

JUEGO DE DESTORNILLADORES BIMATERIAL.



VENTAJAS

- **GRABADO LÁSER EN BARRA** para fácil identificación de código y medida.
- **MAYOR CAPACIADA DE TORQUE** por su diseño de mango trilobular.
- **BARRA CON BAÑO** de níquel-cromo para máxima protección a la corrosión.

CONTENIDO

PUNTA

PLANA

1/4" x 4"

5/16" x 6"

PUNTA

CABINET

3/16" x 3"

3/16" x 4"

3/16" x 6"

PUNTA

PHILLIPS®

PH1 x 3"

PH2 x 4"

PH3 x 6"



USO

Utilizadas en tareas de mecánica, construcción y otras aplicaciones de apriete y aflojamiento de tuercas y pernos.

Exceden ASME B107.600, ISO 2380-1, ISO 8764-1.

CARACTERÍSTICAS

- **MANGO BIMATERIAL** plástico rojo tipo PP y plástico negro tipo TPE.
- **BARRA Y PUNTA** en una sola pieza brinda gran resistencia al torquer.
- **PUNTA NEGRA** que evita el desprendimiento del cromo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS	
8600D	Juego de destornilladores con mango bimaterial	8	1