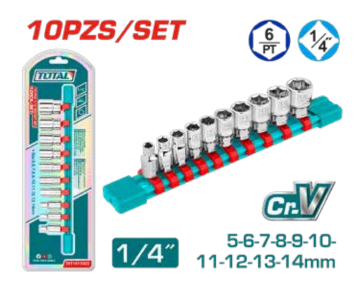


SET DE SOCKETS 1/4" 10PCS 5-14MM INDUSTRIAL

SKU: 26590

MODELO: THT1411023

| ESPECIFICACIONES | |
|------------------|----------------------------------|
| 10 dados de 1/4" | 5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm |
| Material | Acero CrV 50BV30 de alta calidad |
| Acabado | Pulido espejo |
| Tratado | Térmicamente |
| Cromado | Sí |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



Aplicación:

Este set de 10 dados (sockets) de encastre de 1/4" (el más pequeño) cubre un rango métrico de 5 a 14mm. Es la herramienta esencial para trabajos de apriete y afloje en espacios reducidos o en tornillería de diámetro pequeño. Es ideal para ensamblajes, mecánica automotriz ligera, electrónica, y mantenimiento en general. La designación "Industrial" implica que el material está reforzado para un uso rudo y repetitivo, superando a los kits de bricolaje.

Recomendaciones:

Para maximizar la durabilidad, es fundamental utilizar el socket del tamaño exacto del tornillo o tuerca (5?14mm) para evitar el redondeo. Aunque son de grado industrial, se deben usar con matracas o llaves de torque de 1/4" y no con herramientas de impacto de alta potencia, ya que el encastre podría romperse si no están específicamente diseñados para impacto. Se recomienda mantenerlos limpios y secos para prevenir la corrosión y el desgaste.

Observaciones:

El principal valor de venta es el grado Industrial y la variedad de diámetros (10Pzs), que cubren el rango más común de tornillería pequeña y mediana. El encastre de 1/4" es el tamaño perfecto para el control y la precisión, haciéndolo indispensable para mecánicos y técnicos que trabajan en motores, bicicletas o equipos electrónicos sensibles. Es un set que ofrece calidad profesional en un formato compacto.

| Medida: | Marca |
|------------------------|-------|
| Peso: | TOTAL |
| Empaque: Caja de color | |

Accesorio









