

HYTORC MXT / XLT – Daten und Fakten

Zwei der erfolgreichsten, innovativsten und fortschrittlichsten Werkzeugbaureihen weltweit !

Ausgezeichnet mit dem - **Innovationspreis** – der deutschen Industrie

Modell		0,5 MXT	0,7 MXT	1 MXT	3 MXT	5 MXT	8 MXT	10 MXT	20 MXT	35 MXT	50 MXT
Drehmoment min.	Nm	50	113	184	444	769	1.100	1.585	2.720	4.842	7.225
Drehmoment max.	Nm	509	1.131	1.845	4.446	7.695	11.012	15.857	27.200	48.425	72.226
Vierkantantrieb	Zoll	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1-1/2"	1-1/2"	1-1/2"	2-1/2"	2-1/2"	2-1/2"
Genauigkeit	%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%	± 2,5%
Abmessungen											
B 1	mm	33,5	41,2	50,2	66,8	76,2	90,7	100,3	120,2	147,8	166,9
B 2	mm	47,8	64,3	71,9	98,9	123,5	129,3	148,8	181,0	218,8	215,9
H 1	mm	59,7	55,0	76,2	93,1	106,5	120,4	149,6	157,9	203,2	203,2
H 2	mm	91,5	87,4	94,2	121,8	133,8	171,2	186,2	194,4	266,6	248,9
L 1	mm	76,2	108,0	122,3	159,7	190,5	195,6	239,7	285,8	353,4	444,5
L 2	mm	124,7	151,9	178,3	243,6	285,0	319,3	355,9	444,5	539,0	583,9
R 1	Mm	16,5	20,6	24,9	32	39,6	44,7	49,5	66	73,7	76,2
R 2	mm	65,3	84,3	97,8	135,4	156,2	176,8	195,3	206,4	322,1	393,7
R 3	mm	108,2	129,9	150,6	206,7	240,5	271,0	300,8	372,3	457,3	500
Gewicht	Kg	0,7	1,4	2,0	4,5	7,8	9,4	13,6	23,5	56,0	62,0

