c/pasta 1188 = 9.0mm

Disco

Pasta
1188



1205-DJ-114
1205-DJ-118

HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas 10 Lainas
20 Remaches



SE8205

Tapa Grande
Portalainas



8205

Laina **x10**



LS1188

Tapa
Reforzada



x1

1616-134

Centro

(Espesor 9.5mm)



x1

MA05114
MA05118

Calza
Centro



5-010

Resorte
Coaxial



x5

FR5

Remaches

x5



R390

x20



R12

x40



RT73

REF
588-593

* Cantidad según necesidades

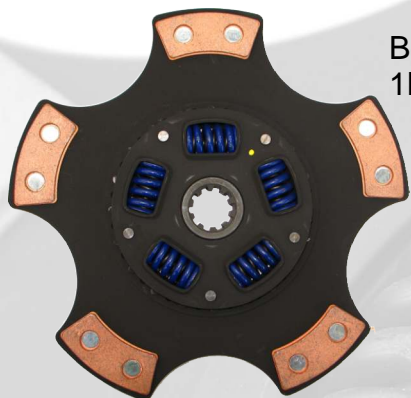
CHEVROLET 12



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 5 RESORTES 12 X 1 1/4 ó 1 1/8 **10 ESTRIAS**
CHEVROLET HEAVY DUTY Espesor c/botón 1H156 = 10.5mm

Disco



Botón
1H156

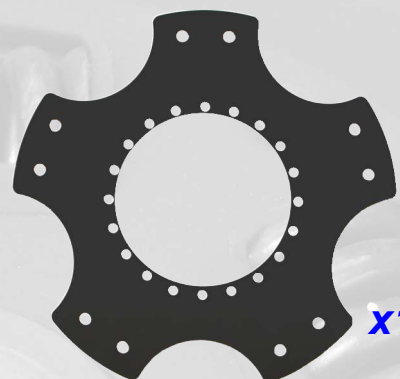
1205-5-114
1205-5-118

1 Lamina 1 Tapa Grande
20 Remaches



1205-5-E1

Lamina



x1

1205-5

Tapa Grande
Reforzada



x1

1632-134

Tapa Chica
Reforzada



x1

1616-134

Centro

(Espesor 9.5mm)



x1

MA05114
MA05118

Calza
Centro

*

5-010

Resorte
Coaxial



x5

FR5

Remaches

x5



R390

x20



R5M

REF
598-599

* Cantidad según necesidades

CHEVROLET 12



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 320mm x 35mm **14 ESTRIAS**
CAMIONES ISUZU ELF Espesor c/botón VTJ = 10.2mm

Disco

Botón
VTJ



1208-5-14E

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1208-5-E1

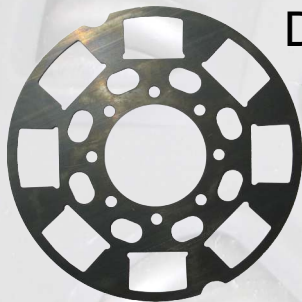
Lamina



x1

1208-5

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
708-1A



x2

Sin resorte interior



x8

Resorte
FR8-1A

*

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



Remaches

x8



R1478

x8



R1412

Calza

x1 708-2
x1 708-2G



x1

Centro (Espesor 6.6mm)
MA0814E

REF
595

* Cantidad según necesidades

ISUZU ELF 12.6

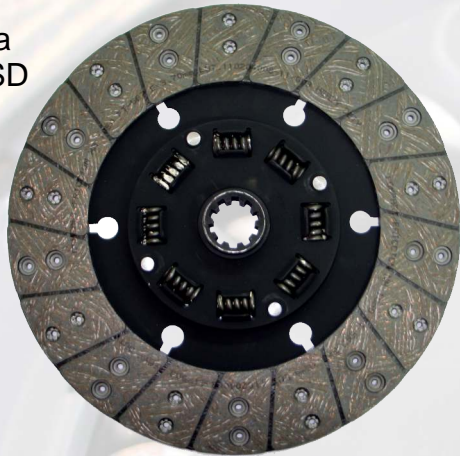


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 13 x 1 3/8 10 ESTRIAS
VOLKSBUS, FORD SUPERDUTY Espesor c/pasta 13FSD ó 1298 = 10.0mm

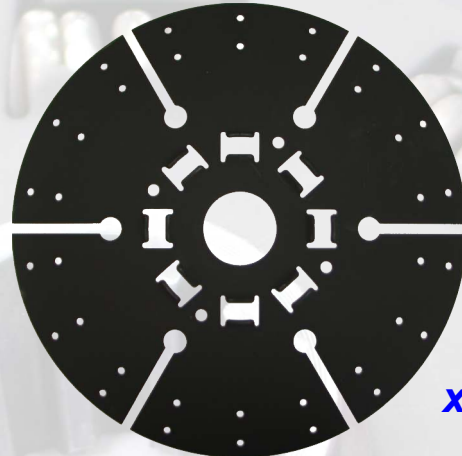
Disco

Pasta
13FSD
1298



V1308-HD-138
HD / DURAMAX

Lamina



x1

1308-200-1298

Tapa



x1

1919

Centro



x1

MA08138

Calza Centro
(opcionales)



*

32-010



21-010

Resorte



x8

FR19



x4

R28

Remaches



x36

para Pasta 13FSD

RT75E



x36

para Pasta 1298

RT74

REF
605, 606

* Cantidad según necesidades

VOLKSBUS
FORD FSD



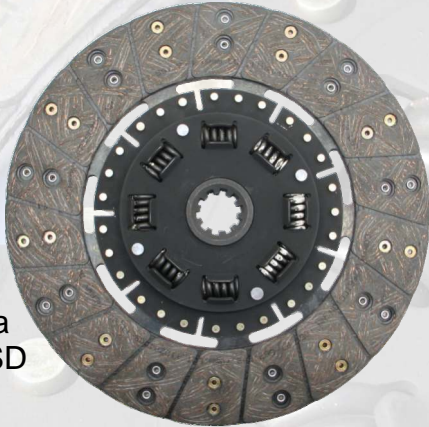
FORTRO
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 13 x 1 3/8
VOLKSBUS, FORD SUPERDUTY

10 ESTRIAS

Espesor c/pasta 13FSD = 9.5mm

Disco



Pasta
13FSD

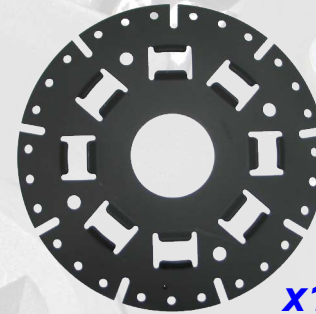
V1308-HD-138-LS
HD / DURAMAX

1 Lamina, 9 Lainas
27 Remaches



7508-E1

Lamina



7508

Laina



x9

LS13FSD

Tapa



x1

1919

Centro



x1

MA08138

Calzas Centro*
(opcionales)



*

32-010



*

21-010

Resorte



x8

FR19

Remaches

x4



R28

x27



R205

x36



RT74

REF
607, 608

* Cantidad según necesidades

VOLKSBUS
FORD FSD

13



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 14 x 1 ½, 1 ¾ y 2 10 ESTRIAS
TIPO NAVISTAR (UN SOLO DISCO) Espesor c/botón VSR23 = 12.4mm

Disco

Botón
VSR



U1408-3-112-T
U1408-3-134-T
U1408-3-200-T

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1408-3-E1G

Lamina



x1

1408-3

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Ventana Grande
708-1



x2



x8

Resorte
Coaxial
Gruoso
FR8-1



Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



x8

Remaches



R14950



x2

Calza
708-2G



x1

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08112T
MA08134T
MA08200T

x8



R1412

REF
525-527

* Cantidad según necesidades

NAVISTAR 14

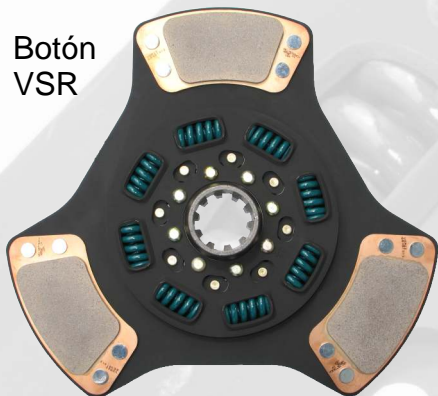


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 14 x 1 ½, 1 ¾ y 2 10 ESTRIAS
TIPO SPICER (DOBLE DISCO) Espesor c/botón VSR23 = 12.4mm

Disco

Botón
VSR



- 1408-3-112-T
- 1408-3-134-T
- 1408-3-134-D
- 1408-3-200-T
- 1408-3-200-D

**1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches**



1408-3-E1

Lamina



x1

1408-3

**Lamina
Deslizante
708-3**



x2

**Tapa
Vent. Chica
708-1A**



x2



x8

**Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A**



Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030

Remaches

x8



R1478

x8



R14716



x2

**Calza
708-2**



x1

Centro (Espesor 6.2mm)
MA08112T
MA08134T
MA08134D
MA08200T
MA08200D

* Cantidad según necesidades

REF
530-534

SPICER

14



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 14 x 1 ½, 1 ¾ y 2 10 ESTRIAS
TIPO SPICER Espesor c/botón VSR23 = 12.4mm

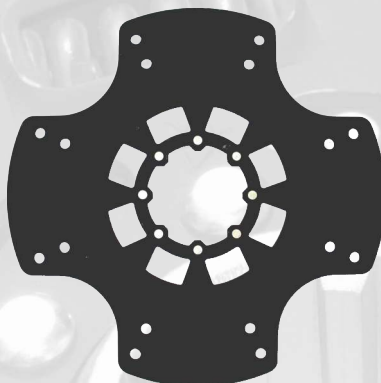
Disco

Botón
VSR



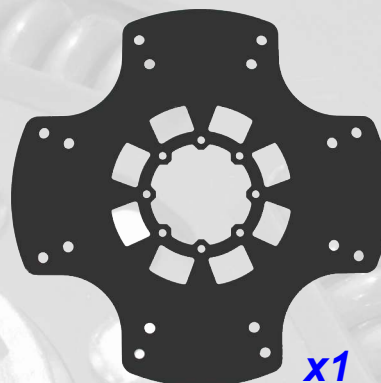
1408-4-112-T
1408-4-134-T
1408-4-134-D
1408-4-200-T
1408-4-200-D

