

TorStand

Características Generales del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand

En VentDepot contamos con una clase de Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand ideal para enroscar piezas metálicas.

El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand cuenta con la dimensión ASME B18.2.1-1996 y especificación SAE J-429-1999.

Material: Acero bajo carbono.

Dureza Rockwell B: 80 mínima 100 máxima.

Cuerda: UNC, Ajuste 2 A.

Resistencia a la Tensión: 74 KSI mínima.

Prueba de Carga: 33 KSI mínima.

El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand está disponible en acabado galvanizado electrolítico (ASTM B-633).

Aplicaciones del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand

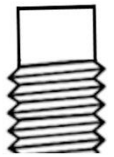
El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand es utilizado para maquinas, herramientas, vehículos, prensas, elementos de elevación como grúas y en aplicaciones ordinarias en las cuales se requiera montaje y desmontaje fácil o frecuente.

Garantía del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand

El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand tiene 1 año de garantía por escrito sujeto a Cláusulas VentDepot.



Grado 2



Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand														
Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Acabado	Material	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXTNR-001	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-002	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-003	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	350	1.7	10	15	10
MXTNR-004	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	2800	14	20	25	20
MXTNR-005	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-006	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-007	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	300	1.5	10	15	10
MXTNR-008	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	2400	12	20	25	20
MXTNR-009	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-010	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-011	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	250	1.2	8	10	8
MXTNR-012	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1800	9	20	25	20
MXTNR-013	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-014	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-015	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	200	1	8	10	8
MXTNR-016	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1600	8	20	25	20
MXTNR-017	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-018	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-019	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	200	1	8	10	8
MXTNR-020	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1300	6	20	25	20
MXTNR-021	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-022	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-023	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	150	0.7	8	10	8
MXTNR-024	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	900	4	20	25	20
MXTNR-025	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-026	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-027	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	700	3.5	20	25	20
MXTNR-028	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-029	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-030	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	700	3.5	20	25	20
MXTNR-031	1/4	6.3	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-032	1/4	6.3	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8

Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand														
Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Acabado	Material	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXTNR-033	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-034	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-035	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	250	1.2	8	10	8
MXTNR-036	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1800	9	20	25	20
MXTNR-037	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-038	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-039	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	200	1	8	10	8
MXTNR-040	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1600	8	20	25	20
MXTNR-041	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-042	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-043	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	150	0.7	8	10	8
MXTNR-044	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1300	6	20	25	20
MXTNR-045	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-046	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-047	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	150	0.7	8	10	8
MXTNR-048	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1200	6	20	25	20
MXTNR-049	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-050	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-051	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	25	20
MXTNR-052	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-053	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-054	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	150	0.7	8	10	8
MXTNR-055	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	900	4	20	25	20
MXTNR-056	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-057	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-058	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	700	3.5	20	25	20
MXTNR-059	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-060	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-061	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	600	3	20	25	20
MXTNR-062	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-063	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	70	0.3	8	10	8
MXTNR-064	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	450	2.2	10	15	10
MXTNR-065	5/16	7.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-066	5/16	7.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	60	0.3	8	10	8
MXTNR-067	5/16	7.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	400	2	10	15	10
MXTNR-068	5/16	7.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-069	5/16	7.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	60	0.3	8	10	8
MXTNR-070	5/16	7.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	350	1.7	10	15	10
MXTNR-071	5/16	7.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-072	5/16	7.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	60	0.3	8	10	8
MXTNR-073	5/16	7.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	350	1.7	10	15	10
MXTNR-074	5/16	7.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-075	5/16	7.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-076	5/16	7.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	320	1.6	10	15	10
MXTNR-077	5/16	7.9	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-078	5/16	7.9	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-079	5/16	7.9	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXTNR-080	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-081	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-082	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	150	0.7	8	10	8
MXTNR-083	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	15	20
MXTNR-084	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-085	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-086	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	15	20
MXTNR-087	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-088	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-089	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	800	4	20	15	20
MXTNR-090	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-091	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-092	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	650	3.5	10	15	10
MXTNR-093	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-094	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	80	0.4	8	10	8
MXTNR-095	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	500	2	20	15	20
MXTNR-096	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-097	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	70	0.3	8	10	8
MXTNR-098	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	400	2	10	15	10



Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand

Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Acabado	Material	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXTNR-099	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-100	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	60	0.3	8	10	8
MXTNR-101	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	325	1.6	10	15	10
MXTNR-102	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-103	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-104	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXTNR-105	3/8	9.5	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-106	3/8	9.5	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	40	0.2	8	10	8
MXTNR-107	3/8	9.5	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXTNR-108	3/8	9.5	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-109	3/8	9.5	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	40	0.2	8	10	8
MXTNR-110	3/8	9.5	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	220	1.2	8	10	8
MXTNR-111	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-112	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	40	0.2	8	10	8
MXTNR-113	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXTNR-114	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-115	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-116	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	180	0.9	8	10	8
MXTNR-117	3/8	9.5	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-118	3/8	9.5	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXTNR-119	3/8	9.5	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	160	0.6	8	10	8
MXTNR-120	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	1	0.005	5	5	5
MXTNR-121	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-122	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	750	3	20	25	20
MXTNR-123	7/16	11.1	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	1	0.005	5	5	5
MXTNR-124	7/16	11.1	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	80	0.4	8	10	8
MXTNR-125	7/16	11.1	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	650	3.5	20	25	20
MXTNR-126	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Bolsa	1	0.005	5	5	5
MXTNR-127	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	80	0.4	8	10	8
MXTNR-128	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	600	3	20	25	20
MXTNR-129	7/16	11.1	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-130	7/16	11.1	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	70	0.3	8	10	8
MXTNR-131	7/16	11.1	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	450	2.2	20	25	20
MXTNR-132	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-133	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	60	0.3	8	10	8
MXTNR-134	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	400	2	10	15	10
MXTNR-135	7/16	11.1	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-136	7/16	11.1	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-137	7/16	11.1	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXTNR-138	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-139	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	40	0.2	8	10	8
MXTNR-140	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXTNR-141	7/16	11.1	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-142	7/16	11.1	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-143	7/16	11.1	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXTNR-144	7/16	11.1	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-145	7/16	11.1	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-146	7/16	11.1	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXTNR-147	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-148	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXTNR-149	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	600	3	20	25	20
MXTNR-150	1/2	12.7	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-151	1/2	12.7	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-152	1/2	12.7	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	500	2	20	25	20
MXTNR-153	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-154	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-155	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	450	2.2	20	25	20
MXTNR-156	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-157	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-158	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	325	1.6	10	15	10
MXTNR-159	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-160	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	50	0.2	8	10	8
MXTNR-161	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXTNR-162	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-163	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	40	0.2	8	10	8
MXTNR-164	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8

