



**型号: C3160K2**

**基本尺寸mm**

|    |     |
|----|-----|
| d: | 300 |
| D: | 500 |
| B: | 160 |

**基本额定负荷kN**

|            |      |
|------------|------|
| 动态 C:      | 3250 |
| 静态 Co:     | 5200 |
| 疲劳负荷极限 Pu: | 400  |

**额定转速r/min**

|       |      |
|-------|------|
| 参考转速: | 1000 |
| 极限转速: | 1300 |
| 质量:   | 120  |

**型号**

|        |           |
|--------|-----------|
| 轴承圆柱孔: | *C3160    |
| 圆锥孔:   | *C3160K2) |

**尺寸mm**

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| d:                              | 300  |
| d <sub>2</sub> ~:               | 362  |
| D1 ~:                           | 448  |
| r <sub>1,2</sub> 最小:            | 5    |
| s <sub>1</sub> <sup>1)</sup> ~: | 30.5 |
| s <sub>2</sub> <sup>1)</sup> ~: | -    |

**挡肩及倒角尺寸mm**

|                      |     |
|----------------------|-----|
| d <sub>a</sub> 最小:   | 320 |
| d <sub>a</sub> 最大:   | 390 |
| Da 最小:               | 425 |
| Da 最大:               | 480 |
| Ca <sup>2)</sup> 最大: | 4.9 |
| r <sub>a</sub> 最大:   | 4   |

**计算系数**

|                  |       |
|------------------|-------|
| k <sub>1</sub> : | 0.106 |
| k <sub>2</sub> : | 0.106 |

