

190VDE6P11A

Juego de vasos y accesorios de 1/2", aislados, en caja metálica

• Dimensión de la caja: 321x198x54

1000V IEC 60900
 0'E
 1/2" 1/2"
 1/2"




612678 10 - 24 / 11 2620 TG 1

190/2VDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24), 190.1VDE (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2" x 125)

190VDE6P11

Juego de vasos y accesorios de 1/2", aislados, en caja metálica

• Dimensión de la caja: 448x198x54

1000V IEC 60900
 0'E
 1/2" 1/2"
 1/2"




616704 11 2650 TG 1

190/2VDEDP (13, 14, 17, 19), 192/2HXVDEDP (4, 5, 6, 8, 10), 190.1VDE (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2" x 125)

190VDE6P10

Juego de vasos y accesorios aislados de 1/2" en caja de plástico

• Dimensión de la caja: 307x260x70

1000V IEC 60900
 0'E
 1/2" 1/2"
 1/2"




621646 13 - 27 / 10 TF 1

190/2VDEDP (13, 14, 17, 19, 22, 24, 27), 190.1VDE (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2" x 125, 1/2" x 250), 981PBM2 (307 x 260 x 74)

190VDEDP6P13B

Juego de vasos y accesorios de 1/2", aislados, en caja metálica

• Dimensión de la caja: 321x198x54

1000V IEC 60900
 0'E
 1/2" 1/2"
 1/2"




619420 8 - 27 / 13 3096 TG 1

190/2VDEDP (8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27), 190.1AVDEDP (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2" x 125)



264VDEDP

Dinamométrica 1/2" aislada

• fabricada de acuerdo con la norma EN60900

1000V IEC 60900
 1/2"

Ventajas:

- aislado con dos capas - masa aislante de dos colores - con lo cual se garantiza una seguridad adicional

Importante!

- cuando es posible ver la segunda capa es necesario cambiar la herramienta por una nueva





619120	5 - 50	5 - 35	375	1109	1E	1	⊙
619121	20 - 100	20 - 70	470	1347	1E	1	⊙
619122	40 - 220	30 - 160	540	1521	1E	1	⊙

