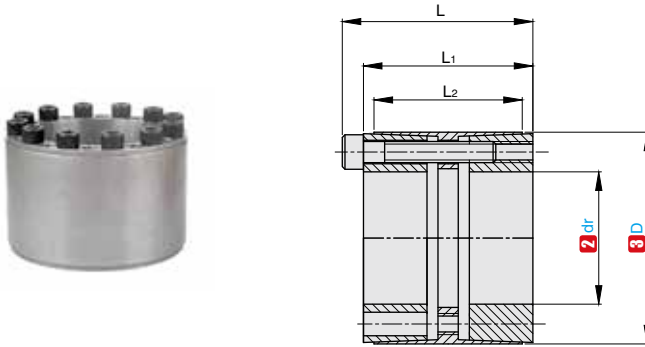


直柱型

产品特点: 大负荷联接用, 与 ED 标准型相比在相同内径情况下, 外径是标准型的 1.5 倍以上, 能自动定心, 使用方便。



EDD
直柱型

| 主体材质 | 表面处理 |
|------|------|
| 45# | 光饰 |

⚠ 若有特殊需求, 可提供 45# 无电解镀锌、SUS304 材质的同规格产品, 具体请与销售人员联系。

⚠ 符合国标 JB/T 7934-1999 Z12A 胀紧套标准

订购编号示例

1 代号 - 2 内径 dr × 3 外径 D

EDD - 30 × 55

| 1 代号 | 主要尺寸 | | | | | 额定负荷 | | 接触面压强 | | 内六角螺钉 | | 螺钉锁紧扭矩 (N·m) |
|------|------|-----|-----|----------------|----------------|----------|----------|---------|---------|-------|-----|--------------|
| | 内径 | 外径 | L | L ₁ | L ₂ | 轴向力 (KN) | 扭矩 (N·m) | 轴 (Mpa) | 毂 (Mpa) | 数量 | 规格 | Ts |
| | 2 dr | 3 D | | | | Ft | Mt | Ps | Ph | | | |
| EDD | 25 | 55 | 46 | 40 | 32 | 67 | 840 | 297 | 101 | 6 | M6 | 17 |
| | 28 | 55 | | | | 67 | 940 | 265 | 101 | | | |
| | 30 | 55 | | | | 67 | 1000 | 248 | 101 | | | |
| | 35 | 60 | 60 | 54 | 44 | 74 | 1300 | 165 | 87 | 7 | M8 | 41 |
| | 40 | 75 | 62 | | | 145 | 2900 | 282 | 116 | 7 | | |
| | 45 | 75 | | | | 145 | 3260 | 251 | 116 | 7 | | |
| | 50 | 80 | 72 | 64 | 56 | 165 | 4150 | 200 | 98 | 8 | M8 | 41 |
| | 55 | 85 | | | | 186 | 5150 | 205 | 104 | 9 | | |
| | 60 | 90 | | | | 207 | 6200 | 202 | 106 | 10 | | |
| | 65 | 95 | 88 | 78 | 70 | 207 | 6750 | 187 | 100 | 10 | M10 | 83 |
| | 70 | 110 | | | | 329 | 11500 | 223 | 114 | 10 | | |
| | 80 | 120 | | | | 362 | 14500 | 215 | 115 | 11 | | |
| | 90 | 130 | 112 | 100 | 90 | 390 | 17800 | 208 | 115 | 12 | M12 | 145 |
| | 100 | 145 | | | | 527 | 26300 | 200 | 107 | 14 | | |
| | 110 | 155 | | | | 575 | 21800 | 198 | 110 | 17 | | |
| 120 | 165 | 130 | 116 | 104 | 670 | 40400 | 212 | 120 | 18 | M14 | 230 | |
| 130 | 180 | | | | 759 | 49000 | 180 | 112 | 16 | | | |
| 140 | 190 | | | | 842.8 | 59000 | 186 | 124 | 18 | | | |
| 150 | 200 | | | | 896.6 | 67000 | 185 | 127 | 19 | | | |

⚠ 与胀紧套连接的轴和孔精度要求分别为 h8 和 H8

胀紧套