

07.09.2010 21:22 Uhr



Dieser große Bordkran funktioniert durch eine **3-reihige, außenverzahnte Rollendrehverbindung**, deren Abmessung mit dem Mast und Turmsockel eine optimierte Tragfähigkeit ergibt.

▢ Top

Hochseefischfangschiffe verwenden Kugeldrehverbindungen für Bordkrane sowie für Handlingeinrichtungen für das Netz. Der typische Außendurchmesser solcher Drehverbindungen liegt gewöhnlich zwischen 600 - 1.500 mm.

