



Gelenkköpfe sind Baueinheiten bestehend aus einem Stangenkopf mit einem integrierten Gelenklager. Dieses Gelenklager kann in wartungsfreier oder wartungspflichtiger Ausführung sein. Weitere Informationen zu Gelenklagern finden Sie auf unserer Internetseite in der entsprechenden Rubrik.

Für Anwendungen mit hohen Drehzahlen sind auch kugel- oder rollengelagerte Gelenkköpfe lieferbar. Die Standard Gelenkköpfe sind verzinkt und so vor Korrosion geschützt.

Gelenkköpfe sind sowohl mit Innengewinde, als auch mit Außengewinde lieferbar. Sie werden mit Rechtsgewinde und Linksgewinde angeboten.

Im Standard sind die Köpfe in der Regel mit Rechtsgewinde.

Für bestimmte Anwendungen, zum Beispiel für Hydraulikzylinder, sind auch Gelenkköpfe mit einem klemmbaren Gewinde oder zum Anschweißen verfügbar.

Gelenkköpfe sind für hohe Zug- und Druckbelastungen ausgelegt.