



Llave de torque hidráulica **MXT®**

Con más de cien mil en uso, el MXT es el sistema de empernado industrial más vendido en todo el mundo. Desde 1990, la cubierta azul distintiva ha representado calidad, durabilidad y confiabilidad en los sitios de trabajo de las industrias más importantes. Desde las montañas rusas más altas hasta los puentes más grandes del mundo, la MXT tiene la potencia para cumplir con el trabajo necesario.

LIBERACIÓN DE HERRAMIENTAS TRABADAS



La MXT es la primera herramienta en la industria que presenta una palanca de liberación del bloqueo que le permite liberar la herramienta si se bloquea durante el funcionamiento. (Esta característica también se encuentra en la AVANTI).

TRINQUETE ANTIDESLIZANTE



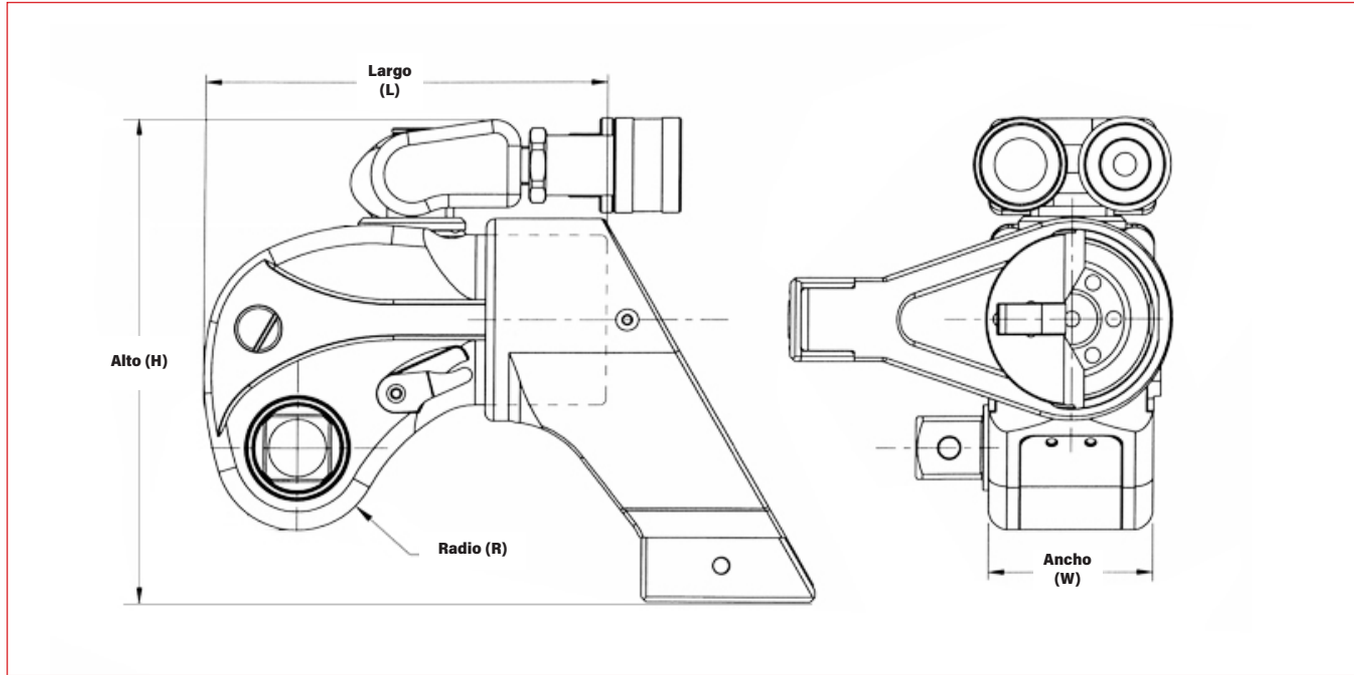
La MXT introdujo este nuevo sistema para obtener un despegue más potente y un ajuste más rápido. El retén secundario dentro de la herramienta evita que el trinquete gire en dirección opuesta a la accionada.

OPCIÓN DE SUPERALEACIÓN



La serie MXT-SA ofrece la confiabilidad comprobada del diseño de MXT en combinación con materiales de avanzada usados para aumentar la vida útil para usos extremos. Las herramientas MXT-SA cuentan con una garantía de 5 años, sin cuestionamientos.

LLAVES DE TORQUE HIDRÁULICAS



LEYENDA: H = ALTURA W = ANCHO L = LARGO R = RADIO

MODELO NÚMERO	ALTO (H)	ANCHO (W)	LARGO (L)	RADIO (R)	MANDO CUADRADO	PESO	TORQUE	
IMPERIAL	in					lb	ft-lb (Mín.)	ft-lb (Máx.)
MXT - .7	4.25	1.62	3.96	0.81	3/4	2.69	118	822
MXT - 1	4.90	1.97	4.88	0.98	3/4	3.95	200	1,340
MXT - 3	6.12	2.63	6.34	1.31	1	8.29	480	3,230
MXT - 5	7.22	3.16	7.61	1.57	1-1/2	14.20	835	5,590
MXT - 10	8.80	3.95	9.51	1.96	1-1/2	24.80	1,755	11,520
MXT - 15	9.67	4.38	10.55	2.18	2-1/2	36.00	2,268	15,399
MXT - 20	10.24	4.73	11.41	2.36	2-1/2	43.40	2,960	19,760
MXT - 35	12.42	5.82	14.03	2.90	2-1/2	77.45	5,400	37,100

MÉTRICO	mm				in	kg	Nm (Mín.)	Nm (Máx.)
MXT - .7	108	41	101	21	3/4	1.22	160	1114
MXT - 1	124	50	124	25	3/4	1.80	271	1816
MXT - 3	155	67	161	33	1	3.77	650	4377
MXT - 5	183	80	193	40	1-1/2	6.45	1131	7575
MXT - 10	224	100	242	50	1-1/2	11.27	2378	15610
MXT - 15	246	111	268	55	2-1/2	16.36	3073	20866
MXT - 20	260	120	290	60	2-1/2	19.73	4011	26775
MXT - 35	315	148	356	74	2-1/2	35.20	7317	50271

Los sistemas de empernado industrial más confiables del mundo

HYTORC

Headquarters:
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430
+1-201-512-9500

Email:
info@hytorc.com

Phone:
1-800-FOR-HYTORC

Online:
hytorc.com