

HD11换向器HDA11转向箱HDAF十字减速器

产品名称	HD11换向器HDA11转向箱HDAF十字减速器
公司名称	上海丘里机械设备有限公司
价格	800.00/台
规格参数	CHUELY:11 HD11:1:1 上海:1.5
公司地址	上海市奉贤区庄行镇大叶公路2089号第6幢2004室（注册地址）
联系电话	021-57575262 13795210981

产品详情

上海丘里传动（021-57575262. 13795210981）专业生产HD螺旋锥齿转向器。

箱体形状为正六面体，能适应不同方位的安装。换向器设计使用寿命长，承载能力大，传动平稳，噪音低，齿轮线速度可高达40m/s，传动效率高达94%-98%。弧齿圆锥齿轮采用优质低碳合金结构钢，经渗碳淬火热处理，并经研磨跑合，实现精度较高的硬齿面闭式传动。HD系列换向器共有七种规格，选型范围大，输出轴形式多样，可满足多种场合的需要。可实现减速和增速两种传动方式。联系电话：13795210981

HD转向箱性能特点：

- 1、HD螺旋锥齿换向器箱体形状为正六面体，能适应不同方位的安装；
- 2、换向器可实现减速和增速两种传动方式；
- 3、HD螺旋锥齿转向箱共有七种规格，选型范围大，输出轴形式多样，可满足多种场合的需要；
- 5、弧齿圆锥齿轮采用优质低碳合金结构钢，经渗碳淬火热处理，并经研磨跑合，实现精度较高的硬齿面闭式传动。
- 5、换向器箱体形状为正六面体，能适应不同方位的安装。
- 6、转向箱设计使用寿命长，承载能力大，传动平稳，噪音低，齿轮线速度可高达40米/秒，传动效率高达94%—98%。
- 7、hd系列换向器共有七种规格，选型范围大，输出轴形式多样，可满足多种场合的需要。

8、可实现减速和增速两种传动方式。

HD螺旋锥齿转向器 部分型号:

HD09、HD11、HD14、HD17、HD19、HD21、HD24、HD28

HDA09、HDA11、HDA14、HDA17、HDA19、HDA21、HDA24、HDA28

HDF09、HDF11、HDF14、HDF17、HDF19、HDF21、HDF24、HDF28

HDAF09、HDAF11、HDAF14、HDAF17、HDAF19、HDAF21、HDAF24、HDAF28

齿轮：齿轮采用优质高纯净度合金钢20CrMnTiH渗碳淬火，及研磨而成；

转向箱机壳采用高刚性FC-25铸铁铸造；

主轴：轴类采用合金钢调质、高悬重负荷能力；

轴承：配备重负荷能力的滚锥轴承；

油封：双封唇片的油封、兼具防尘及防漏油的能力；

润滑：适当的润滑油使用，可以发挥转向机的效率，并提高其运转的寿命。

一、安装前的注意事项：

1. 本机在使用前应对安装轴进行清洗。并检查安装轴是否有碰伤、污物，若有应全部清理干净。
2. 换向器的使用温度为 0 ~ 40 。
3. 检查与换向器联接的孔的配合尺寸是否符合要求，孔的公差应为H7。
4. 使用前应将位处的堵塞换上排气螺塞，保证换向器运行时排出体内气体。

二、齿轮换向器的安装

1. 换向器只能安装在平的、减震的、抗扭的支撑结构上。
2. 在任何情况下，不允许用锤子将皮带轮、联轴器、小齿轮或链轮等敲入输出轴上，这样会损坏轴承和轴。

三、齿轮换向器使用和维护

1. 换向器安装后，检查是否灵活。正式使用请必须进行空载试验，在运转正常的情况下，在逐步加载运转。
2. 换向器严禁超过额定载荷使用。
3. 换向器在使用前和工作中应检查油位是否正常，本机在出厂前已加注润滑油，润滑油名称：中负荷工业齿轮油 GB5903-86220。

四、齿轮换向器换油制度：

第一次换油 本机运行 300 ~ 400 小时后应更换润滑油，以后每隔 1500 ~ 2000 小时更换润滑油。在工作环境恶劣、温度高、粉尘大的工作场合下应每隔半个月对润滑油进行一次检查，发现润滑油有污物即更换润滑油，以保持

润滑油清洁，延长换向器的使用寿命，提高经济效益。

油的更换

换向器要在动行状态下换油，因为润滑油冷却后的粘度增大，放油困难。

五、齿轮换向器产品：

T 系列锥齿轮换向器

Z 系列螺旋锥齿轮换向器

JRTM 系列螺旋锥齿轮换向器

HD 系列螺旋锥齿换向器

V 系列精密伺服换向器

ED 系列伞齿轮减速机

ARA 系列螺旋锥齿轮转向箱

六、齿轮换向器型号：

HDAF28、HDAF24、HDAF21、HDAF19、HDAF17

HDAF14、HDAF11、HDAF09、HDF28、HDF24

HDF21、HDF19、HDF17、HDF14、HDF11

HDF09、HDA28、HDA24、HDA21、HDA19

HDA17、HDA14、HDA11、HDA09、HD28

HD24、HD21、HD19、HD17、HD14

HD11、HD09

T25、T20、T16、T12

T10、T8、T6、T4、T2

ARA4-2:1-R、ARA2-2:1-R、ARA1-2:1-R、ARA4-2:1-L、ARA2-2:1-L

ARA1-2:1-L、ARA4-2:1-LR、ARA2-2:1-LR、ARA1-2:1-LR、ARA4-1:1-L

ARA2-1:1-L、ARA1-1:1-L、ARA4-1:1-R、ARA2-1:1-R、ARA1-1:1-R

ARA4-1:1-LR、ARA2-1:1-LR、ARA1-1:1-LR

ED10M-1-L-O、ED8M-1-L-O、ED7M-1-L-O、ED6M-1-L-O、ED4M-1-L-O

ED2M-1-L-O、ED25M-1-L、ED20M-1-L、ED16M-1-L、ED12M-1-L

ED10M-1-L、ED8M-1-L、ED7M-1-L、ED6M-1-L、ED4M-1-L

ED2M-1-L

JRTM25、JRTM20、JRTM16、JRTM12

JRTM10、JRTM8、JRTM7、JRTM6、JRTM4

JRTM2