

## SET DESTORNILLADOR + PUNTAS 55PZS S2 MAGNETICO ESTUCHE INDUSTRIAL

SKU: 22855

MODELO: TACSD30556

### ESPECIFICACIONES

<b>Cantidad</b>	55 pzs
<b>Material</b>	S2
<b>21 puntas</b>	6.35x25 mm
<b>3Puntas plana</b>	SL4-SL5-SL6
<b>5Puntas phillips</b>	PH1-PH2-PH2-PH2-PH3
<b>6Puntas Torx</b>	T10-T15-T20-T25-T30-T40
<b>3Puntas posidriv</b>	PZ1-PZ2-PZ3
<b>3Puntas hex.</b>	H3-H4-H5-H6
<b>20 puntas</b>	4x28 mm
<b>4Puntas plana</b>	SL1.5-SL2-SL2.5-SL3
<b>4Puntas phillips</b>	PH000-PH00-PH0-PH1
<b>6Puntas Torx</b>	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20
<b>5Puntas hex.</b>	H1.5-H2-H2.5-H3-H4
<b>Adaptador p/punta</b>	4-6 mm
<b>9Dados (1/4"x20.5 mm)</b>	4-5-6-7-8-9-10-11-12 mm
<b>Soporte para punta</b>	6.35x50 mm
<b>Llave ratchet</b>	1 pzs
<b>Mango</b>	1 pzs
<b>Imantado</b>	Si

**55PZS / SET**



### Aplicación:

Los destornilladores son herramientas manuales o eléctricas diseñadas para apretar o aflojar tornillos en una variedad de materiales y configuraciones.

### Recomendaciones:

Elija el tipo y tamaño adecuados de destornillador para el tipo de tornillo y la tarea específica. Use puntas magnéticas para facilitar la manipulación de los tornillos. Mantenga los destornilladores limpios y almacénelos en un lugar seguro para evitar daños y pérdida de piezas.

### Observaciones:

Aplique la fuerza adecuada y asegúrese de que la punta del destornillador encaje correctamente en la cabeza del tornillo para evitar resbalones y daños. Inspeccione regularmente el estado del mango y las puntas para mantener la funcionalidad y seguridad durante el uso.

**Medida:** 20.4x12x4.8 cm

**Peso:** 658 g

**Marca**  
TOTAL

**Empaque:** Caja plástica

### Accesorio

Sin accesorio