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1408-4-E1

Lamina



x1

1408-4

Lamina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2



Calza
708-2

x2



x1

*

Calza
Centro*

8-010
8-015
8-030

Centro (Espesor 6.2mm)
MA08112T
MA08134T
MA08134D
MA08200T
MA08200D



x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Remaches
x8 R1478

x8 R14716

* Cantidad según necesidades

REF
540-544

SPICER

14



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 x 40.5mm 18 ESTRIAS
MERCEDES BENZ OM 366 Espesor c/pasta 1386 = 11.5mm

Disco

Pasta
1386



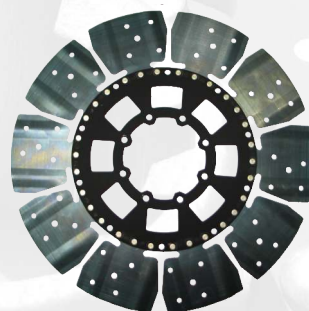
1408-HD-18E-LS
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches
2 Calzas 8 Remaches



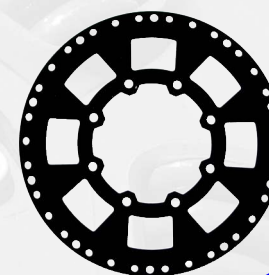
1408-1386-E1

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches



SE8208

Portalainas



8208

Laina

x10



LS1386

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

x8



Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



*

Remaches

x8



R1478

x8



R14716

x30

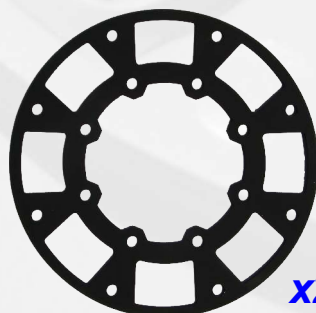


R205

x40



RT73



Calza
708-2

x2



Centro (Espesor 6.8mm)
MA0818E

x1

REF
800-802

* Cantidad según necesidades

M.BENZ

14



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 x 1 3/4 10 ESTRIAS
MERCEDES BENZ OM 366 Espesor c/pasta 1386 = 11.5mm

Disco

Pasta
1386

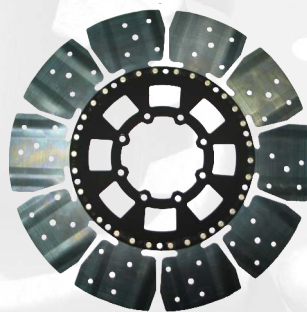


1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches
2 Calzas 8 Remaches



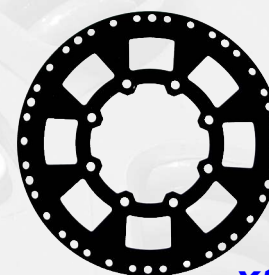
1408-1386-E1G

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches



SE8208

Portalainas



8208

Laina



LS1386

x10

1408-1386-HD-LS
HD / TERMOLITE / DURAMAX



Laina
Deslizante
708-3

x2



Tapa
Vent. Chica
708-1A

x2



Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

x8

Calza
Centro*

8-010
8-015
8-030



*

x8

Remaches

x8



R14950

x8



R1412

x30

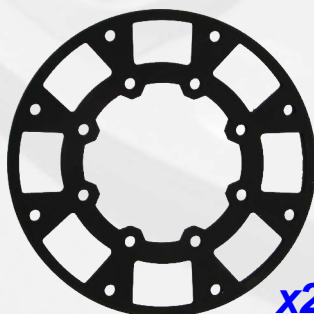


R205

x40



RT73



Calza
708-2G

x2



Centro (Espesor 8.2mm)
MA08134T

x1

* Cantidad según necesidades

REF
700-702

M.BENZ

14



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 1/4 x 40.5mm **18 ESTRIAS**
MERCEDES BENZ OM 904 BOXER Espesor c/pasta 1429 = 12.2mm

Disco

Pasta
1429



1425-HD-18E

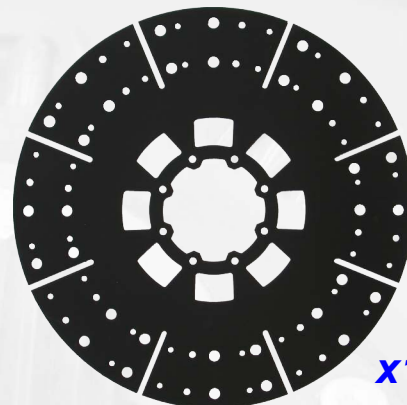
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1425-E1

Lamina



1425-08-1429

Laina **x8**



LS1429

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

x8



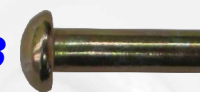
Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030

*



x8



Remaches

R1478

x8



R14716

x16



R1414

x32

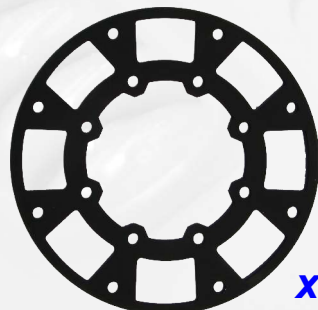


RT74

x32



RT73



Calza
708-2

x2



x1

Centro (Espesor 6.8mm)
MA0818E

REF
810- 811

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 14 1/4



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 1/4 x 1 3/4 **10 ESTRIAS**
MERCEDES BENZ OM 904 Espesor c/pasta 1429 = 12.2mm

Disco

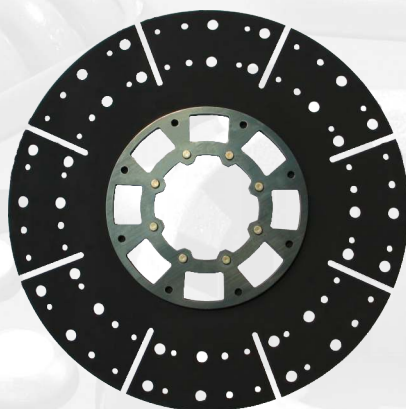
Pasta
1429



1425-HD

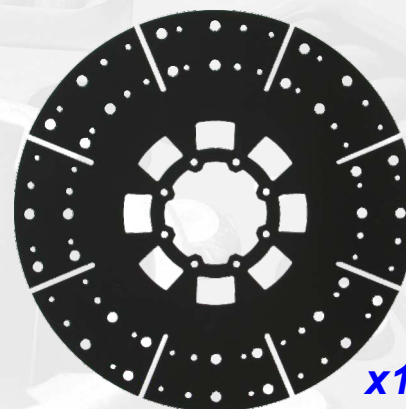
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1425-E1G

Lamina



1425-08-1429

Laina



x8

LS1429



x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



*

x8

Remaches



R14950



x8

R1412



x16

R1414



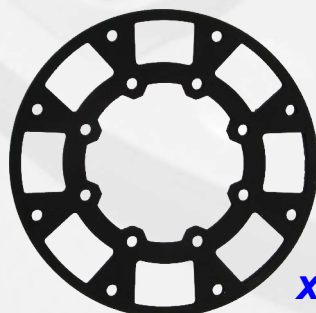
x32

RT74



x32

RT73



x2

Calza
708-2G



x1

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08134T

REF
720-722

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 14 1/4

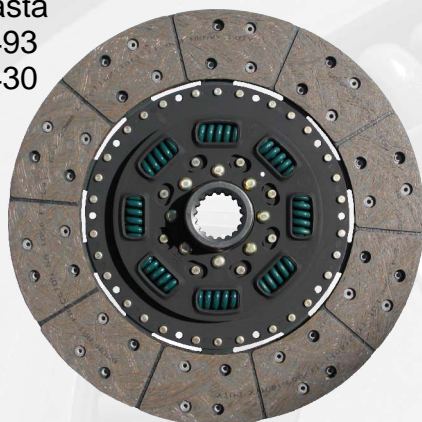


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 1/4 x 40.5mm 18 ESTRIAS
MERCEDES BENZ OM 904 Espesor c/pasta 1493 = 10.0mm

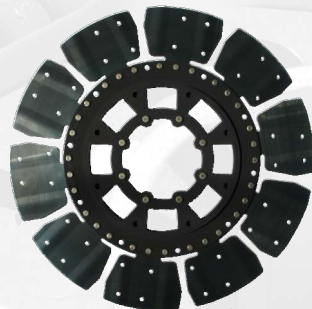
Disco

Pasta
1493
1430



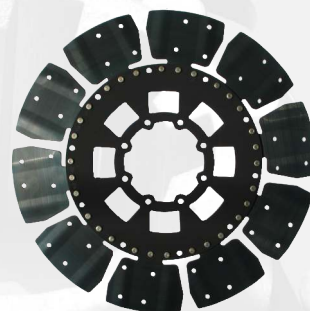
1408-1493-HD-18E
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches
2 Calzas 8 Remaches



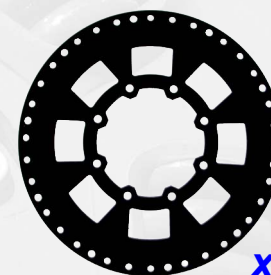
1408-1493-E1

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches



SE9008

Portalainas



9008

Laina

x10



LS1493

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

x8



Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



*

Remaches

x8



R1478

x8



R14716

x30

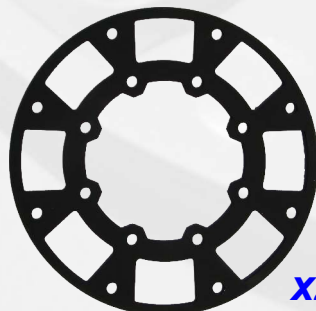


R205

x40



RT73



Calza
708-2

x2



Centro (Espesor 6.8mm)
MA0818E

x1

REF
805-807

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 14 1/4

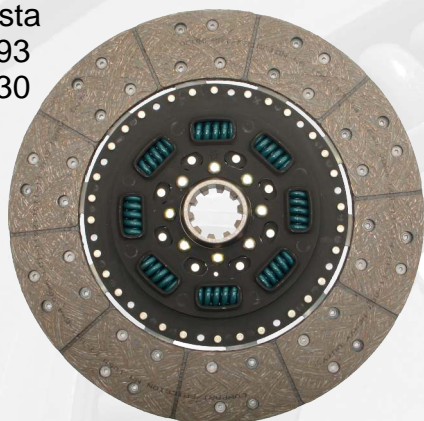


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 14 1/4 x 1 3/4 10 ESTRIAS
MERCEDES BENZ OM 904 Espesor c/pasta 1493 ó 1430 = 10.0mm

