

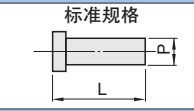
模具钢
SKD61
+
氮化处理

ストレートエジクタピン 一定尺タイプ
直推杆
—标准规格—



盒装销售指南
同一规格批量订购绝对合算!
(但仅限右表所列规格)
订购方法 交货日期请参照
P.159.

| 适合规格 | 1盒数量 |
|------|------|
| EPN | 50支 |
| EPJ | 100支 |



RoHS 10

轴径精度保证范围 (详情 P.1387)
x1 max.40

材质 SKD61+氮化处理
硬度 表面: 900HV~
材料: 40~45HRC
材料硬度保证范围 (详情 P.1389)
氮化表面硬度保证范围 (详情 P.1389)

| 型号 | 肩部厚度 | T公差 |
|-----|-------------|------------|
| EPN | 4mm (T4) | 0 -0.02 |
| EPJ | 6·8mm (JIS) | 0 -0.05 |

| P尺寸公差 | | 1~13 | 15~20 | 25 |
|---------|---|----------------|----------------|----------------|
| L < 500 | P | -0.01 -0.02 | -0.01 -0.03 | -0.01 -0.04 |
| L > 600 | P | -0.01 -0.03 | -0.01 -0.03 | -0.01 -0.05 |

| 肩部厚度4mm | | 肩部厚度JIS | | 型号 | | L选择 | |
|---------|---|---------|---|-------------------------|--|-------------------------------------|--|
| H | T | H | T | Type | P | | |
| | | | | 肩部厚度4mm | 肩部厚度JIS | | |
| 3 | | | | EPN | 1 1.1 1.2 1.3 1.4 | 100 150 | |
| 4 | | | | | 1.5 | 100 150 200 | |
| 5 | | | | | 1.6 1.7 1.8 1.9 | 100 150 200 | |
| 6 | | | | | 2 | 100 150 200 250 300 350 400 | |
| 7 | | | | | 2.1 2.2 2.3 2.4 | 100 150 200 250 300 | |
| 8 | | | | | 2.5 | 100 150 200 250 300 350 400 | |
| 9 | | | | | 2.6 2.7 2.8 2.9 | 100 150 200 250 300 | |
| 10 | | | | | 3 | 100 150 200 250 300 350 400 450 500 | |
| 11 | | | | | 3.1 3.2 3.3 3.4 | 100 150 200 250 300 350 400 | |
| 15 | | | | | 3.5 | 100 150 200 250 300 350 400 450 500 | |
| 17 | | | | 3.6 3.7 3.8 3.9 | 100 150 200 250 300 350 400 | | |
| 18 | | | | 4 | 100 150 200 250 300 350 400 (500) | | |
| 20 | | | | (4.1) (4.2) (4.3) (4.4) | 200 300 400 | | |
| 21 | | | | 4.5 | 100 150 200 250 300 350 400 (500) | | |
| | | | | (4.6) (4.7) (4.8) (4.9) | 200 300 400 | | |
| | | | | 5 | 100 150 200 250 300 350 400 500 (600) | | |
| | | | | (5.1) (5.2) (5.3) (5.4) | 200 300 400 | | |
| | | | | 5.5 | 100 150 200 250 300 350 400 500 | | |
| | | | | (5.6) (5.7) (5.8) (5.9) | 200 300 400 | | |
| | | | | 6 | 100 150 200 250 300 350 400 500 (600) (700) | | |
| | | | | (6.1) (6.2) (6.3) (6.4) | 200 300 400 | | |
| | | | | 6.5 | 100 150 200 250 300 350 400 500 (600) (700) | | |
| | | | | 7 | 100 150 200 250 300 350 400 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | 8 | 100 150 200 250 300 350 400 (450) 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | 10 | 100 150 200 250 300 350 400 (450) 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | 12 | 100 150 200 250 300 350 400 (450) 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | (13) | 100 150 200 250 300 350 400 500 | | |
| | | | | 15 | 100 150 200 250 300 350 400 (450) 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | 16 | 100 150 200 250 300 350 400 500 (600) (700) (800) (900) (1000) | | |
| | | | | 20 | 150 200 250 300 400 500 600 700 800 900 1000 | | |
| | | | | 25 | 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 | | |

● P尺寸的“()”内仅适用于[EPN]的规格。
● L尺寸的“()”内仅适用于[EPJ]的规格。

Order 订货范例
EPN 3 - 100

Delivery 交货期
7 天发货
● 上海·广州发货
● 数量 > 101时, 请另询交货期。



Alterations 追加加工
型号 - L - (KC·WKC...etc.)
EPN 16 - 500 - KC8

| Alterations | Code | Spec. |
|-------------|------------|--|
| | KC | 加工单止转面 P/2 < KC < H/2 |
| | WKC | 加工平行双止转面 P/2 < WKC < H/2 |
| | KAC KBC | 加工指定尺寸平行双止转面 P/2 < KAC < H/2 KBC尺寸指定单位0.1mm KAC < KBC < H/2 |
| | RKC | 加工直角双止转面 P/2 < RKC < H/2 |
| | DKC | 加工三止转面 P/2 < DKC < H/2 |
| | SKC | 加工四止转面 P/2 < SKC < H/2 |
| | KGC | 按指定角度加工双止转面 P/2 < KGC < H/2 AG角度指定单位1° 0 < AG < 360 |
| | KTC | 加工120°等分 三止转面 P/2 < KTC < H/2 |

关于止转面加工的指定单位
(1) 配合轴径尺寸指定止转面加工时指定单位
可以0.05mm为单位
(2) 自由指定止转面加工时指定单位 0.1mm

追加加工详情 P.65

| Alterations | Code | Spec. |
|-------------|------|---|
| | HC | HC尺寸指定单位0.1mm ● P+1 < HC < H且P > 1.5 |
| | TC | TC尺寸指定单位0.1mm ● T/2 < TC < T且P > 1.5 ● L尺寸缩短了(T-TC) |
| | NC | 加工定位销孔 ● 仅适用于H > 4 ● 不可与NHC、NHN以外的追加加工同时使用 |
| | NCW | 定位销孔+弹簧销压入 ● 仅适用于H > 4 ● 不可与NHC、NHN以外的追加加工同时使用 |
| | NCS | 定位销孔+定位销压入 ● 仅适用于H > 4 ● 不可与NHC、NHN以外的追加加工同时使用 |
| | NHC | 肩部端面编号刻印加工 指定范围·指定方法 P.66 ● 不可与SKC同时使用 |
| | NHN | 肩部端面编号刻印加工(自动连号) 指定范围·指定方法 P.66 ● 不可与SKC同时使用 |

直推杆
高速钢 SKH51
+ TiN涂层
高速钢 SKH51
+ 硬质铬
模具钢 SKD61
+ 氮化处理

材质
模具钢 SKD61
+ 氮化处理

肩部厚度
4mm
JIS
(6-8mm)

公差区分
10mm
P -0.01
-0.02
P -0.005
-0.015
P -0.005
P -0.002

标准
全长指定
轴径指定
轴径·全长指定

附加信息
前端加工
带刻印
排气型