

## Angular Contact Ball Bearing

### High precision spindle bearing-**B7207C.T.P4S**



#### Axial Rigidity Sa (N/μm)

|   |                     |
|---|---------------------|
| H | <b>B7207C.T.P4S</b> |
|---|---------------------|

|   |    |
|---|----|
| M | 35 |
|---|----|

|   |           |
|---|-----------|
| L | <b>72</b> |
|---|-----------|

#### Unloading Force KaE

|   |    |
|---|----|
| H | 17 |
|---|----|

|   |     |
|---|-----|
| M | 1.1 |
|---|-----|

|   |     |
|---|-----|
| L | 1.1 |
|---|-----|

#### Preloading Force FV

|   |     |
|---|-----|
| H | 136 |
|---|-----|

|   |     |
|---|-----|
| M | 454 |
|---|-----|

|   |     |
|---|-----|
| L | 942 |
|---|-----|

#### Dimensions(mm)

|       |     |
|-------|-----|
| Ismin | 427 |
|-------|-----|

|      |      |
|------|------|
| smin | 1555 |
|------|------|

|   |      |
|---|------|
| B | 3475 |
|---|------|

|   |      |
|---|------|
| d | 45.3 |
|---|------|

|   |      |
|---|------|
| D | 79.1 |
|---|------|

|              |     |
|--------------|-----|
| Bearing Code | 116 |
|--------------|-----|

#### Weight

|    |      |
|----|------|
| kg | 0.28 |
|----|------|