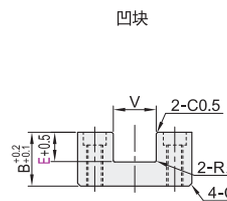
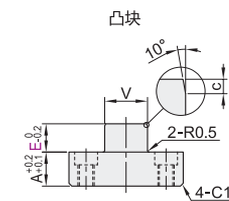
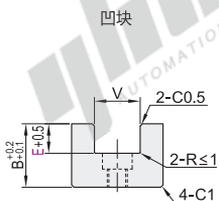
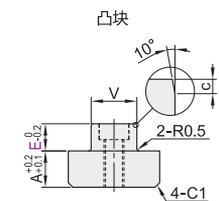




| 代码      | 类型  | V公差                                       |  | 定位精度(间隙)    | 材质    | 硬度       |
|---------|-----|---|--|-------------|-------|----------|
|         |     | 凸块  | 凹块   |             |       |          |
| PDC32   | 标准型 | $\begin{matrix} 0 \\ -0.005 \end{matrix}$ | $\begin{matrix} +0.010 \\ +0.005 \end{matrix}$ | 0.005~0.015 | SKD11 | 58~62HRC |
| J-PDC32 | 精密型 | $\begin{matrix} 0 \\ -0.003 \end{matrix}$ | $\begin{matrix} +0.003 \\ 0 \end{matrix}$      | 0.006以下     |       |          |

W20/25/30

W40/50



视角标准：第一视角

| 型号               | 代码 | W  | E  | A  | B  | V  | T   | c | Ca | 螺孔 |     |     |    | 安装螺孔 |
|------------------|----|----|----|----|----|----|-----|---|----|----|-----|-----|----|------|
|                  |    |    |    |    |    |    |     |   |    | P  | M   | d   | h  |      |
| PDC32<br>J-PDC32 | 20 | 6  | 8  | 14 | 10 | 12 | 0.5 | 4 | —  | M4 | 6.5 | 3.5 | M3 |      |
|                  | 25 | 8  | 10 | 17 | 12 | 15 | 1   | — | —  | —  | —   | —   | —  |      |
|                  | 30 | 10 | 12 | 19 | 15 | 20 | 1   | 6 | 28 | M5 | 8   | 4.5 | M4 |      |
| PDC32            | 50 | 15 | 17 | 28 | 20 | 25 | 2   | 2 | 35 | M6 | 9.5 | 5.5 | M5 |      |



请按图示订货

| 型号      |    |   |
|---------|----|---|
| 代码      | W  | E |
| PDC32   | 20 | 6 |
| J-PDC32 | 25 | 8 |

PDC32 — W20 — E6



未报价(元)

| 优惠价 |      |
|-----|------|
| 数量  | 价格   |
| 1~5 | 100% |
| 6~  | 另行报价 |



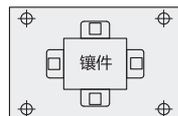
交货期  
**12**



Example 使用示例



适用于空间狭小的模具、小型模具、外围定位可以增加镶件周围的空间。



凸块的两侧已避让加工，可以适用于镶件周围定位。



产品的定位精度和规格齐全，也适用于镶件内的定位。

有效定位量

| E  | S(max)<br>(有效定位量) |
|----|-------------------|
| 6  | 4                 |
| 8  | 5.5               |
| 10 | 7.5               |
| 15 | 11.5              |

注意事项:

使用时需保留1mm左右的端面间隙，以防止合模时凸块和凹块的端面发生碰撞，造成破损。