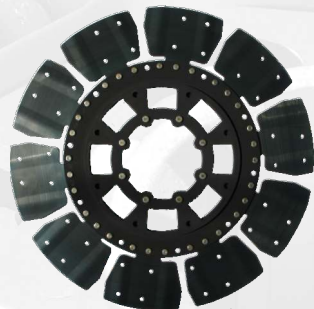
Disco

Pasta
1493
1430



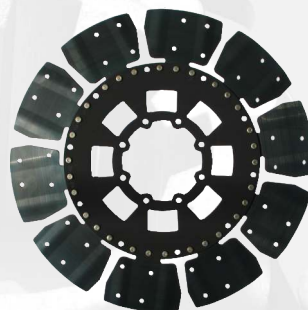
1408-1493-HD
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches
2 Calzas 8 Remaches



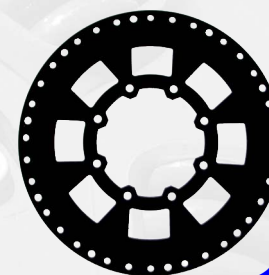
1408-1493-E1G

1 Portalainas
10 Lainas 30 Remaches



SE9008

Portalainas



9008

Laina

x10



LS1493

Laina
Deslizante
708-3

x2



Tapa
Vent. Chica
708-1A

x2



x8

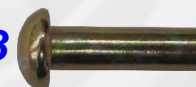
Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



Remaches

x8



R14950

x8



R1412

x30

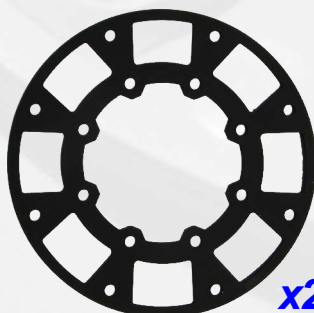


R205

x40



RT73



Calza
708-2G

x2



x1

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08134T

REF
712-714

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 14 1/4



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 14 1/4 X 40.5mm 18 ESTRIAS
MERCEDES BENZ OM 904 Espesor c/botón VSR22 = 11.6mm

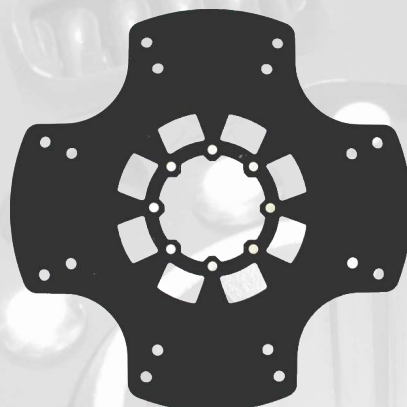
Disco

Botón
VSR



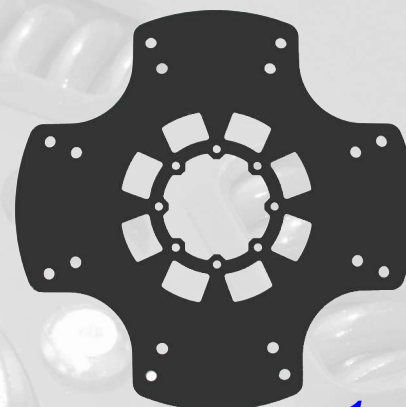
1425-4-18E

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1425-4-E1

Lamina



1425-4

x1

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



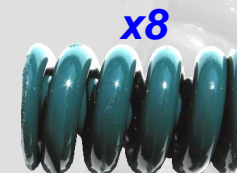
x2

Calza
Centro*



8-010
8-015
8-030

x1



x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Remaches

x8

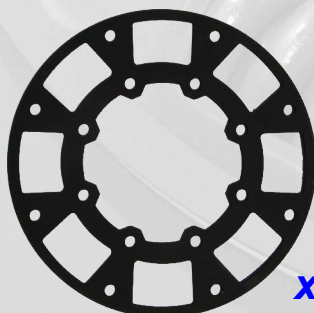


R1478

x8



R14716



Calza
708-2

x2



Centro (Espesor 6.8mm)
MA0818E

REF
811.5

* Cantidad según necesidades

M. BENZ 14 1/4



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 14 1/4 X 1 3/4 **10 ESTRIAS**
MERCEDES BENZ OM 904 Espesor c/botón VSR22 = 11.6mm

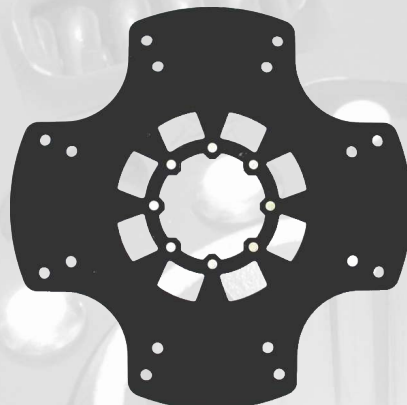
Disco

Botón
VSR



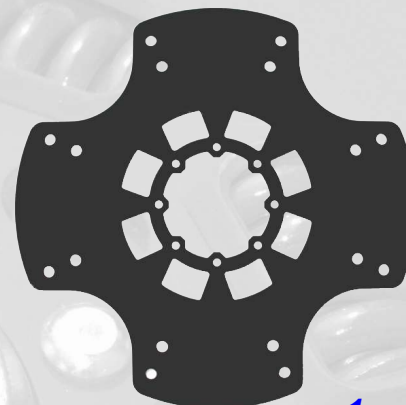
1425-4-10E

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1425-4-E1

Lamina



1425-4

x1

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

Calza
Centro*

8-010
8-015
8-030

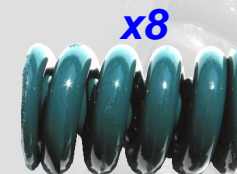


*

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08134T



x1



x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Remaches

x8



R14950

x8



R1412

REF
725

* Cantidad según necesidades

M. BENZ 14 1/4

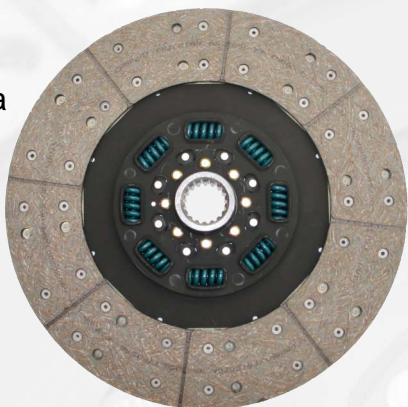


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES, 15 1/2 x 40.5mm **18 ESTRIAS**
MERCEDES BENZ OM 906 Espesor c/pasta 1556 = 11.6mm

Disco

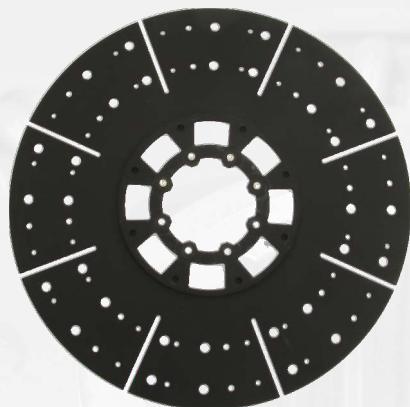
Pasta
1556



1550-HD-18E

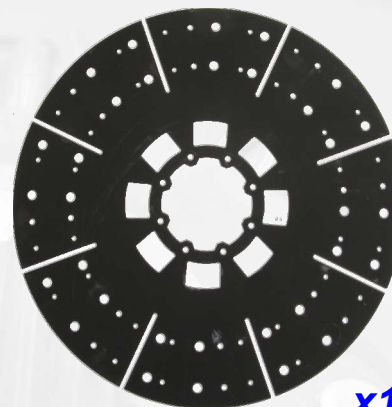
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1550-08-1556-E1G

Lamina



x1

1550-08-1556

Laina **x8**



LS1556

Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

x8



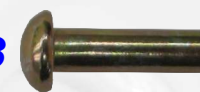
Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030

*



x8



Remaches

R1478

x8



R14716

x16



R1414

x32



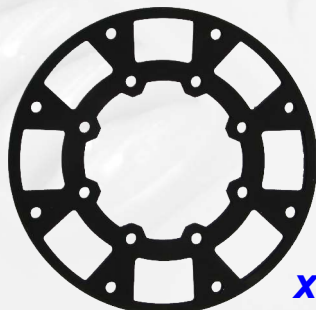
RT74

x32



RT73

Calza
708-2



x2

Centro (Espesor 6.8mm)
MA0818E



x1

REF
812-814

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 15 1/2



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

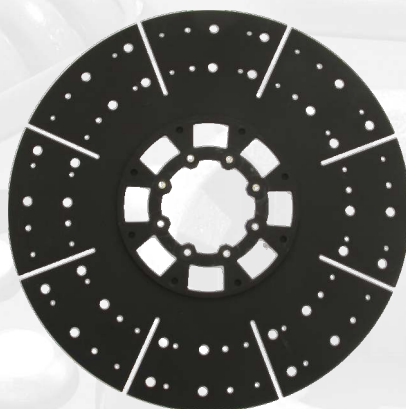
DISCO DE 8 RESORTES, 15 1/2 x 1 3/4 **10 ESTRIAS**
MERCEDES BENZ OM 906 Espesor c/pasta 1556 = 11.6mm

Disco

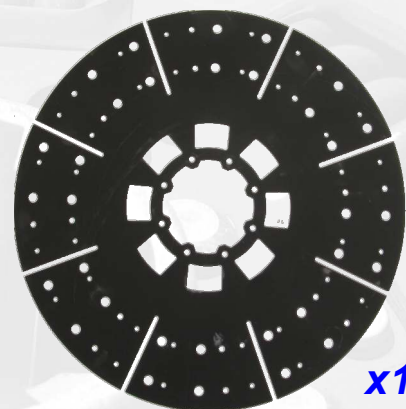
Pasta
1556



1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



Lamina



Laina



LS1556

x1

1550-1556-T360
HD / TERMOLITE / DURAMAX

1550-08-1556-E1G

1550-08-1556

x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A



Laina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2

Calza
Centro*
8-010
8-015
8-030



*

x8

Remaches



R14950



x8

R1412



x16

R1414



x32

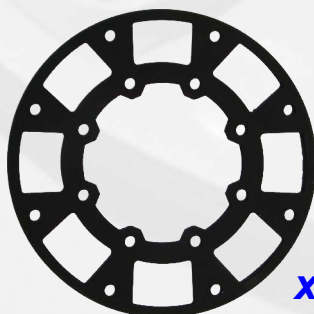
RT74



x32

RT73

Calza
708-2G



x2

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08134T



x1

REF
730-732

* Cantidad según necesidades

M.BENZ 15 1/2



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 8 RESORTES 15 ½ x 2 10 ESTRIAS
TIPO SPICER Espesor c/botón VSR23 = 12.4mm

