



technical data:  
 setting range: 80 - 230 Nm  
 max. radial load: 23000 N  
 mass: approx. 3,3 kg  
 moment of inertia:  $4,2 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi D$  min/max: 24 / 44 mm  
 maximum speed: max. 4000 rpm  
 temperature range:  $-30^\circ\text{C}$  up to  $+200^\circ\text{C}$

material: heat treated steel

|               |                        |          |       |       |                                      |   |                 |         |
|---------------|------------------------|----------|-------|-------|--------------------------------------|---|-----------------|---------|
|               |                        | Änderung |       |       |                                      | Werkstoffbezeichnung                          | Werkstoffnummer | Maßstab |
|               |                        |          |       |       |                                      | -   | -               | 1:1     |
|               |                        |          |       |       |                                      | Rohteil-/Vorteilnummer                        | Gewicht         |         |
|               |                        |          |       |       |                                      | -   | - kg            |         |
|               |                        |          |       |       |                                      | <b>safety coupling<br/>SKB 230 - standard</b> |                 |         |
|               |                        |          |       |       |                                      |   |                 |         |
|               |                        |          |       | gepr. | 18.05.20                             | AR  |                 |         |
|               |                        |          |       | gez.  | 15.05.20                             | Be  |                 |         |
| Passung       | Abmaß                  | gez.     | Datum | Name  | Benennung                            |   |                 |         |
| DIN ISO 13715 | DIN ISO 2768-mK        |          |       |       | Format <b>A3</b>                     |   |                 |         |
| $-0,4$        | 0,5 ... 6 $\pm 0,1$    |          |       |       | Artikelnummer <b>MB-137 17316 -e</b> |   |                 |         |
| $+0,8$        | 6 ... 30 $\pm 0,2$     |          |       |       | Ersatz für -                         |   |                 |         |
|               | 30 ... 120 $\pm 0,3$   |          |       |       | ersetzt durch -                      |   |                 |         |
|               | 120 ... 315 $\pm 0,5$  |          |       |       |                                      |   |                 |         |
|               | 315 ... 1000 $\pm 0,8$ |          |       |       |                                      |   |                 |         |

