

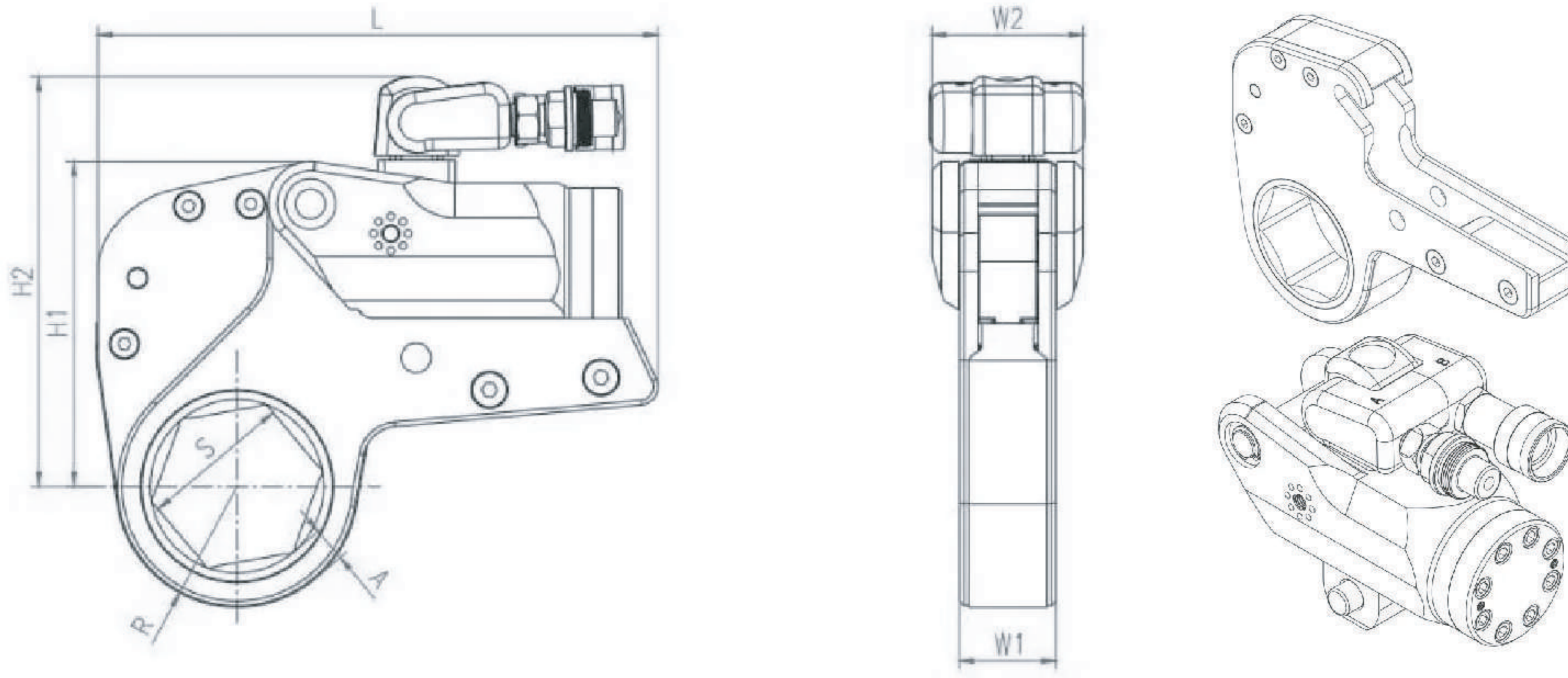
SERIES TT-L

Rango de torque 106 a 44.297 Nm

-  EJE CUADRADO
-  ALLEN DIRECTO
-  STACK SOCKET
-  700 bar
-  QUADRATORC

La llave hidráulica de torque plana TT-L de Torc Tool Trader está diseñada para aplicaciones en espacios con acceso restringido, donde las herramientas convencionales no pueden operar. Destaca por su perfil delgado y compacto, ideal para áreas confinadas sin comprometer la capacidad de generar alto torque. Es utilizada en industrias que requieren precisión y fiabilidad en espacios reducidos, como la petroquímica y la fabricación de maquinaria pesada

INFORMACION TECNICA



MODELO	RANGO TORQUE		RANGO DE MEDIDAS	PESO		DIMENSIONES				
	MIN	MAX		ACTUADOR	CABEZAL	L	H1	H2	W1	W2
	Nm			kg		mm				
TT-L.7	106	1058	27-41	0.6	0.9	138-142	84	114	23	39
TT-L2	231	2316	30-55	1	1.6	176-181	102	131	32	51
	248	2479	60			183.5	107	137		
TT-L3	337	3369	41-65	1.4	2.6	204-211	122	148	36	57
TT-L4	531	5309	46-65	2	4.2	232-238	136	174	42	66
	577	5774	70-80			240-247	145	183		
TT-L6	761	7613	50-75	2.8	5.5	257-264	160	195	47	75
	796	7959	80-85			267	165	200		
TT-L8	1093	10937	55-95	3.5	8	280-294	170	206	53	83
	1194	11946	100-110			308-311	181	217		
TT-L14	1866	18656	70-105	5.7	11.4	327	204	238	64	99
	1931	19308	110-120			333	209	243		
TT-L18	2506	25061	80-135	7.4	12.9	380-400	239	269	68	107
TT-L20	3061	30611	90-135	10.5	20.4	406-420	249	304	70	110
	3146	31462	140-145			427	255	310		
TT-L30	4179	41789	105-155	11.8	30.7	455-462	281	326	85	132
	4430	44297	160-180			478	293	338		

*LOS DATOS AQUÍ DISPUESTOS PUEDEN VARIAR SIN PREVIO AVISO DEL FÁBRICANTE

ACCESORIOS