Disco

Botón
VSR



1508-4-200-T
1508-4-200-D

1 Lamina 2 Calzas
8 Remaches



1508-4-E1G

Lamina



x1

1508-4

Lamina
Deslizante
708-3



x2

Tapa
Vent. Chica
708-1A



x2



x8

Resorte
Coaxial
Normal
FR8-1A

*

Calza
Centro*

8-010
8-015
8-030



x8

Remaches



R14950

x8



R1412



x2

Calza
708-2G



x1

Centro (Espesor 8.2mm)
MA08200T
MA08200D

REF
550, 551

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 7 RESORTES DE 15 ½ X 2 10 ESTRIAS
SISTEMA SPICER TIPO MOÑO Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



1507-4-200-D

1 Lamina 2 Calzas
4 Remaches



1507-4-E1

Lamina

Ventana Chica



x1

1507-4

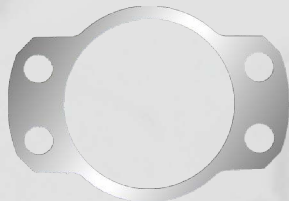
Centro (Espesor 9.7mm)



x1

MA07200D

Calza
Centro*



*

7-010
7-015

Calza

Ventana Chica



x2

9707-2

Tapa

Ventana Chica



x2

9707-1
Ventana Tipo 3

**Resorte
Coaxial Corto**



FR7

x7

Remaches

x4



R7406

x4



R7312

REF
561

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 7 RESORTES DE 15 ½ X 2 **10 ESTRIAS**
SISTEMA SPICER TIPO MOÑO Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



1507-6-200-D

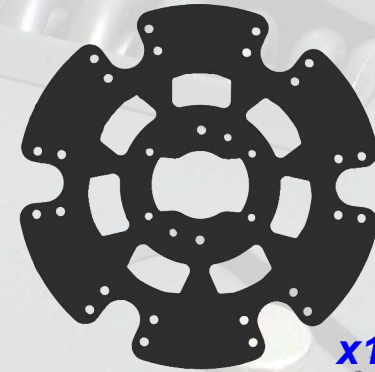
1 Lamina 2 Calzas
4 Remaches



1507-6-E1

Lamina

Ventana Chica



x1

1507-6

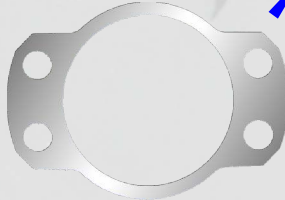
Centro (Espesor 9.7mm)



x1

MA07200D

Calza
Centro*



7-010
7-015

Calza

Ventana Chica



x2

9707-2

Tapa

Ventana Chica



x2

9707-1
Ventana Tipo 3

Resorte
Coaxial Corto



FR7

x7

Remaches

x4



R7406

x4



R7312

REF
562

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 7 RESORTES DE 15 ½ X 2 **10 ESTRIAS**
SISTEMA SPICER TIPO MOÑO Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



1517-6-200-D

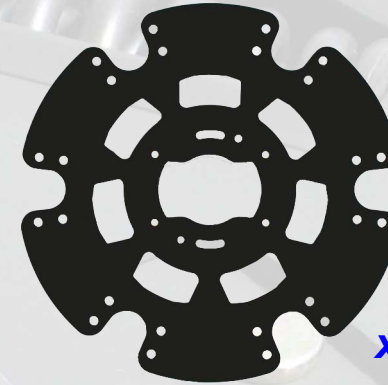
1 Lamina 2 Calzas
4 Remaches



1517-6-E1

Lamina

Ventana Grande



x1

1517-6

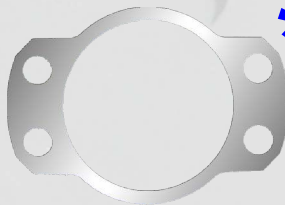
Centro (Espesor 9.7mm)



x1

MA07200D

Calza
Centro*



7-010
7-015

Calza

Ventana Grande



x2

9717-2

Tapa

Ventana Grande



x2

9717-1
Ventana Tipo 2

Resorte
Coaxial Largo



FR777

x7

Remaches

x4



R7406

x4



R7312

REF
564

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 7 RESORTES DE 15 ½ x 2 10 ESTRIAS
SISTEMA SPICER CON MAZA TIPO ENGRANE Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



1577-6-200-D

1 Lamina 2 Calzas
7 Remaches



1577-6-E1

Lamina

Ventana Grande



x1

1577-6

**Tapa
Ondulada**

Ventana
Grande

9777-1

x2



Calza

Ventana
Grande

9777-2

x2



Centro

(Espesor 9.4mm)

x1



MA77200D

**Resorte
Coaxial Largo**

FR777 x7



Remaches

x7



R77338

x7



R77232

Calza

Centro

9777-4

x1



**Arandela de
Presión**

9777-5

x1



REF
566

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 15 ½ x 2 **10 ESTRIAS**
TIPO SPICER **CON FREE TRAVEL** Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



1510-4-200-T
1510-4-200-D

1 Lamina 2 Calzas
10 Remaches



1510-4-E1-T (1 Calza en cada lado)
1510-4-E1-D (2 Calzas en un lado)

Lamina
Ventana Grande



1510-4

NOTA:
Disco Amortiguado
FREE TRAVEL
(Diseño Especial Presenta Juego)

El subensamblado E1 gira libremente hasta hacer contacto con los resortes.

Lamina
Deslizante
8510-3



x2

Tapa
8510-1



x2

Calza
Ventana Grande
8510-2



x2

* Calza Centro*
10-010
10-015
10-030



Centro (Espesor 7.15mm)
MA10200T
MA10200D



x1

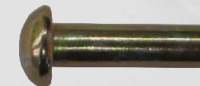


x10

Resorte
Coaxial
FR10

Remaches

x10



R14950

x10



R1412

REF
570, 571

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 15 ½ x 2 **10 ESTRIAS**
TIPO SPICER **SIN FREE TRAVEL** Espesor c/botón VSR23 = 12.7mm

Disco

Botón
VSR



Z1510-4-200-T
Z1510-4-200-D

1 Lamina 2 Calzas
10 Remaches



Z1510-4-E1-T (1 Calza en cada lado)
Z1510-4-E1-D (2 Calzas en un lado)

Lamina
Ventana Chica



x1

Z1510-4

NOTA:
Disco Amortiguado
SIN FREE TRAVEL
(Diseño Común. Sin Juego)

El subensamblado E1 gira
venciendo la presión del
resorte

Laina
Deslizante
8510-3



x2

Tapa
8510-1



x2

Calza
Ventana Chica
Z8510-2



x2

* Calza
Centro*
10-010
10-015
10-030



Centro (Espesor 7.15mm)
MA10200T
MA10200D



x1

x10



Resorte
Coaxial
FR10

x10



Remaches
R14950

x10



R1412

REF
572, 573

* Cantidad según necesidades

SPICER 15½

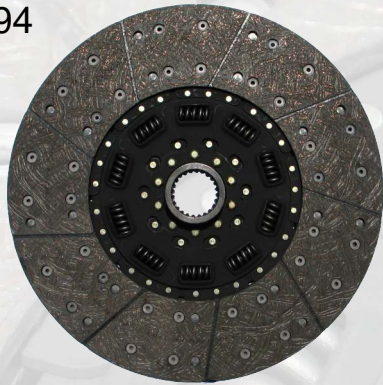


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 17 x 50mm 24 ESTRIAS
VOLVO-SCANIA / M. BENZ **CON FREE TRAVEL** Espesor c/pasta 1694 = 10.6mm

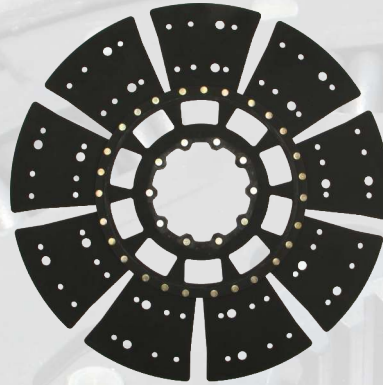
Disco

Pasta
1694



1710-24E-HD-VS
1710-24E-HD-MB
HD / TERMOLITE

1 Lamina 2 Calzas 10 Remaches
9 Paletas 27 Remaches



9210-E1-VS
9210-E1-MB

Lamina
Ventana Grande



9210

Paleta
Portalainas



PL1694

Laina



LS1694

NOTA:
Disco Amortiguado
FREE TRAVEL
(Diseño Especial Presenta Juego)

El subensamble E1 gira libremente hasta hacer contacto con los resortes.

