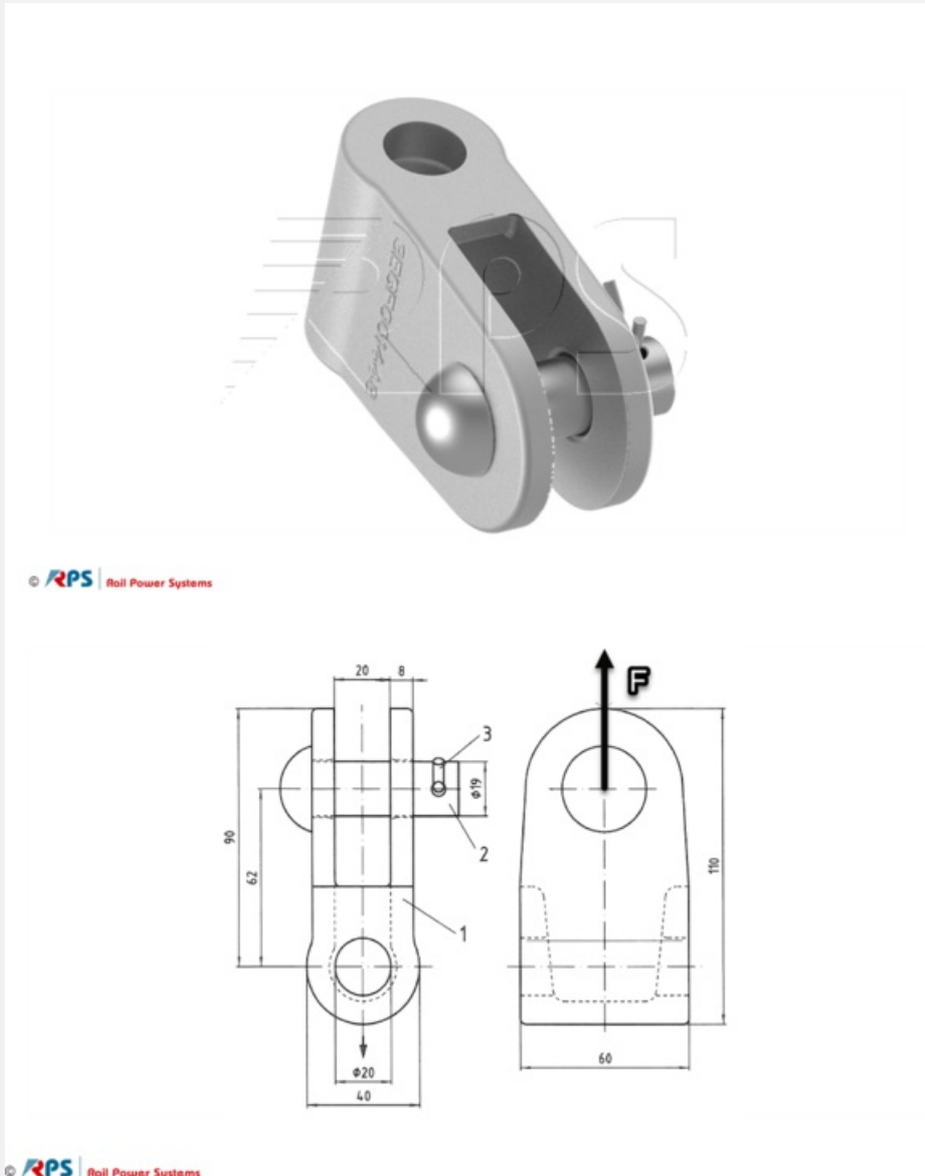


Drehgelenke

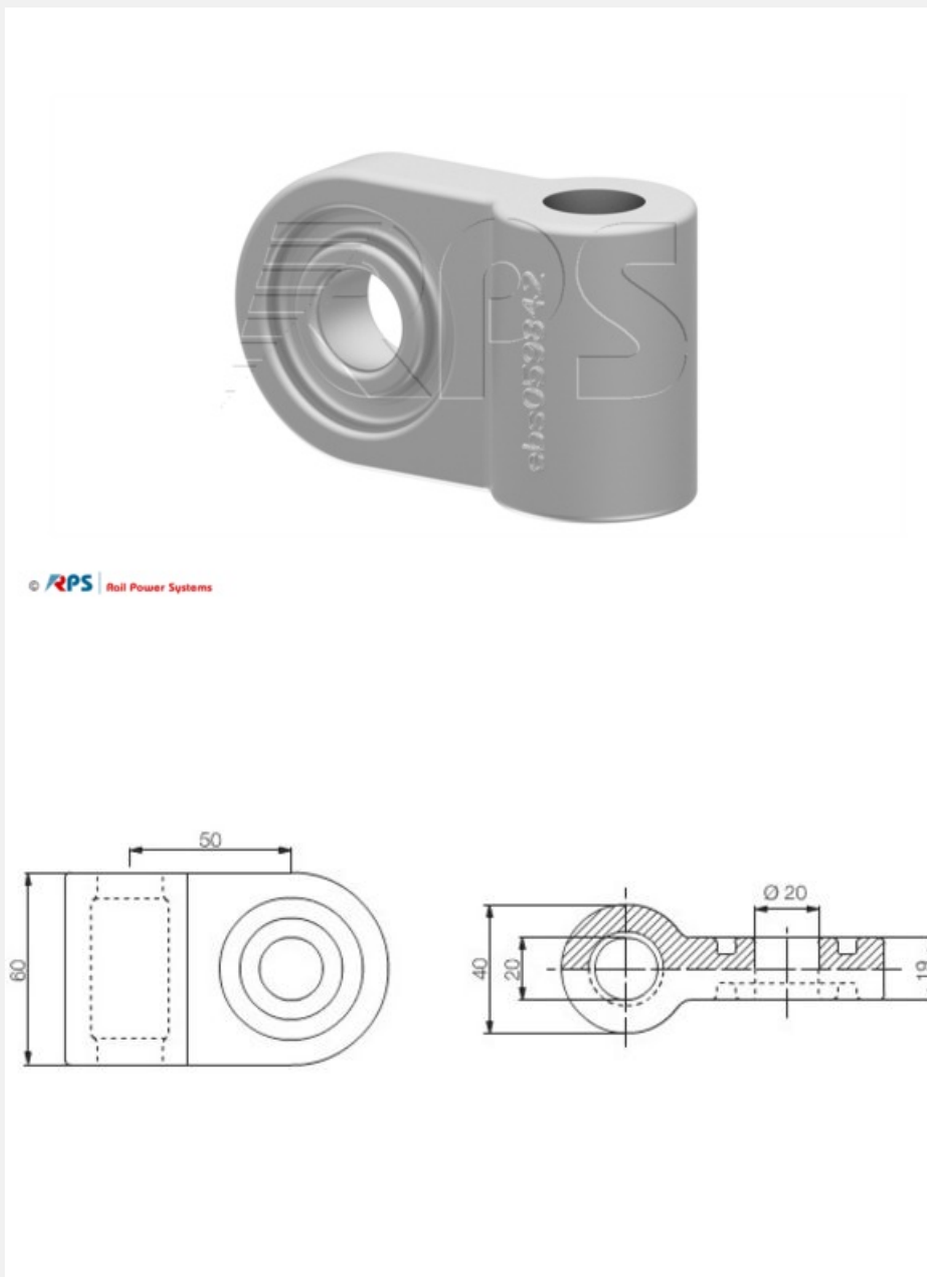
Drehgelenk mit Bolzen



Material-ID	Bezeichnung	Werkstoff	Masse	Nennkraft	Zeichnungsnummer
3EGF001345	Drehgelenk mit Bolzen	G-AlSi7Mg wa	0,385 kg	65 kN	EBS05.96.17

