

ExtraTor

Características Generales del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

En VentDepot contamos con una clase de Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor duradero para ser utilizado en la fijación temporal de una pieza con otra.

El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor 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 Grado 2 Galvanizado, ExtraTor está disponible en acabado galvanizado por inmersión en caliente ASTM A-153 clase C.



Aplicaciones del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

El Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor 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.



Grado 2

Garantía del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

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

Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Tipo de Punta	Material	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		Base	Altura	Fondo
MXEXR-001	1/4	6.3	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-002	1/4	6.3	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXEXR-003	1/4	6.3	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	5000	25	20	25	20
MXEXR-004	1/4	6.3	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-005	1/4	6.3	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-006	1/4	6.3	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	4000	20	20	25	20
MXEXR-007	1/4	6.3	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-008	1/4	6.3	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-009	1/4	6.3	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	3600	18	20	25	20
MXEXR-010	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-011	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-012	1/4	6.3	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	2800	14	20	25	20
MXEXR-013	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-014	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-015	1/4	6.3	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	2400	12	20	25	20
MXEXR-016	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-017	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-018	1/4	6.3	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1800	9	20	25	20
MXEXR-019	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-020	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-021	1/4	6.3	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1600	8	20	25	20
MXEXR-022	1/4	6.3	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-023	1/4	6.3	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-024	1/4	6.3	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1300	6	20	25	20
MXEXR-025	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-026	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8

Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor														
Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Tipo de Punta	Material	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		Base	Altura	Fondo
MXEXR-027	1/4	6.3	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1300	6	20	25	20
MXEXR-028	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-029	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-030	1/4	6.3	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	900	4	20	25	20
MXEXR-031	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-032	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-033	1/4	6.3	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	750	3.8	10	15	10
MXEXR-034	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-035	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-036	1/4	6.3	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	700	3	10	15	10
MXEXR-037	5/16	7.9	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-038	5/16	7.9	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-039	5/16	7.9	1/2	12.7	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	3100	15	20	25	20
MXEXR-040	5/16	7.9	5/8	15.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-041	5/16	7.9	5/8	15.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-042	5/16	7.9	5/8	15.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	2800	14	20	25	20
MXEXR-043	5/16	7.9	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-044	5/16	7.9	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-045	5/16	7.9	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	2600	13	20	25	20
MXEXR-046	5/16	7.9	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-047	5/16	7.9	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-048	5/16	7.9	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	2200	11	20	25	20
MXEXR-049	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-050	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-051	5/16	7.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1800	9	20	25	20
MXEXR-052	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-053	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-054	5/16	7.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1600	8	20	25	20
MXEXR-055	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-056	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-057	5/16	7.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1300	6.5	20	25	20
MXEXR-058	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-059	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-060	5/16	7.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1200	6	20	25	20
MXEXR-061	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-062	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-063	5/16	7.9	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	25	20
MXEXR-064	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-065	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-066	5/16	7.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	900	4	20	25	20
MXEXR-067	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-068	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-069	5/16	7.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	700	3	10	15	10
MXEXR-070	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-071	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXEXR-072	5/16	7.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	600	3.5	10	15	10
MXEXR-073	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-074	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXEXR-075	5/16	7.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	450	2.2	10	15	10
MXEXR-076	3/8	9.5	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-077	3/8	9.5	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-078	3/8	9.5	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1800	9	20	25	20
MXEXR-079	3/8	9.5	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-080	3/8	9.5	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-081	3/8	9.5	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1500	7	20	25	20
MXEXR-082	3/8	9.5	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-083	3/8	9.5	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-084	3/8	9.5	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1300	6	20	25	20



Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Tipo de Punta	Material	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		Base	Altura	Fondo
MXEXR-085	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-086	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-087	3/8	9.5	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	25	20
MXEXR-088	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-089	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-090	3/8	9.5	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	25	20
MXEXR-091	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-092	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-093	3/8	9.5	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	800	4	20	25	20
MXEXR-094	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-095	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-096	3/8	9.5	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	650	3.5	10	15	10
MXEXR-097	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-098	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-099	3/8	9.5	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	500	2.5	10	15	10
MXEXR-100	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-101	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-102	3/8	9.5	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	400	2	10	15	10
MXEXR-103	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-104	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-105	3/8	9.5	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	325	1.6	10	15	10
MXEXR-106	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-107	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-108	3/8	9.5	4 1/2	114.3	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXEXR-109	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-110	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-111	3/8	9.5	6	152.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	10
MXEXR-112	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-113	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-114	3/8	9.5	6 1/2	165.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXEXR-115	7/16	11.1	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-116	7/16	11.1	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-117	7/16	11.1	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1000	5	20	25	20
MXEXR-118	7/16	11.1	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-119	7/16	11.1	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-120	7/16	11.1	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	1100	5.5	20	25	20
MXEXR-121	7/16	11.1	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-122	7/16	11.1	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-123	7/16	11.1	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	950	4	20	25	20
MXEXR-124	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-125	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-126	7/16	11.1	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	750	3	20	25	20
MXEXR-127	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-128	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-129	7/16	11.1	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	600	3	20	25	20
MXEXR-130	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-131	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-132	7/16	11.1	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	400	2	10	15	10
MXEXR-133	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-134	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	40	0.2	8	10	8
MXEXR-135	7/16	11.1	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXEXR-136	1/2	12.7	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-137	1/2	12.7	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-138	1/2	12.7	3/4	19.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	900	4	20	25	20
MXEXR-139	1/2	12.7	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-140	1/2	12.7	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-141	1/2	12.7	1	25.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	750	3	20	25	20
MXEXR-142	1/2	12.7	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5



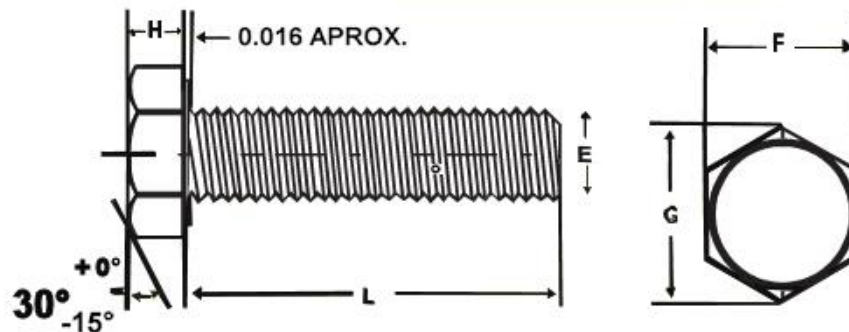
Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor														
Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Tipo de Punta	Material	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		Base	Altura	Fondo
MXEXR-143	1/2	12.7	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-144	1/2	12.7	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	650	3.5	20	25	20
MXEXR-145	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-146	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-147	1/2	12.7	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	600	3	20	25	20
MXEXR-148	1/2	12.7	1 3/4	44.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-149	1/2	12.7	1 3/4	44.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-150	1/2	12.7	1 3/4	44.4	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	500	2	20	25	20
MXEXR-151	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-152	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-153	1/2	12.7	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	450	2.2	20	25	20
MXEXR-154	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-155	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-156	1/2	12.7	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	325	1.6	10	15	20
MXEXR-157	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-158	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-159	1/2	12.7	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	20
MXEXR-160	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-161	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-162	1/2	12.7	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXEXR-163	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-164	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-165	1/2	12.7	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXEXR-166	5/8	15.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-167	5/8	15.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	8	10
MXEXR-168	5/8	15.9	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	350	1.7	10	15	20
MXEXR-169	5/8	15.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-170	5/8	15.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-171	5/8	15.9	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	20
MXEXR-172	5/8	15.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-173	5/8	15.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-174	5/8	15.9	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	300	1.5	10	15	20
MXEXR-175	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-176	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-177	5/8	15.9	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	250	1.2	8	10	8
MXEXR-178	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-179	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-180	5/8	15.9	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXEXR-181	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-182	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-183	5/8	15.9	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	175	0.8	8	10	8
MXEXR-184	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-185	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-186	5/8	15.9	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	150	0.7	8	10	8
MXEXR-187	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-188	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-189	5/8	15.9	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	125	0.6	8	10	8
MXEXR-190	5/8	15.9	8	203.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-191	5/8	15.9	8	203.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXEXR-192	5/8	15.9	10	254.0	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-193	5/8	15.9	10	254.0	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXEXR-194	3/4	19.0	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-195	3/4	19.0	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-196	3/4	19.0	1 1/4	31.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXEXR-197	3/4	19.0	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-198	3/4	19.0	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-199	3/4	19.0	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXEXR-200	3/4	19.0	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5