Laina
Deslizante



8510-3

x2

Tapa



8510-1

x2



Resorte
Coaxial
FR10

x10



Calza Centro*
10-010
10-015
10-030

x10

x10

x27

x18

x36

Remaches



R14950



R1412



R205



R1414



RT66



Calza
Ventana Grande

8510-2

x2



Centro (Espesor 6.6mm)
MA1024E

x1

* Cantidad según necesidades

REF
755-756, 759-760

VOLVO-SCANIA
M. BENZ

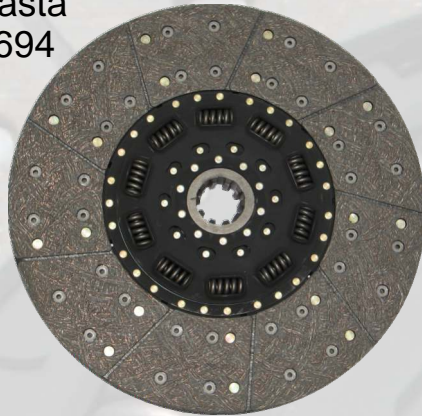


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 17 x 2 10 ESTRIAS
VOLVO-SCANIA / M. BENZ **CON FREE TRAVEL** Espesor c/pasta 1694 = 10.6mm

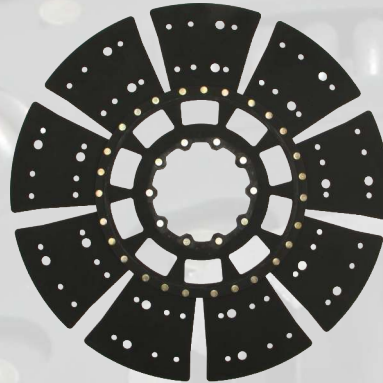
Disco

Pasta
1694



1710-200-HD-VS
1710-200-HD-MB
HD / TERMOLITE

1 Lamina 2 Calzas 10 Remaches
9 Paletas 27 Remaches



9210-E1-VS
9210-E1-MB

Lamina
Ventana Grande



9210

Paleta
Portalainas



PL1694

Laina



LS1694

NOTA:
Disco Amortiguado
FREE TRAVEL
(Diseño Especial Presenta Juego)

El subensamble E1 gira libremente hasta hacer contacto con los resortes.

Laina
Deslizante



x2

Tapa



x2



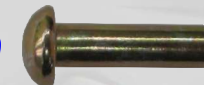
Resorte
Coaxial

FR10

x10

Remaches

x10



R14950

x10



R1412

x27



R205

x18



R1414

x72



RT66



Calza
Ventana Grande
8510-2

x2



*
Calza Centro*
10-010
10-015
10-030



Centro (Espesor 7.15mm)
MA10200T

x1

* Cantidad según necesidades

REF
750-751,757-758

VOLVO-SCANIA
M. BENZ



FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 17 x 50mm

24 ESTRIAS

VOLVO-SCANIA / M. BENZ

SIN FREE TRAVEL

Espesor c/pasta 1694 = 10.6mm

Disco

1 Lamina 2 Calzas 10 Remaches

9 Paletas 27 Remaches

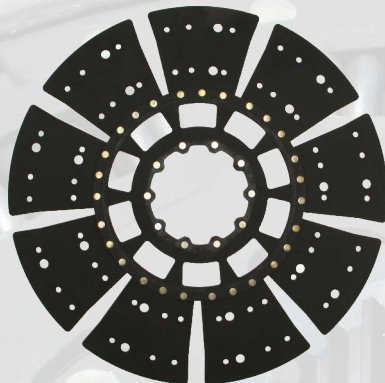
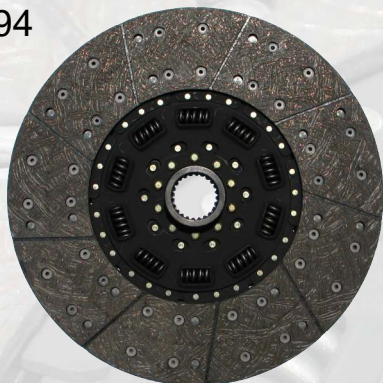
Lamina

Ventana Chica

Paleta
Portalainas

Laina

Pasta
1694



Z1710-24E-HD-VS
Z1710-24E-HD-MB
HD / TERMOLITE

Z9210-E1-VS
Z9210-E1-MB

Z9210

PL1694

LS1694

NOTA:
Disco Amortiguado
SIN FREE TRAVEL
(Diseño Común. Sin Juego)

Laina
Deslizante
8510-3

Tapa
8510-1

Resorte
Coaxial
FR10

El subensamblado E1 gira
venciendo la presión del
resorte



Remaches
R14950

x2

x2

x10

x10

Calza
Centro*
10-010
10-015
10-030

x10

x27

x18

x36

R1412

R205

R1414

RT66



Calza
Ventana
Chica
Z8510-2



Centro (Espesor 6.6mm)
MA1024E

x1

REF
763-764, 767-768

* Cantidad según necesidades

VOLVO-SCANIA
M. BENZ

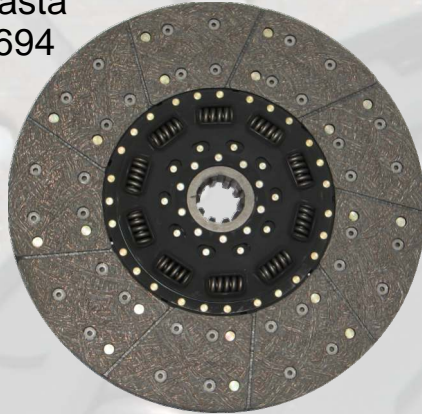


FORTRO^{MR}
CLUTCH PARTS

DISCO DE 10 RESORTES 17 x 2 10 ESTRIAS
VOLVO-SCANIA / M. BENZ **SIN FREE TRAVEL** Espesor c/pasta 1694 = 10.6mm

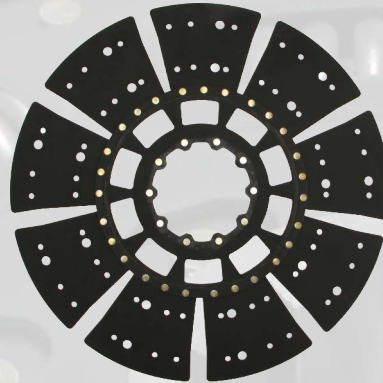
Disco

Pasta
1694



Z1710-200-HD-VS
Z1710-200-HD-MB
HD / TERMOLITE

1 Lamina 2 Calzas 10 Remaches
9 Paletas 27 Remaches



Z9210-E1-VS
Z9210-E1-MB

Lamina

Ventana Chica



Z9210

Paleta
Portalainas



PL1694

Laina



LS1694

NOTA:
Disco Amortiguado
SIN FREE TRAVEL
(Diseño Común. Sin Juego)

El subensamblado E1 gira
venciendo la presión del
resorte

Laina
Deslizante
8510-3



x2

Tapa
8510-1



x2



Resorte
Coaxial
FR10

x10

Calza
Centro*
10-010
10-015
10-030



x10

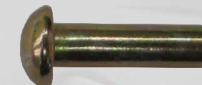
x10

x27

x18

x72

Remaches



R14950



R1412



R205



R1414



RT66

Calza
Ventana
Chica

Z8510-2



x2

Centro (Espesor 7.15mm)
MA10200T



x1

* Cantidad según necesidades

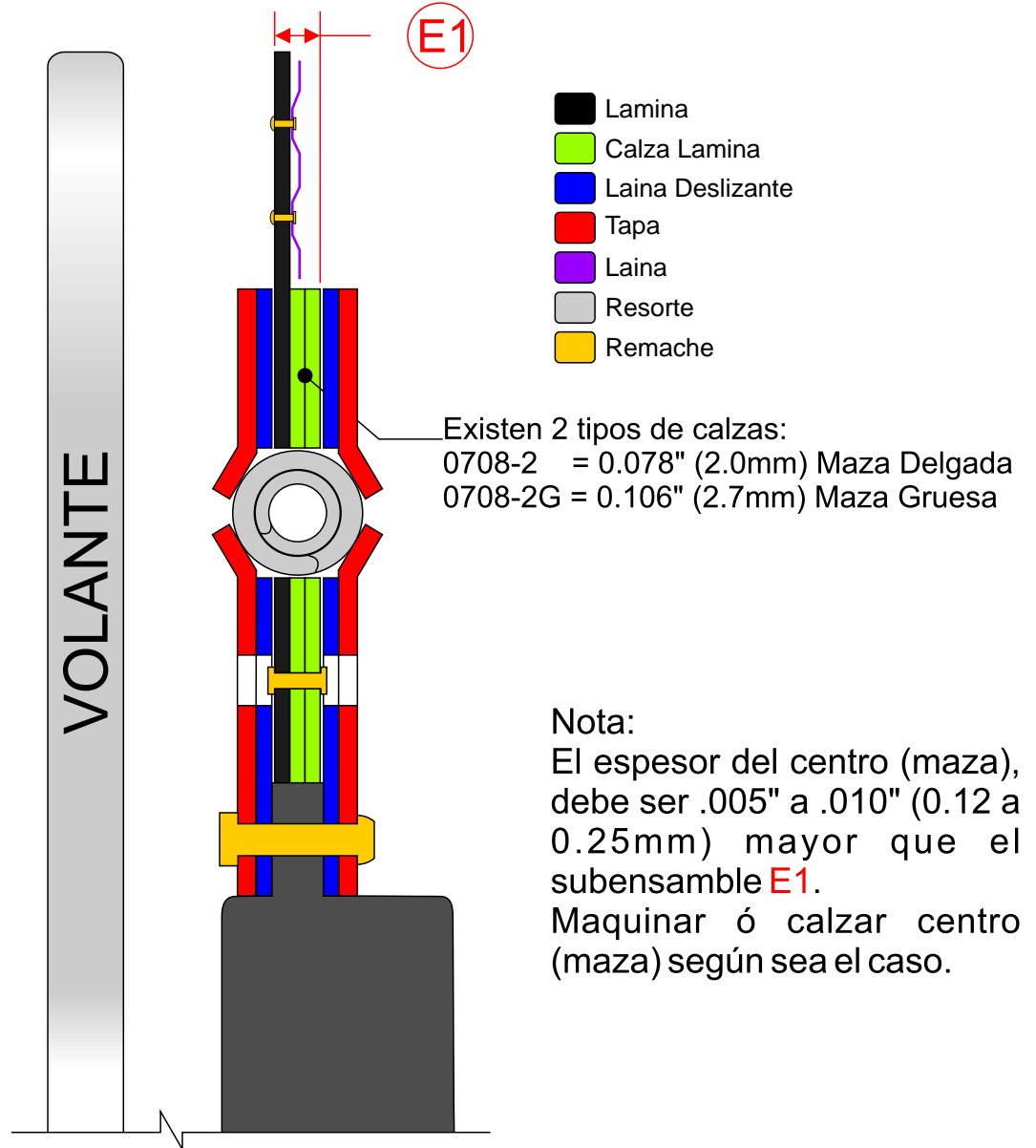
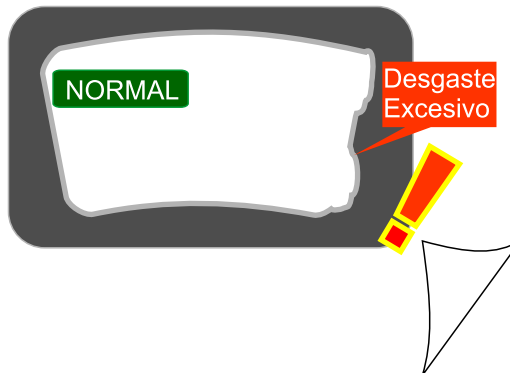
REF
761-762, 765-766

