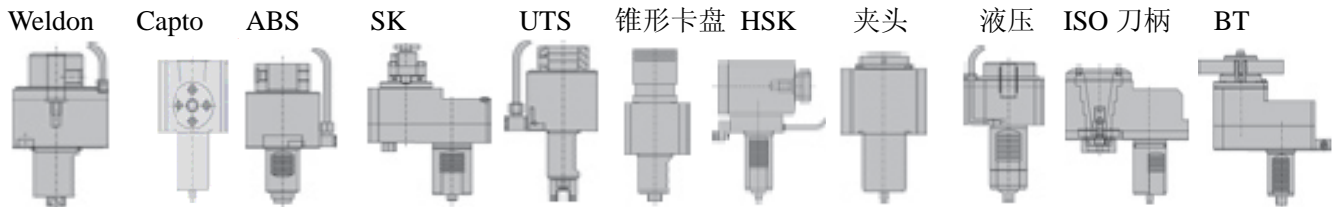


CNC 车床用动力刀座

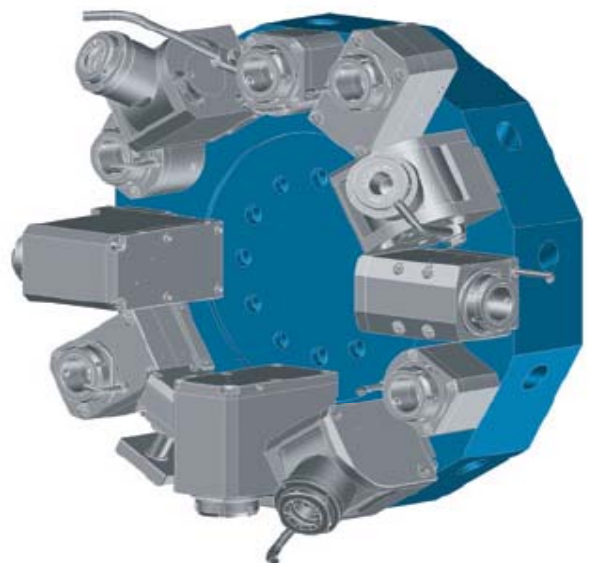
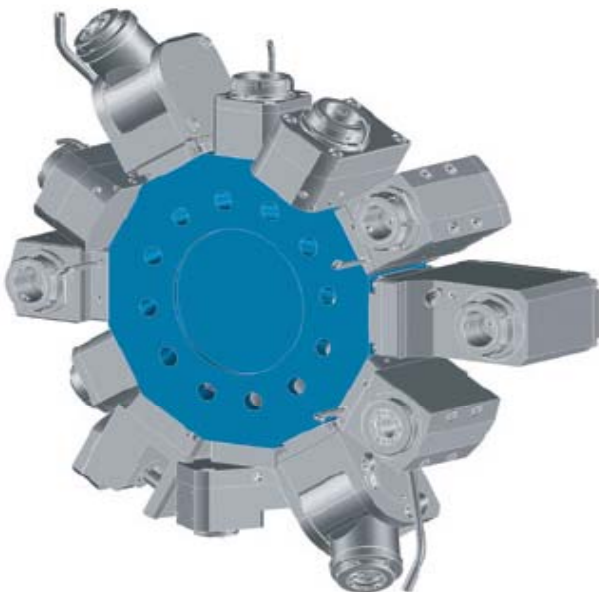