TorStand

Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand														
Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Acabado	Material	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXTNR-165	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-166	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	30	0.1	8	10	8
MXTNR-167	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXTNR-168	1/2	12.7	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-169	1/2	12.7	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	30	0.1	8	10	8
MXTNR-170	1/2	12.7	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	175	0.8	8	10	8
MXTNR-171	1/2	12.7	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-172	1/2	12.7	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-173	1/2	12.7	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	150	0.7	8	10	8
MXTNR-174	1/2	12.7	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-175	1/2	12.7	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-176	1/2	12.7	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	130	0.65	8	10	8
MXTNR-177	1/2	12.7	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-178	1/2	12.7	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-179	1/2	12.7	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	120	0.6	8	10	8
MXTNR-180	1/2	12.7	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-181	1/2	12.7	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-182	1/2	12.7	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-183	1/2	12.7	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-184	1/2	12.7	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-185	1/2	12.7	7	177.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-186	1/2	12.7	7 1/2	190.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-187	1/2	12.7	7 1/2	190.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-188	1/2	12.7	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-189	1/2	12.7	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	80	0.5	8	10	8
MXTNR-190	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-191	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	30	0.1	8	10	8
MXTNR-192	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXTNR-193	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-194	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	30	0.1	8	10	8
MXTNR-195	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXTNR-196	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-197	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-198	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	175	0.8	8	10	8
MXTNR-199	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-200	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-201	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	150	0.7	8	10	8
MXTNR-202	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-203	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-204	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	125	0.6	8	10	8
MXTNR-205	5/8	15.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-206	5/8	15.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-207	5/8	15.9	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-208	5/8	15.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-209	5/8	15.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-210	5/8	15.9	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	90	0.4	8	10	8
MXTNR-211	5/8	15.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-212	5/8	15.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-213	5/8	15.9	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-214	5/8	15.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-215	5/8	15.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-216	5/8	15.9	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-217	5/8	15.9	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-218	5/8	15.9	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	70	0.3	8	10	8
MXTNR-219	5/8	15.9	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-220	5/8	15.9	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	50	0.2	8	10	8
MXTNR-221	3/4	19.0	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-222	3/4	19.0	2	50.8	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-223	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-224	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	20	0.1	8	10	8
MXTNR-225	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	140	0.7	8	10	8
MXTNR-226	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-227	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-228	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	120	0.6	8	10	8
MXTNR-229	3/4	19.0	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-230	3/4	19.0	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8

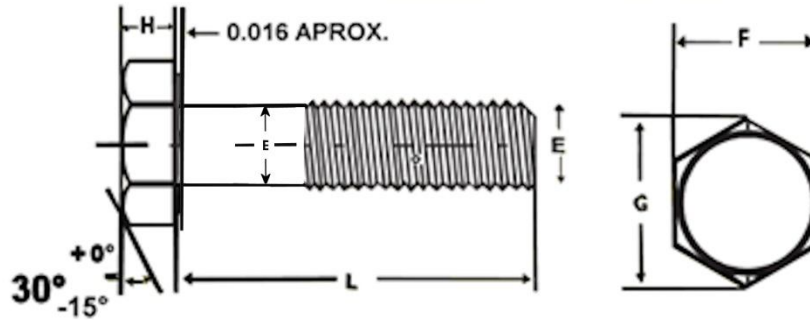


Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Estándar con Vástago Grado 2 Galvanizado, TorStand

Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Acabado	Material	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXTNR-231	3/4	19.0	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXTNR-232	3/4	19.0	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-233	3/4	19.0	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-234	3/4	19.0	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	85	0.4	8	10	8
MXTNR-235	3/4	19.0	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-236	3/4	19.0	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-237	3/4	19.0	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	80	0.4	8	10	8
MXTNR-238	3/4	19.0	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-239	3/4	19.0	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-240	3/4	19.0	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	65	0.3	8	10	8
MXTNR-241	3/4	19.0	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-242	3/4	19.0	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-243	3/4	19.0	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	65	0.3	8	10	8
MXTNR-244	3/4	19.0	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-245	3/4	19.0	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-246	3/4	19.0	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	65	0.3	8	10	8
MXTNR-247	3/4	19.0	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-248	3/4	19.0	8	203.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	50	0.2	8	10	8
MXTNR-249	7/8	22.2	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-250	7/8	22.2	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	15	0.07	8	10	8
MXTNR-251	7/8	22.2	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	105	0.52	8	10	8
MXTNR-252	7/8	22.2	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-253	7/8	22.2	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-254	7/8	22.2	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	90	0.4	8	10	8
MXTNR-255	7/8	22.2	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-256	7/8	22.2	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-257	7/8	22.2	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	70	0.3	8	10	8
MXTNR-258	7/8	22.2	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-259	7/8	22.2	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-260	7/8	22.2	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	60	0.3	8	10	8
MXTNR-261	7/8	22.2	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-262	7/8	22.2	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-263	7/8	22.2	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	60	0.3	8	10	8
MXTNR-264	7/8	22.2	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-265	7/8	22.2	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	7	0.03	8	10	8
MXTNR-266	7/8	22.2	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	50	0.2	8	10	8
MXTNR-267	7/8	22.2	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-268	7/8	22.2	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	7	0.03	8	10	8
MXTNR-269	7/8	22.2	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	40	0.2	8	10	8
MXTNR-270	7/8	22.2	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-271	7/8	22.2	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	7	0.03	8	10	8
MXTNR-272	7/8	22.2	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	40	0.2	8	10	8
MXTNR-273	1	25.4	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-274	1	25.4	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-275	1	25.4	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-276	1	25.4	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	10	0.05	8	10	8
MXTNR-277	1	25.4	3	76.2	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	65	0.3	8	10	8
MXTNR-278	1	25.4	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-279	1	25.4	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	7	0.05	8	10	8
MXTNR-280	1	25.4	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	60	0.3	8	10	8
MXTNR-281	1	25.4	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-282	1	25.4	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	7	0.05	8	10	8
MXTNR-283	1	25.4	4	101.6	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	50	0.2	8	10	8
MXTNR-284	1	25.4	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-285	1	25.4	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	5	0.02	8	10	8
MXTNR-286	1	25.4	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	50	0.2	8	10	8
MXTNR-287	1	25.4	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-288	1	25.4	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	5	0.02	8	10	8
MXTNR-289	1	25.4	5	127.0	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	40	0.2	8	10	8
MXTNR-290	1	25.4	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-291	1	25.4	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	5	0.02	8	10	8
MXTNR-292	1	25.4	5 1/2	139.7	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	40	0.2	8	10	8
MXTNR-293	1	25.4	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXTNR-294	1	25.4	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Caja	5	0.02	8	10	8
MXTNR-295	1	25.4	6	152.4	2	Hexagonal	Galvanizado ASTM B-633	Acero bajo carbono	Granel	40	0.2	8	10	8



Dimensiones del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, TorStand



Clave	Diámetro Nominal		E		F			G		H			L
			Diámetro del Cuerpo		Distancia entre Caras			Distancia entre Esquinas		Altura			
	Pulg	mm	Max	Min	Básico	Max	Min	Max	Min	Básico	Max	Min	Largos
MXTNR-001 a MXTNR-032	1/4	6.35	0.250	0.245	7/16	0.438	0.428	0.505	0.488	5/32	0.163	0.150	1/2" a 4"
MXTNR-033 a MXTNR-079	5/16	7.93	0.312	0.306	1/2	0.500	0.489	0.577	0.557	13/64	0.211	0.195	1/2" a 4"
MXTNR-080 a MXTNR-119	3/8	9.52	0.375	0.369	9/16	0.562	0.551	0.650	0.628	15/64	0.243	0.226	3/4" a 4"
MXTNR-120 a MXTNR-146	7/16	11.11	0.437	0.430	5/8	0.625	0.612	0.722	0.698	9/32	0.291	0.272	3/4" a 4"
MXTNR-147 a MXTNR-189	1/2	12.7	0.500	0.493	3/4	0.750	0.736	0.866	0.840	5/16	0.323	0.302	3/4" a 5"
MXTNR-190 a MXTNR-220	5/8	15.87	0.625	0.617	15/16	0.938	0.922	1.083	1.051	25/64	0.403	0.378	1 1/4" a 5"
MXTNR-221 a MXTNR-248	3/4	19.05	0.750	0.741	1 1/8	1.125	1.100	1.299	1.254	15/32	0.483	0.455	1 1/4" a 5"
MXTNR-249 a MXTNR-272	7/8	22.22	0.875	0.866	1 5/16	1.312	1.285	1.516	1.465	35/64	0.563	0.531	1 1/2" a 6"
MXTNR-273 a MXTNR-295	1	25.4	1.000	0.990	1 1/2	1.500	1.469	1.732	1.675	39/64	0.627	0.591	1 1/2" a 6"

Grado y Clase



Grado 2



Grado 9



Grado 8



Grado 5



Grado B7



Grado B8



Grado B8M



Clase 12.9



Clase 10.9



Clase 8.8