

DADO POLIGONAL STD M3/8" X 5/16"

Código: 533.1243

Marca: WRIGHT TOOL

Descripción

Dado poligonal estándar mando 3/8"x 5/16", modelo 3110, marca WRIGHT TOOL

Fabricado en acero especial Wrightalloy

Provisto de un sistema innovador llamado Wright drive, el que mejora la capacidad de torsión

Según ASME B107.110

Uso soltar y dar apriete a tuercas



* Imágenes referenciales

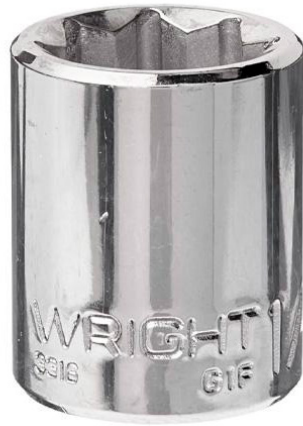
Especificaciones Técnicas

MARCA	: WRIGHT TOOL
MODELO	: 3110
PESO	: 0.021 KG
MATERIAL	: Acero acero especial Wrightalloy
LARGO TOTAL	: 2.40 CM
*TIPO PUNTA	: Poligonal
MANDO	: 3/8 "
PROFUNDIDAD DE LA PUNTA	: 9/64 "
APLICACION	: Mecánica en general
COLOR	: Plateado
ANCHO DS	: 1.20 CM
ANCHO DD	: 1.70 CM

CÓDIGO: 533.1243

- Página 1 / 2 -

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



DADO POLIGONAL STD M3/8" X 5/16"

Código: 533.1243

Marca: WRIGHT TOOL

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

CÓDIGO: 533.1243

- Página 2 / 2 -

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