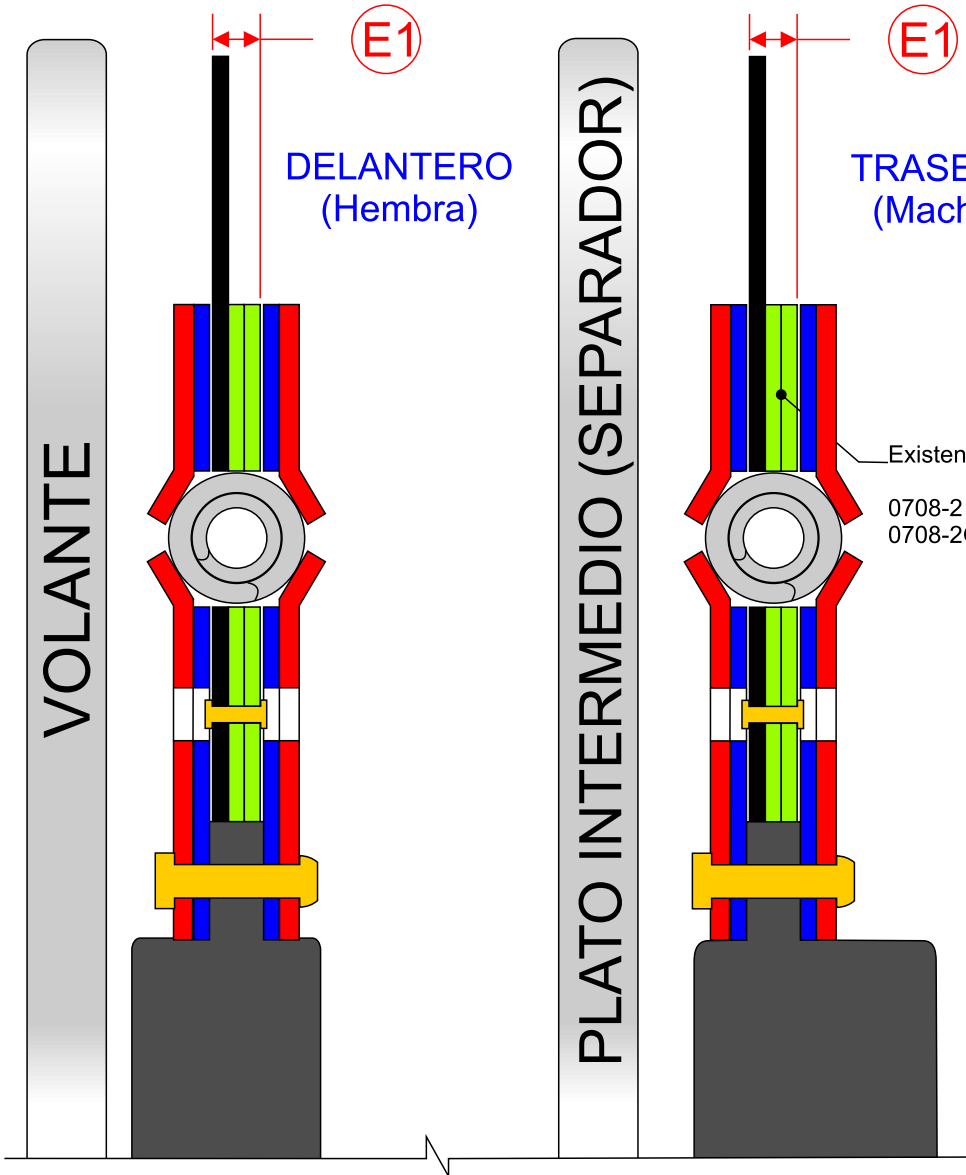
VOLVO-SCANIA
M. BENZ



MEDIDAS			
14	X	40.5mm	18 E
14 1/4	X	40.5mm	18 E
15 1/2	X	40.5mm	18 E
14	X	1 3/4	10 E
14 1/4	X	1 3/4	10 E
15 1/2	X	1 3/4	10 E

En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamble **E1** usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.





E1
TRASERO
(Macho)

Existen 2 tipos de calzas:

0708-2 = 0.078" (2.0mm) Maza Delgada
0708-2G = 0.106" (2.7mm) Maza Gruesa

- Lamina
- Calza Lamina
- Laina Deslizante
- Tapa
- Resorte
- Remache

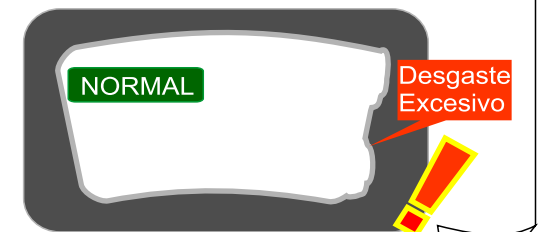
MEDIDAS			
14	X	1 1/2	10E
14	X	1 3/4	10E
14	X	2	10E
15 1/2	X	2	10E

Nota:

El espesor del centro (maza), debe ser .005" a .010" (0.12 a 0.25mm) mayor que el subensamble **E1**.

Maquinar ó calzar centro (maza) según sea el caso.

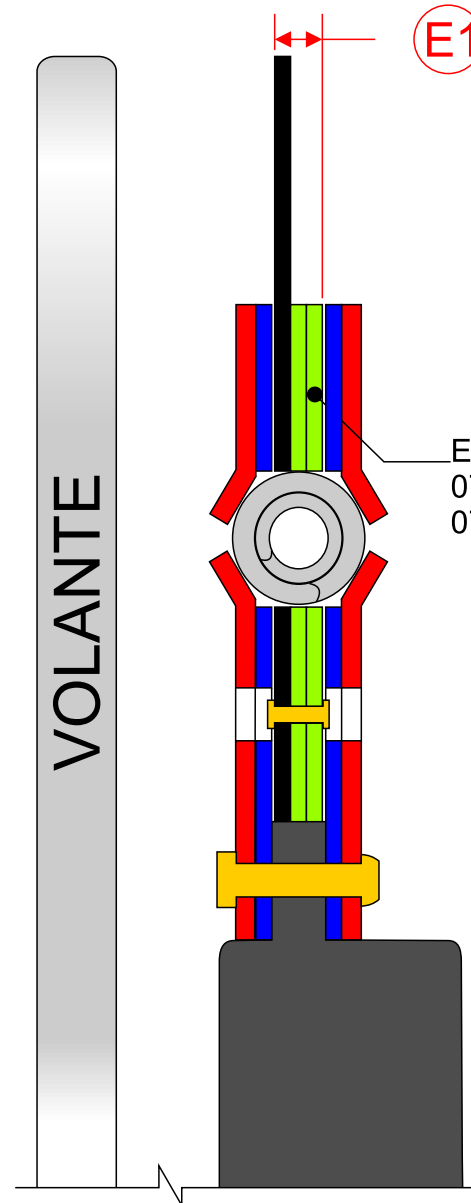
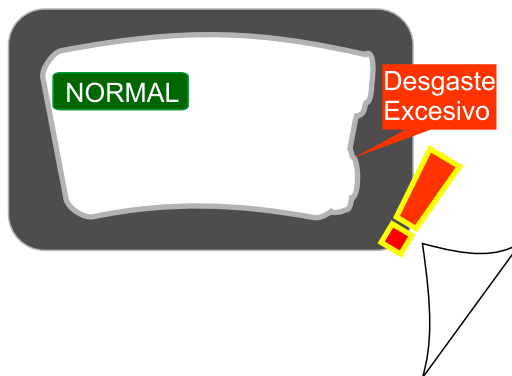
En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamble **E1** usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.





MEDIDAS		
14	X 1 1/2	10E
14	X 1 3/4	10E
14	X 2	10E

En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamblado E1 usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.



(E1)

Nota:

El espesor del centro (maza), debe ser .005" a .010" (0.12 a 0.25mm) mayor que el subensamblado E1.

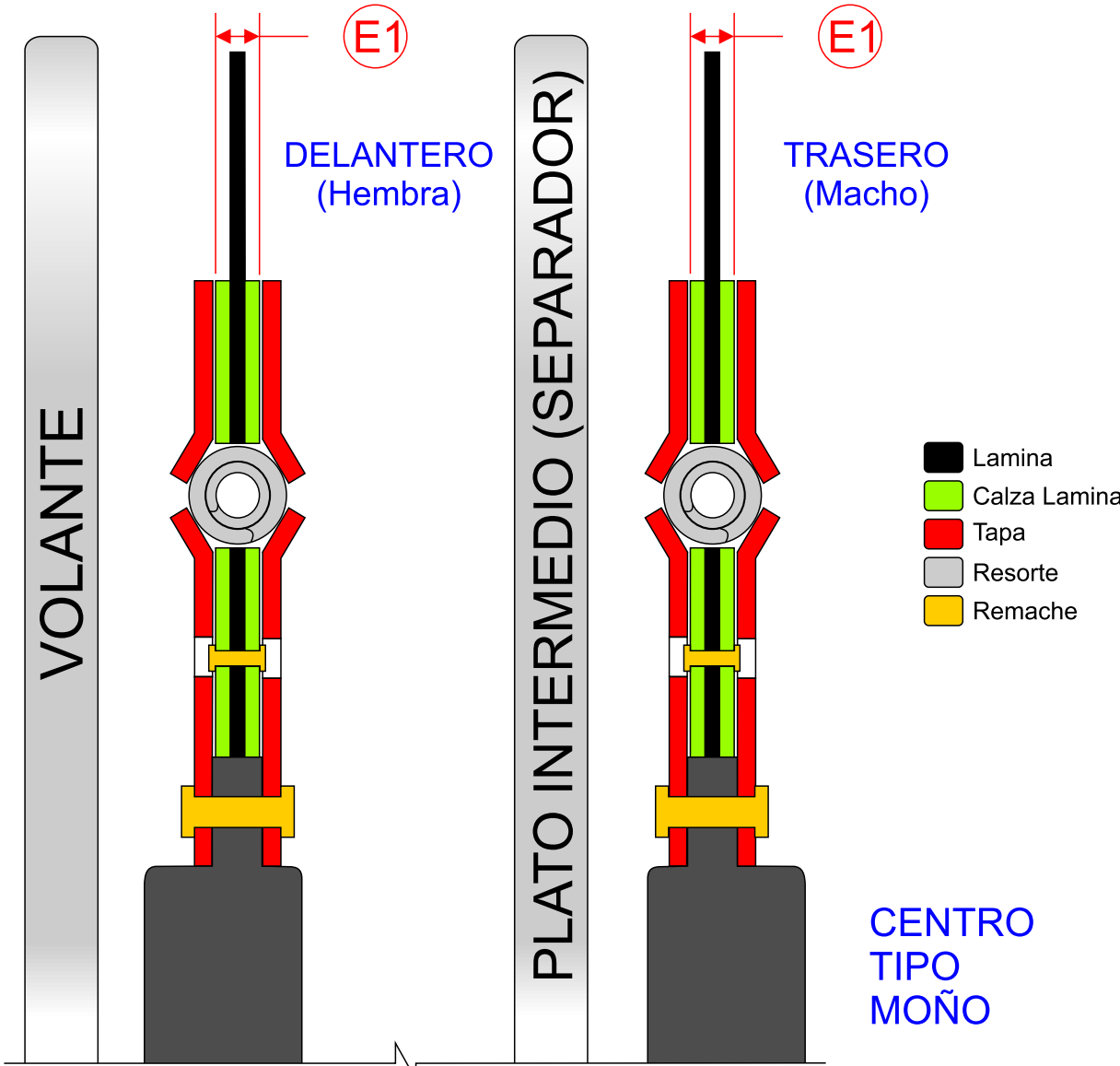
Maquinar ó calzar centro (maza) según sea el caso.

