



DADO POLIGONAL STD M3/8" X 9/16"

Código: 533.1315

Marca: WRIGHT TOOL

Descripción

Dado poligonal estándar, mando de 3/8" x 9/16", modelo 3118, 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	: 3118
PESO	: 0.037 KG
MEDIDA	: 9/16"
MATERIAL	: Acero especial Wrightalloy
LARGO TOTAL	: 2.60 CM
*TIPO PUNTA	: Poligonal
MANDO	: 3/8"
APLICACIÓN	: Mecánica en general.
COLOR	: Plateado
ANCHO DS	: 2.00 CM
ANCHO DD	: 2.00 CM

CÓDIGO: 533.1315

- Página 1 / 2 -

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



DADO POLIGONAL STD M3/8" X 9/16"

Código: 533.1315

Marca: WRIGHT TOOL

** Imágenes referenciales*

Especificaciones Técnicas

CÓDIGO: 533.1315

- Página 2 / 2 -

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