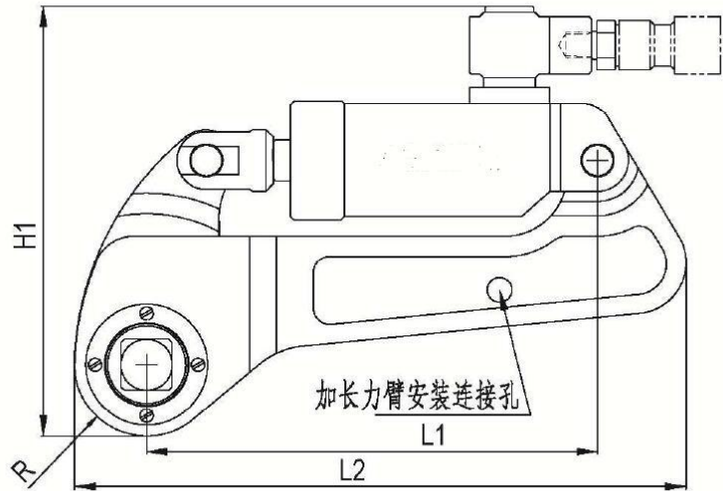
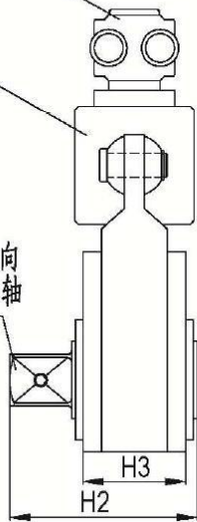


DSHB 系列方驱式液压超大扭矩扳手

360° 旋转接头

油管内置油缸

可快速变换拆锁方向
的高强度四角驱动轴



型号	DSHB05	DSHB10	DSHB20	DSHB40	DSHB60	DSHB100	DSHB120	DSHB180
项目								
最大扭矩 (Nm)	4992	11775	19413	38100	57488	103670	120323	180677
最小扭矩 (Nm)	499	1178	1941	3810	5749	10367	12032	18068
驱动轴	1 "	1-1/2 "	2 "	2-1/2 "	2-1/2 "	3-1/4 "	2-1/2 "	4 "
L1 (mm)	211	256	274	329	370	130	447	505
L2 (mm)	259	355	389	473	542	624	655	758
H1 (mm)	204	251	285	332	382	430	453	513
H2 (mm)	91	125	141	174	179	227	240	270
H3 (mm)	50	69	78	96	101	124	132	150
R (mm)	35	45	52	70	80	94	102	124
重量 (Kg)	7	14	19	37	53	91	122	176

备注：以上参数可能有变动，以实际为准。

- 1、采用航天高科技铝钛合金材料，辅以高强度合金钢，韧性好、重量轻，秉承德国工业精湛的设计制造工艺，是当今世界最轻`最耐用的液压扳手。
- 2、360° 旋转接头，不受使用空间限制能够适应各种复杂的应用场合，能够在螺栓狭小空间提供最简单的解决方案。
- 3、采用精密棘轮，精度高达±3%。
- 4、直推式驱动轴换向，简便快捷。
- 5、高达 70Mpa（700bar）的工作压力，确保螺栓`螺母能够按照设定的扭矩，紧固工件。
- 6、可配用大套筒及超长套筒以适应不同的工况要求，超大扭矩设计，可达到 180677Nm 及更大扭矩，有特殊过户要求的可以特殊设计、定制。
- 7、DSHB 系列方驱式液压超大扭矩扳手的使用范围十分广泛。在船舶工程，石油化工，建筑，电力，矿山，冶金等行业的施工，检修，抢修等工作中，液压扭矩扳手对于大规格的螺栓的安装与拆卸都是一种十分重要的工具。具有其它工具的不可替代性。不仅使用方便轻巧，而且所提供的扭矩巨大且十分准确。扭矩重复精度达到±3%左右。