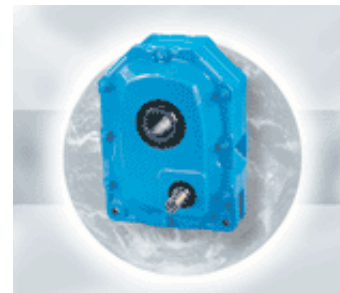


# Benzlers

## Serie J - Axelmonterad tappväxel

### Serie J Sala - Axelmonterade varvtalsreducerare Kuggväxelmotorer och kuggväxlar

Serie J kuggväxelmotorer och kuggväxlar ger en mycket effektiv, enkel att montera/demontera, enkel att underhålla och kompakt drivningslösning för att uppfylla kraven upp till 600 kW med ett maximalt utgångsmoment på 57,000 Nm



- Patenterat standardtillval KIBO ger den effektivaste bortkopplingsmöjligheten på marknaden.
- Modern värmebehandling ger hjul och drev den hårda slitytan som krävs för att motstå höga krav.
- Tillverkning enligt DIN- och AGMA-specifikationer med spiralskurna och små moduler ger fler tänder i ingrepp för mjuk och tyst gång.
- Tätt, högkvalitativt gjutgods sparar plats med låg vikt.
- Husets alla kontaktytor är bearbetade med stor noggrannhet för att därigenom utesluta användning av packning för att undvika oljeläckage.
- Axelhylsan levereras med gängade hål för demontering av reduceraren samt för låsning av reduceraren på axeln.

### Produktspecifikation

Enhetsstorlekar:	11A, 12A, 21A, 22A, 31A, 32A, 51A, 52A, 71A, 72A, 11B, 12B, 21B, 22B, 31B, 32B, 51B, 52B, 71B, 72B, 100, 110, 125, 140, 160, och 190
Ingående effekt:	Märkvärden upp till 600 kW
Utgångsmoment:	Upp till 57,000 Nm
Utväxlingar:	5:1 vid enkel reduktion och 15, 20 eller 25:1 vid dubbel reduktion.
Motorstorlekar:	IEC-stativ från 63 till 400