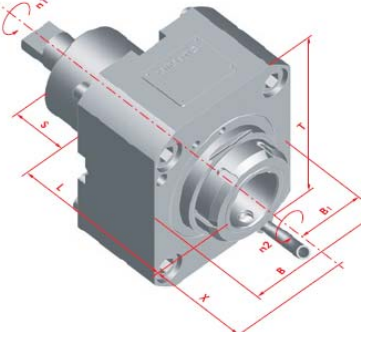
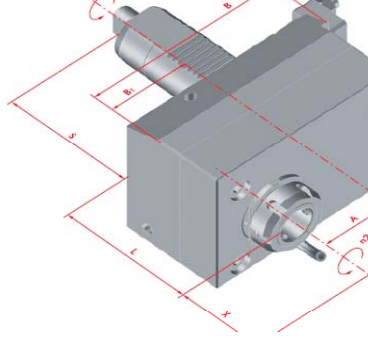
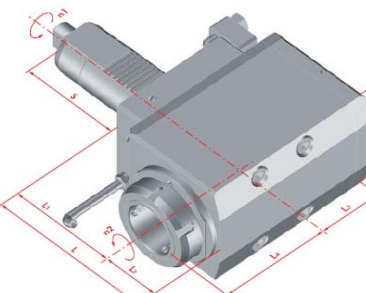
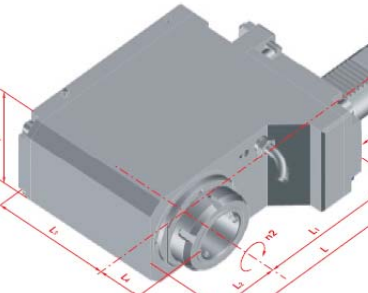
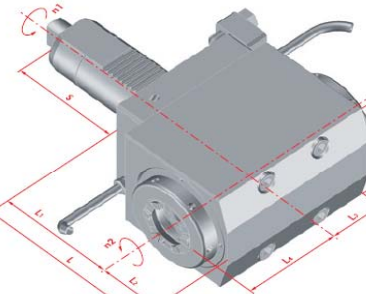
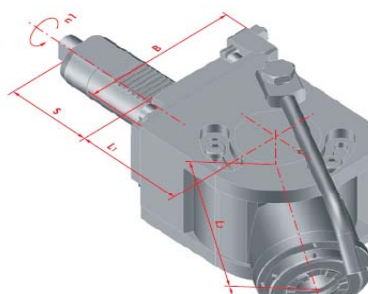
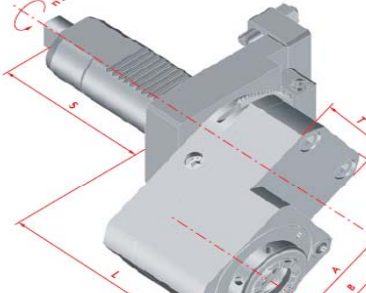
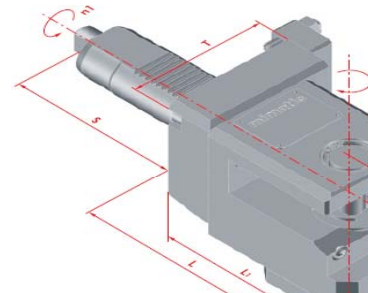
- 高精度、高质量轴承和传动轴
- 高精度、高强度齿轮，机械强度 300Kg/mm² 保证加工平面度
- 高传动扭矩、高刚性及高转速
- 高加工精度，表面度 < 3 μm
- 内冷却压力可达 80bar
- 壳体精密制造以获得高尺寸精度、形状精度、轮廓及几何要素的位置精度
- 输入轴与主传动锥柄一体，保证最大刚度
- 动力铣头在采用带轴向补偿浮动夹头后可用于攻丝
- CNC 车床除车削以外还能进行横向钻削、铣削等加工



VDI 星形刀塔

VDI 盘形刀塔



 <p>轴向铣头 VDI30</p>	<p>配套机床 MAZAK OKUMA SAUTER EMAG MORI SEIKI MURATEC MIYANO BIGLIA</p>	 <p>轴向铣头 (偏置型)</p>	<p>配套机床 MAZAK EMAG MORI SEIKI BIGLIA HELLER</p>
 <p>径向铣头</p>	<p>配套机床 MAZAK OKUMA SAUTER EMAG MORI SEIKI MURATEC MIYANO BIGLIA</p>	 <p>径向铣头 (偏置型)</p>	<p>配套机床 HELLER OKUMA SAUTER EMAG</p>
 <p>径向铣头 (双输出型)</p>	<p>配套机床 MAZAK SAUTER EMAG MORI SEIKI</p>	 <p>径向铣头 0-100° 调节</p>	<p>配套机床 MAZAK SAUTER MORI SEIKI</p>
 <p>Y-铣头 ±90° 调节</p>	<p>配套机床 MAZAK</p>	 <p>锯齿刀座</p>	<p>配套机床 MAZAK SAUTER EMAG</p>