Características Técnicas Específicas del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor

Clave	Diámetro		Longitud		Grado	Tipo de Cabeza	Tipo de Punta	Material	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm					Tipo	Cantidad		Base	Altura	Fondo
MXEXR-201	3/4	19.0	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-202	3/4	19.0	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	200	1	8	10	8
MXEXR-203	3/4	19.0	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-204	3/4	19.0	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-205	3/4	19.0	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	180	0.9	8	10	8
MXEXR-206	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-207	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-208	3/4	19.0	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	150	0.5	8	10	8
MXEXR-209	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-210	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-211	3/4	19.0	3	76.2	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	120	0.6	8	10	8
MXEXR-212	3/4	19.0	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-213	3/4	19.0	3 1/2	88.9	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXEXR-214	3/4	19.0	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-215	3/4	19.0	4	101.6	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	85	0.4	8	10	8
MXEXR-216	7/8	22.2	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-217	7/8	22.2	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-218	7/8	22.2	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	140	0.7	8	10	8
MXEXR-219	7/8	22.2	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-220	7/8	22.2	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-221	7/8	22.2	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	120	0.6	8	10	8
MXEXR-222	7/8	22.2	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-223	7/8	22.2	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Bolsa	100	0.5	8	10	8
MXEXR-224	7/8	22.2	2 1/4	57.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	110	0.55	8	10	8
MXEXR-225	1	25.4	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-226	1	25.4	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Caja	100	0.5	8	10	8
MXEXR-227	1	25.4	1 1/2	38.1	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	110	0.55	8	10	8
MXEXR-228	1	25.4	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-229	1	25.4	1 3/4	44.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	100	0.5	8	10	8
MXEXR-230	1	25.4	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-231	1	25.4	2	50.8	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Granel	90	0.4	8	10	8
MXEXR-232	1	25.4	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Unidad	1	0.005	5	5	5
MXEXR-233	1	25.4	2 1/2	63.5	2	Hexagonal	Rosca	Acero bajo carbono	Caja	80	0.4	8	10	8

Dimensiones del Tornillo Máquina Cabeza Hexagonal Grado 2 Galvanizado, ExtraTor





Clave	Diámetro Nominal		E		F			G		H			L
	Pulg	mm	Diámetro del Cuerpo		Distancia entre Caras			Distancia entre Esquinas		Altura			Largos
			Max	Min	Básico	Max	Min	Max	Min	Básico	Max	Min	
MXEXR-001 a MXEXR-036	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"
MXEXR-037 a MXEXR-075	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"
MXEXR-076 a MXEXR-114	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"
MXEXR-115 a MXEXR-135	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"
MXEXR-136 a MXEXR-165	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"
MXEXR-166 a MXEXR-193	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"
MXEXR-194 a MXEXR-215	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"
MXEXR-216 a MXEXR-224	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"
MXEXR-225 a MXEXR-233	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