Existen 2 tipos de calzas:

0708-2 = 0.078" (2.0mm) Maza Delgada

0708-2G = 0.106" (2.7mm) Maza Gruesa

- Lamina
- Calza Lamina
- Laina Deslizante
- Tapa
- Resorte
- Remache

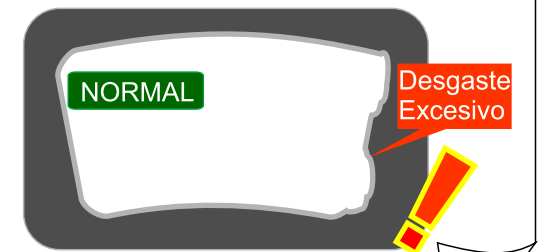


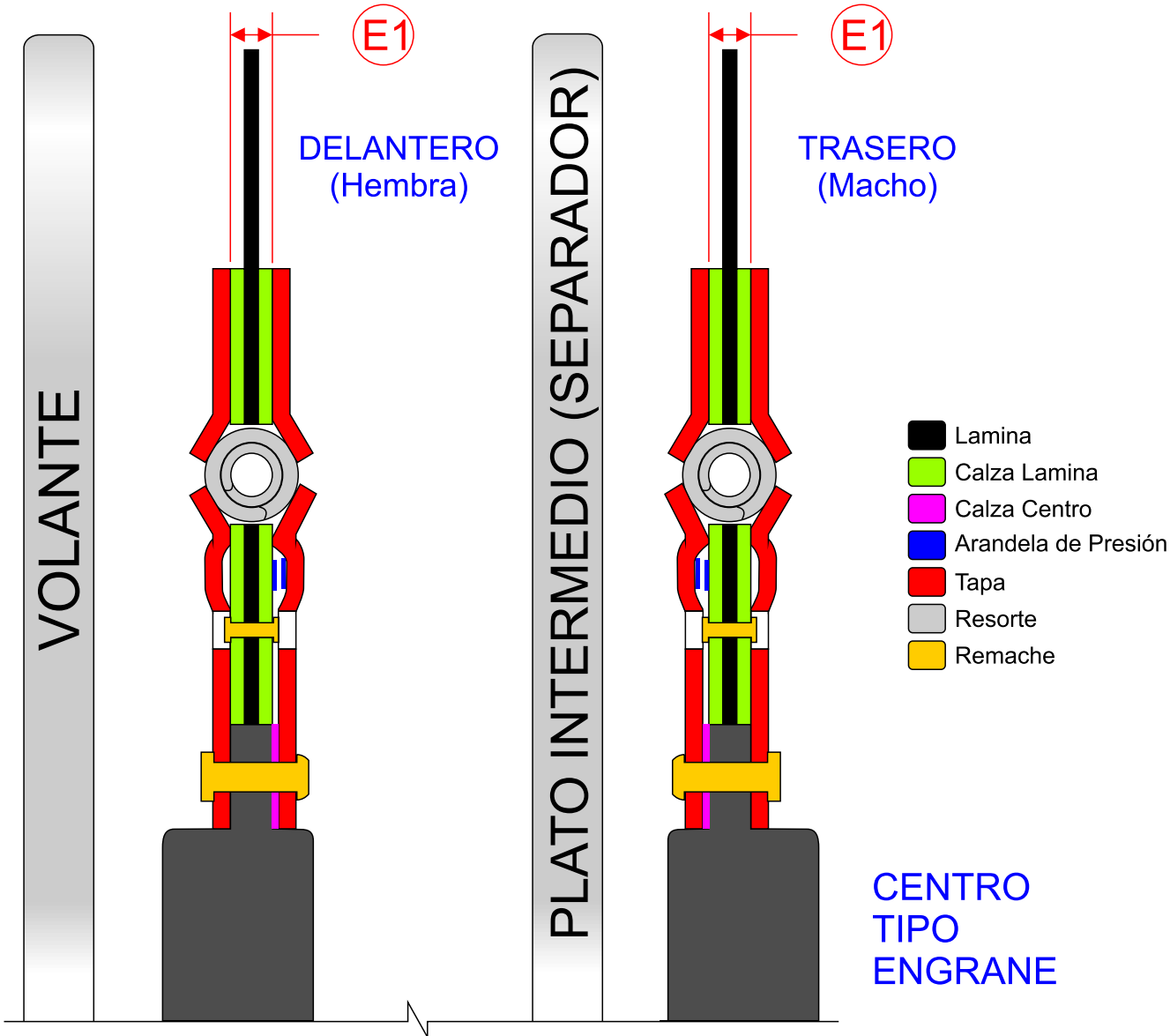
MEDIDAS	
15 1/2 X 2	10E

Nota:

El espesor del centro (maza), debe ser .005" a .010" (0.12 a 0.25mm) mayor que el subensamble **E1**.
Maquinar ó calzar centro (maza) según sea el caso.

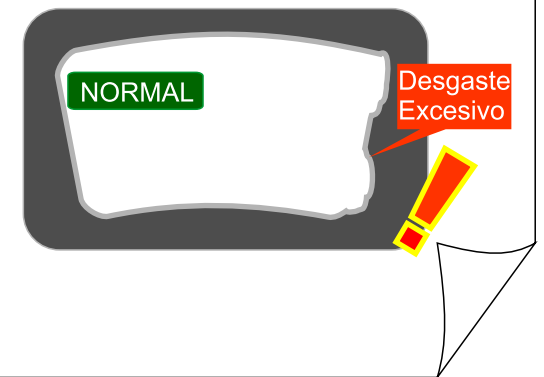
En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamble **E1** usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.

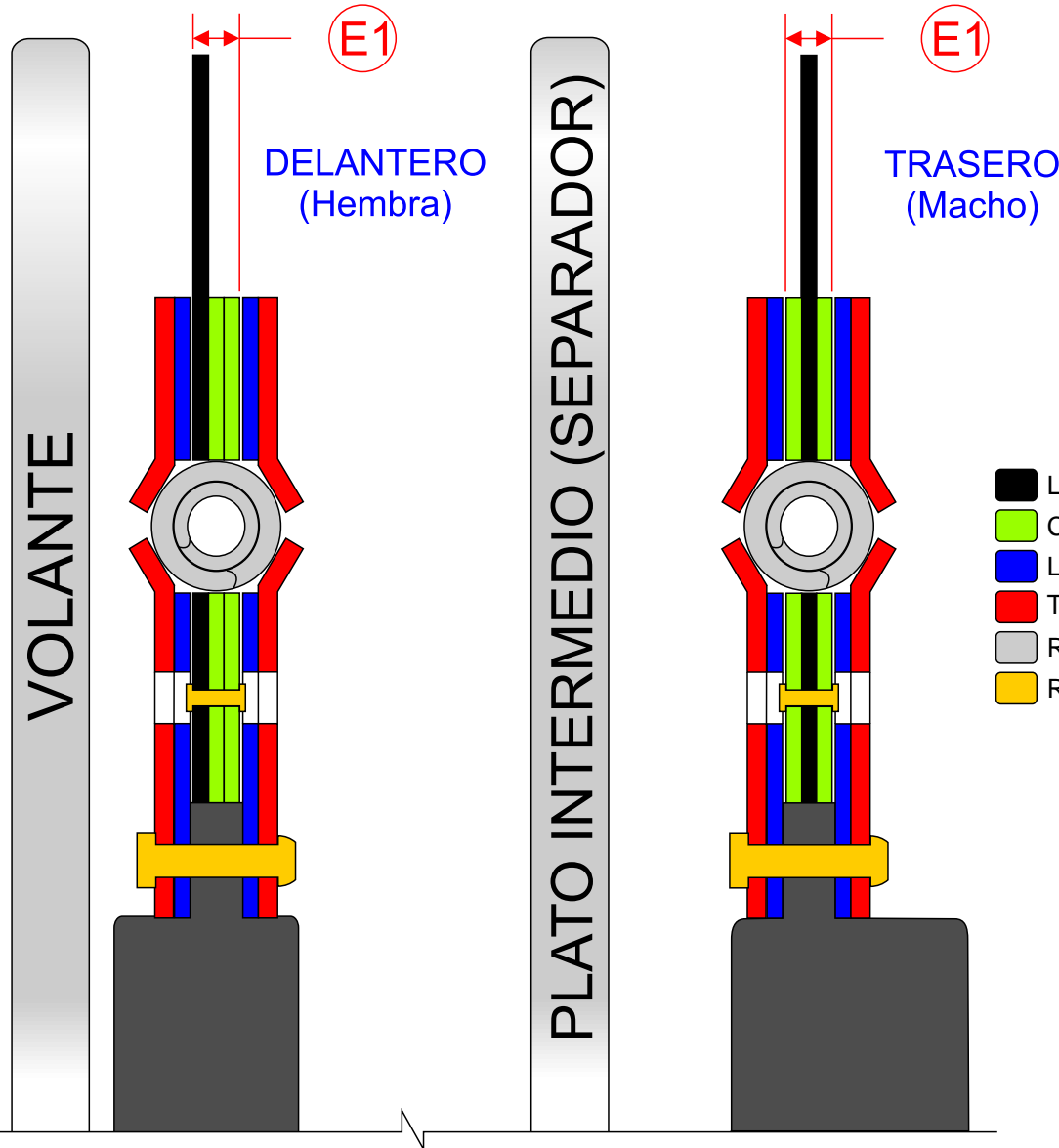




MEDIDAS		
15 1/2	X 2	10E

En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamblado E1 usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.

