



Gelenkköpfe Maßreihe K

**Gleitpaarung: Stahl auf Hochleistungsbronze
wartungspflichtig
Standard**

Innenring:

Wälzlagerstahl, gehärtet, geschliffen und gefinished.

Außenring:

Gleitfläche aus Hochleistungsbronze. Die Schmierstoffverteilung erfolgt über die Schmiernut im Außenring.

Gehäuse:

Größe 3 bis 12 aus Automatenstahl, Größe 14 bis 50 aus Vergütungsstahl (normalisiert), alle Größen verzinkt und chromatisiert. Das Gelenklager wird in das Gehäuse gepresst und beidseitig verstemmt.

Schmiernippel:

Größe 3 und 5 ohne Schmiernippel, Größe 6 bis 50 Schmiernippel DIN 3405 Form D.

Wartungs- und Bedienungsanleitung unter www.askubal.de/service/bedienungs-und-wartungsanleitungen/



Rod ends dimension series K

**Mating materials: Steel on high-duty bronze
Maintenance required
Standard**

Inner ring:

Antifriction bearing steel, hardened, ground and polished.

Outer ring:

Sliding face made of high-duty bronze. Lubricant is distributed via the lubrication groove in the outer ring.

Housing:

Sizes 3 to 12 free-cutting steel, sizes 14 to 50 tempering steel (standardized), all sizes galvanized and chromated. The spherical bearing is pressed into the housing and caulked at both sides.

Lubrication nipple:

Sizes 3 and 5 without lubrication nipple. Sizes 6 to 50 lubrication nipple DIN 3405, shape D.

Instruction and maintenance manual see www.askubal.de/en/service/instruction-and-maintenance-manual/