## Pernos hexagonales, acero zincado grado 5, 3/4"-10 x 3"



Detalles de producto	
Bolt Depot producto #	444
Unidades	NOSOTIROS
Categoría	pernos hexagonales
	Pernos con cabeza hexaigonal y rosicas de máquina para usar con una tuerca o en un agujero rosicado. Tambilén conocidos como tomillos de cabeza hexaigonal o pernos de máquina.
Subcategoría	pernos hexagonales
	Un perno con una cabeza de sels la dos.
Material	Acero
	Un acero con bajo contenido de carbono para uso general, ya sea Grado 2 o A307A.
Enchapado	Zinc
	Chapado en zinc para una resistencia moderada a la corrosión.
Calificación	Gradio 5
	El gradio 5 se encuentra entre el gradio 2 y el gradio 8 en resistencia y se encuentra comúnmente en aplicaciones automotrices.
Densidad del hilo	Grueso
Diámetro	3/4"
Número de hilos	10
Largo	3"
Dirección del hilo	Mano derecha
Tolerancia de longitud	+0.08" / -0.10"
Estilo de cabeza	Maleficio
	Las cabezas hexagonales tienen selis lados para usar con una llave.
Tipo de unidad	Hexágono externo
	Una cabeza hexagonal para usar con una llave.
Altura de la cabeza	0,455" - 0,483"
Ancho entre caras	1-1/8"
Totalmente roscado	No
Longitud de la rosca	Minimo 1-3/4"
Estándar dimensional	ASME B18.2.1
Estándar de materiales	SAEJ429