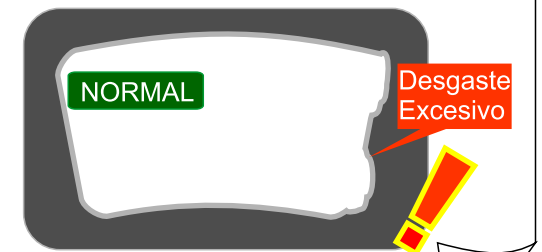


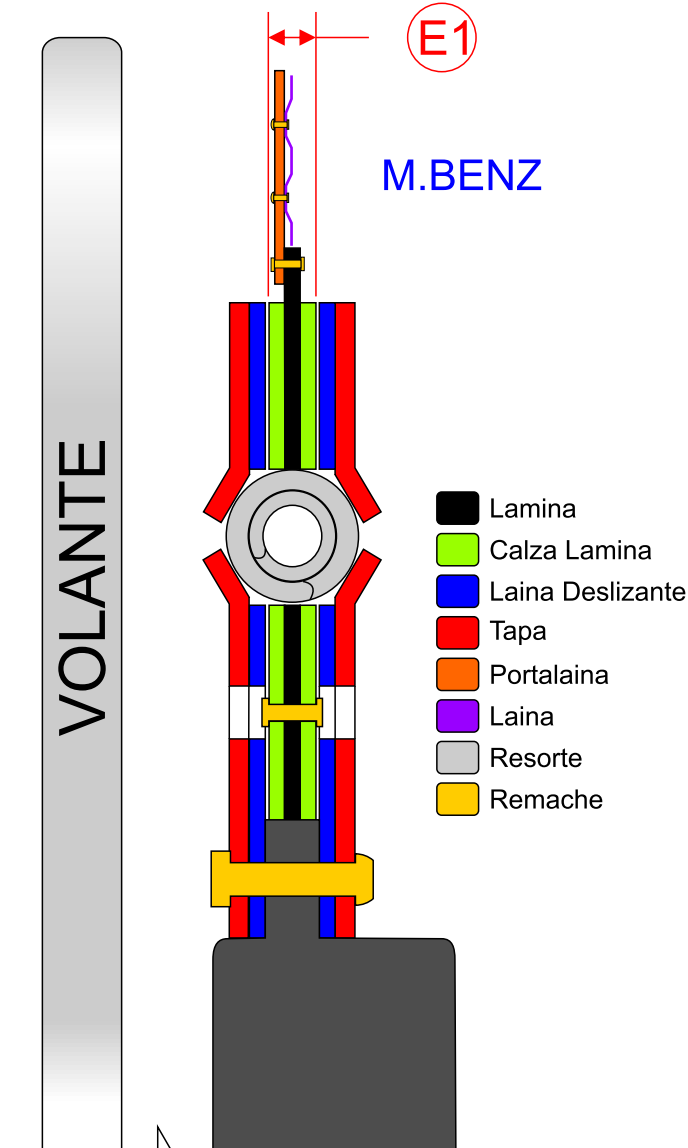
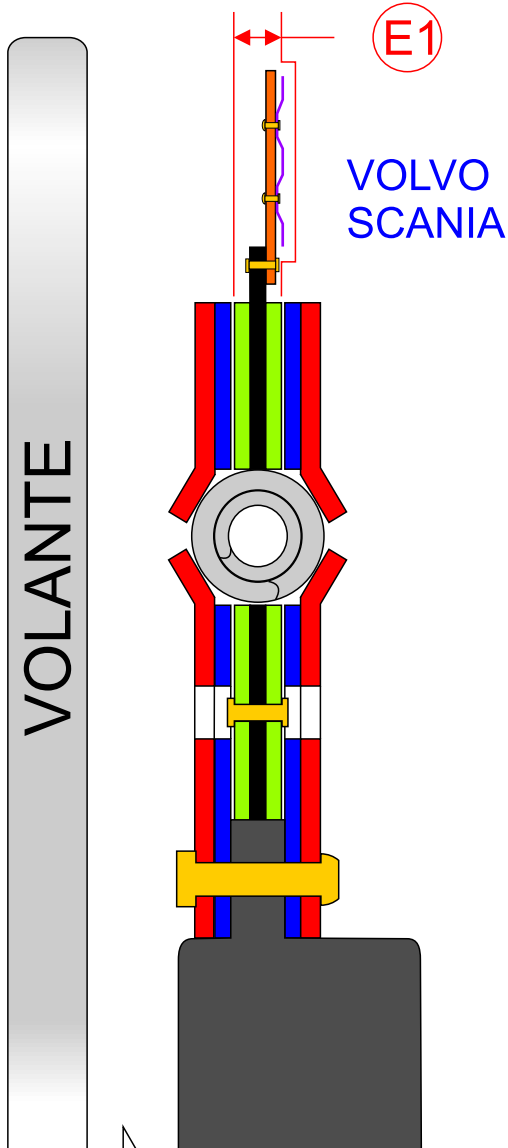


MEDIDAS		
15 1/2	X 2	10E

Nota:
El espesor del centro (maza), debe ser .005" a .010" (0.12 a 0.25mm) mayor que el subensamble **E1**.
Maquinar ó calzar centro (maza) según sea el caso.

En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamble **E1** usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.



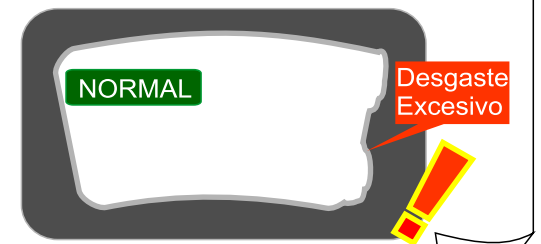


MEDIDAS			
17	X 2	10 E	
17	X 50mm	24 E	

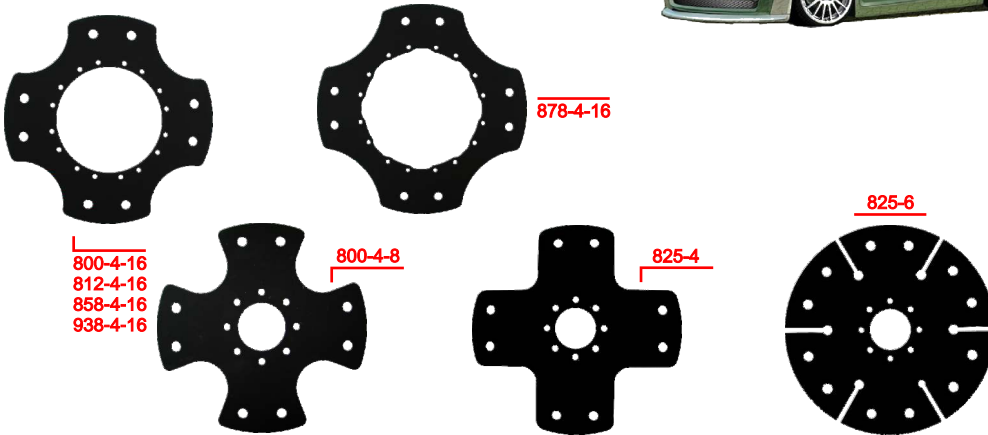
Nota:

El espesor del centro (maza), debe ser .005" a .010" (0.12 a 0.25mm) mayor que el subensamble **E1**.
Maquinar ó calzar centro (maza) según sea el caso.

En el caso de que se reconstruya un disco con el subensamble **E1** usado, verificar que las ventanas se encuentren en buen estado, de lo contrario causará graves daños a los resortes.



Láminas para Ensamblar Discos Cerámicos Automóviles de Competencia



Ref.	Parte	Tipo de Fabricación	Diam. Ext.	Diam. Int.	Perf. Botones	Aplicación
76	825-4	Troquelado	8 1/4	1 9/16	1H125	VW Atlantic, Caribe, Golf, Jetta
77	825-6	Mecanizado	8 1/4	1 9/16	1H125	VW Atlantic, Caribe, Golf, Jetta
78	800-4-8	Mecanizado	8	1 3/4	1H125	VW Atlantic, Caribe. VW Combi, Panel (Carga Pesada)
78.1	800-4-16	Mecanizado	8	4	1H125	VW Atlantic, Caribe . VW Combi, Panel (Carga Pesada)
78.2	812-4-16	Mecanizado	8 3/8	4 1/2	1H125	Mini 1.6 6 vel, Ford
78.3	858-4-16	Mecanizado	8 1/2	3 15/16	1H125	Audi A3, VW Gti, Jetta, Beagle; Seat León, Ibiza. Motor 1.8Turbo
78.4	878-4-16	Mecanizado	8 3/4	4 7/8	1H125	VW Bora, Motor 2.5L
78.8	938-4-16	Mecanizado	9 3/8	4 1/2	1H125	Nissan Pick Up, Ichi Van. Motor 2.4 (Carga Pesada)



FORTRO Y EL LOGOTIPO CIRCULAR SON MARCAS REGISTRADAS

AJUSTADOR MANUAL F226



El Ajustador Manual Fortro F226 permite un recorrido suave a través del engranaje del plato, asegurando un óptimo funcionamiento gracias a un diseño sólido y a la alta precisión en su fabricación.

Ref.	PARTE No.	APLICACIÓN
272	F226	EMBRAGUES NAVISTAR / SPICER



FORTRO Y EL LOGOTIPO CIRCULAR SON MARCAS REGISTRADAS