Llave dinamométrica hidráulica accionada

Hogar Productos recomendados en la página de inicio Accionamiento hidráulico...



Llave dinamométrica hidráulica accionada

Modelo: HHBS

Introducción a las características:

Presión máxima de trabajo 700 bar.

Especialmente diseñado para la fijación y extracción de pernos de alto par.

La serie está disponible en 7 modelos con pares que van desde 450 Nm a 48.600 Nm.

La precisión es del ±3%.

Accesorio de tubo rotativo de 360 ° × 180 °, sin límite de espacio.

Disponible con un eje de transmisión de cuatro esquinas o un eje de transmisión hexagonal.

Una tabla de conversión de par está marcada en la cubierta.

Puede trabajar continuamente bajo alta presión.

Cuerpo integrado de aleación de aluminio-titanio, alta resistencia, alta tenacidad.

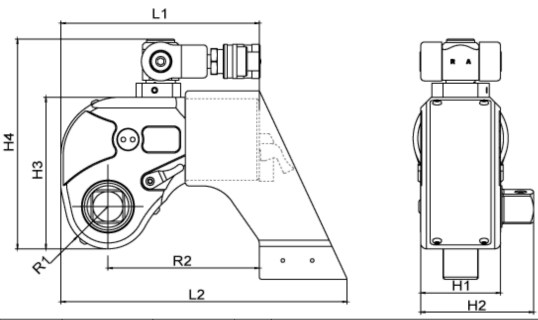
Bloqueo del gatillo para colocar el brazo de retorno de ajuste de 360 ° en cualquier punto de apoyo fijo.

Parámetro:

Cómo comprar el modelo correcto de llave hidráulica accionada: Por ejemplo, para accionar pernos M22, debe comprar la llave modelo HHBS-3 y la llave hidráulica tipo llave de accionamiento modelo M22.

驱动型专用六角套筒(选购件)

Para proporcionar mejores herramientas, confirme el modelo de perno con Huanhu antes de realizar un pedido.



型号	扭矩范围(Nm)		螺栓尺寸		重量	结构尺寸(mm)								方驱尺
	最小	最大	最小	最大	(kg)	L1	L2	H1	H2	НЗ	H4	R1	R2	寸
HHBS-3	451	4512	M22	M48	4	169	242	68	95	127	176.5	34	134	1"
HHBS-5	752	7528	M27	M56	7	202.5	283.5	80	123	149	198.5	39	152	1½"
HHBS-8	1078	10780	M30	M64	9.1	216	309	90	134	167	216.5	47	171	1½"
HHBS-10	1551	15516	M36	M72	13.1	237.5	340.5	100	142	182	231.5	51	174	1½"
HHBS-20	2666	26664	M42	M90	25	299.5	466.5	120	183	220	269.5	59	250.5	21/2"
HHBS-25	3472	34725	M48	M100	31	313	461	137	200	247	296.5	66	250.5	21/2"
HHBS-35	4866	48666	M64	M120	45	361.5	496.5	153	216	282	331.5	77	271	2½"