



## DADO CORTO 1/2" 25MM HEXA- GONAL MAPLE TOOLS

REFERENCIA: **MT-D525M**

### DESCRIPCIÓN

Los dados son fabricados con acabado cromado, pulido espejo que resistente a la oxidación y son de fácil limpieza, contiene puntas convexas que aseguran el torque sin dañar tuercas ni cabezas de tornillos, además tiene mayor área de contacto que reduce la probabilidad de barrido, es de alta resistencia al par de apriete, Mayor durabilidad y Medida marcada para fácil identificación.



Escanea y compra  
éste y todos nuestros  
productos en línea.



### USOS

- En mecánica y automotriz
- Para apretar o aflojar tuercas o tornillos de cabeza hexagonal

### CUIDADOS

- Utilizar el tamaño exacto para la tuerca o tornillos, los dados de mayor tamaño pueden barrer la tuerca o tornillo.
- No usar dados fisurados, fracturados o barrido.

### CARACTERÍSTICAS

- Los dados son fabricados con acabado cromado, pulido
- espejo que resistente a la oxidación y son de fácil limpieza,
- contiene puntas convexas que aseguran el torque sin dañar tuercas ni cabezas de tornillos, además tiene mayor área de
- contacto que reduce la probabilidad de barrido, es de alta resistencia al par de apriete, Mayor durabilidad y Medida marcada para fácil identificación.

### ESPECIFICACIONES

Medida de boca	25 mm
Cuadro mando	1/2" (12.7mm)
Torsión máxima	5000 lb/in
Dureza	54HRc
Medidas del dado	3.8 x 2 x 2 cm
Peso	0.10 kg