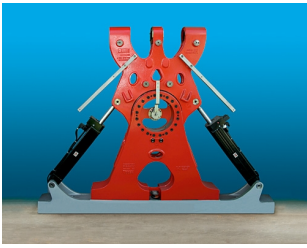


Das Schwerlastgelenk



HNG 15.3 - das Schwerlastgelenk

Das Schwerlastgelenk verfügt über die gleichen Funktionalitäten wie das Universalgelenk, ist jedoch speziell für hohe Aufsattellasten entwickelt worden. Mit diesem Gelenk können Aufsattellasten von bis zu 4,5 Tonnen (wie z. B. Gas-, Trolley- oder Hybridbusse) ohne weiteres getragen werden. Insbesondere in Nordamerika wird dieses Gelenk heute eingesetzt.

Schwerlastgelenk HNG 15.3

Gelenkgewicht: 590 kg

Nieder- und Hochflurtauglich

klare Schnittstellen

hohes Dämpfungsmoment

Leichtbau

gummielastische Torsionsanbindung

Aufsattellast bis 4,5 t