



DADO IMPACTO ALLEN M1" X 13MM

Código: 519.1913

Marca: OZAT

Descripción

Fabricados y mecanizados bajo las normas ANSI B107, DIN 3121, 3129 e ISO 2725.

El inserto allen fué diseñado para trabajo extra pesado, alta resistencia al medio ambiente; al aplicar torque debe estar inmerso hasta el fondo de la cavidad hexagonal, de lo contrario el riesgo de fatiga de material se incrementa; se debe usar solo en pernos con la medida que indique el dado; utilice anillos y pasadores de sujeción OZAT para evitar que se desprenda de la llave, así elimina una condición insegura; mantenga siempre limpio.

Si usa llave de impacto verifique la carga a aplicar.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MARCA	: OZAT
MODELO	: 16M13H
PESO	: 680 GRS
TIPO	: Dado impacto allen (6 puntas).
MATERIAL	: Acero
MEDIDA ENTRE CARAS	: 13 MM
MANDO CUADRADO	: 1 "
LARGO TOTAL	: 71 MM
DIÁMETRO EXTERNO	: (D2) 54 MM
PROFUNDIDAD	: (H) 13 MM
TIPO PUNTA	: Allen

OZAT
2000 LTD.

CÓDIGO: 519.1913

- Página 1 / 1 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible