

德国HYDAC贺德克隔膜式蓄能器SB0210-0.5E1/112A9-210AK

产品名称	德国HYDAC贺德克隔膜式蓄能器SB0210-0.5E1/112A9-210AK
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

OK-ELC0H/1.0/220-220V/1/S本实用新型的工作原理如下。

55.一档(低速挡)：结合附图2，电机m1和m2输出扭矩通过电机轴11、13连接传递到齿轮12、14，齿轮12、14通过齿轮啮合连接将动力传递到齿轮15，齿轮15与太阳轮16刚性连接、太阳轮16与行星轮17啮合，换挡机构22推动接合齿套21沿花键套20轴向向右侧滑动，达到换挡机构的第一位置，接合齿套21与制动接合齿23接合，内齿圈18固定，通过行星轮17与内齿圈18啮合、行星轮17带动行星架19绕中央轴线转动，此时，行星轮17、行星架19、太阳轮16、内齿圈18组成的行星排结构，处于减速传动状态。行星架19与轴26、太阳轮27刚性连接，太阳轮27与行星轮28啮合，由于内齿圈29固定，通过行星轮28与内齿圈29啮合、行星轮28带动行星架30绕中央轴线转动，行星架30与差速器31外壳体连接，通过差速器31将动力分别传递到第一输出半轴32和第二输出半轴33，最后输出到车轮。

HYDAC贺德克 SB330-1A1/112U-330A

HYDAC贺德克 SB330-5A1/112U-330A

HYDAC贺德克 SB330-1A1/112A9-330A

HYDAC贺德克 SB330-2.5A1/1120-330A

HYDAC贺德克 SB330-2.5A1/112A9-330A

HYDAC贺德克 SB330-5A1/112A9-330A

HYDAC贺德克 SB330-6A1/112A9-330A

HYDAC贺德克 SB330-10A1/112A9-330A10L

HYDAC贺德克	SB330-13A1/112A-330A
HYDAC贺德克	SB330-20A1/112A9-330A
HYDAC贺德克	SB330-24A1/112A9-330A
HYDAC贺德克	SB330-32A1/112A9330A
HYDAC贺德克	SB330-50A1/112A9-330A
HYDAC贺德克	SB330-50A1/112
HYDAC贺德克	SB330-32A1/116E-210A
HYDAC贺德克	SB330-50A1/116E-210A
HYDAC贺德克	SB0330-1.4E1/112A9-330AK
HYDAC贺德克	SB0330-3.5E1/112UA9-330MF093

隔膜式蓄能器

HYDAC蓄能器	SB0210-1.4E1/112U-210AB
HYDAC贺德克	SB0210-0.5E1/112A9-210AK
HYDAC蓄能器	SB0250-1.4E1/112U-250AB
HYDAC贺德克	SB0210-2E1/112A9-210AK

油/风冷却器

HYDAC贺德克	OK-ELC0H/1.0/220-220V/1/S
----------	---------------------------

液压泵

HYDAC贺德克	10A5X348M2B0368/TK PN250
----------	--------------------------

测压接头

HYDAC贺德克	2103-01-18.00HD(G1/4)
HYDAC贺德克	S100-AC-AC-0400

56.二挡(高速挡)：结合附图3，电机m1和m2输出扭矩通过电机轴11、13连接传递到齿轮12、14，齿轮12、14通过齿轮啮合连接将动力传递到齿轮15，齿轮15与太阳轮16刚性连接、太阳轮16与行星轮17啮合，换挡机构22推动接合齿套21沿花键套20轴向向左侧滑动，达到换挡机构的第二位置，接合齿套21与输出接合齿25接合，内齿圈18与输出接合齿25、行星架19、轴26、太阳轮27一体整体回转，此时，行星轮17、行星架19、太阳轮16、内齿圈18组成的行星排结构处于速比为1的直接传动状态。太阳轮27与行星轮28啮合

，由于内齿圈29固定，通过行星轮28与内齿圈29啮合、行星轮28带动行星架30绕中央轴线转动，行星架30与差速器31外壳体连接，通过差速器31将动力分别传递到第一输出半轴32和第二输出半轴33，最后输出到车轮。