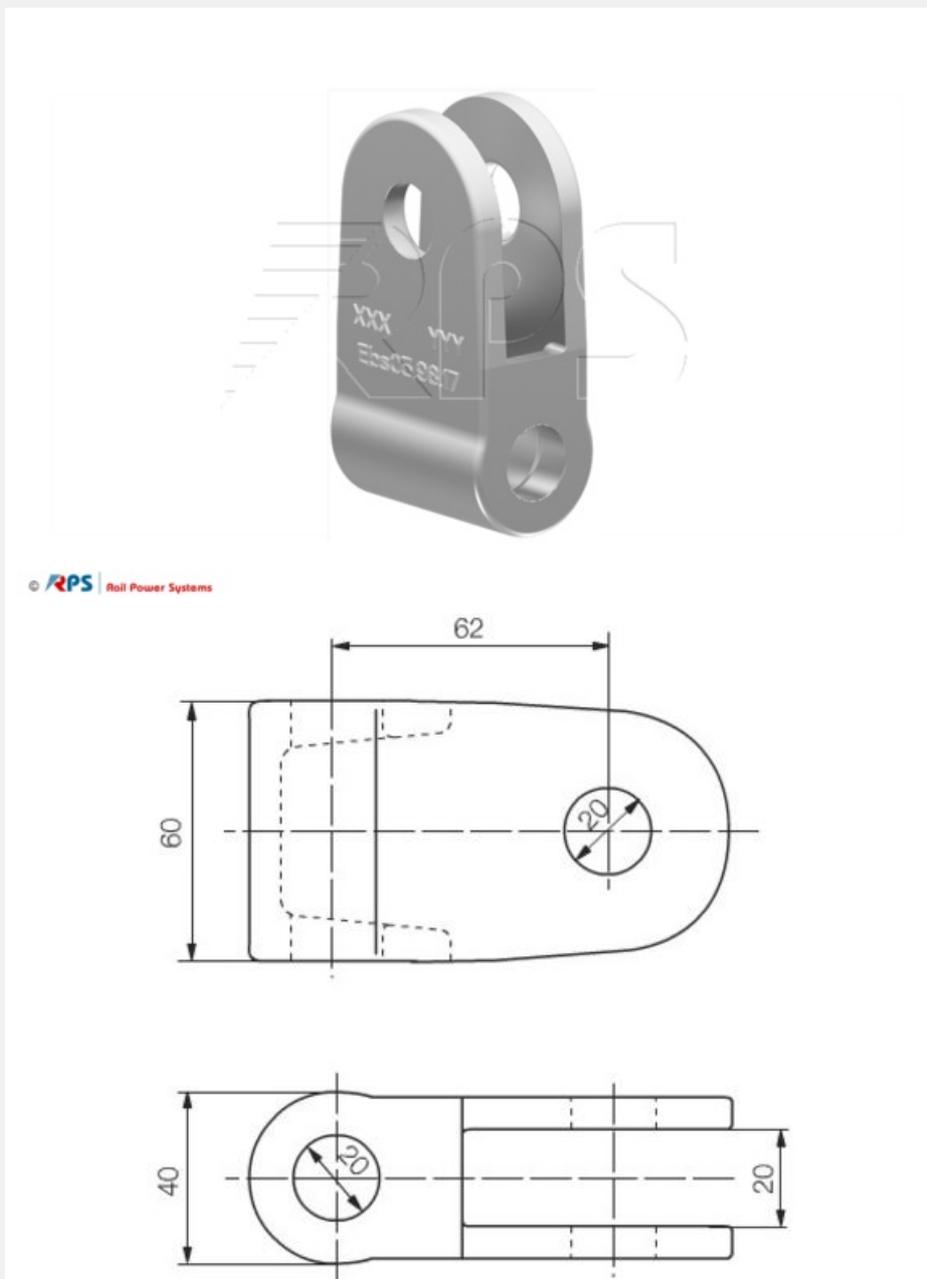
Drehglenkauge

für Abspannungen und Anker



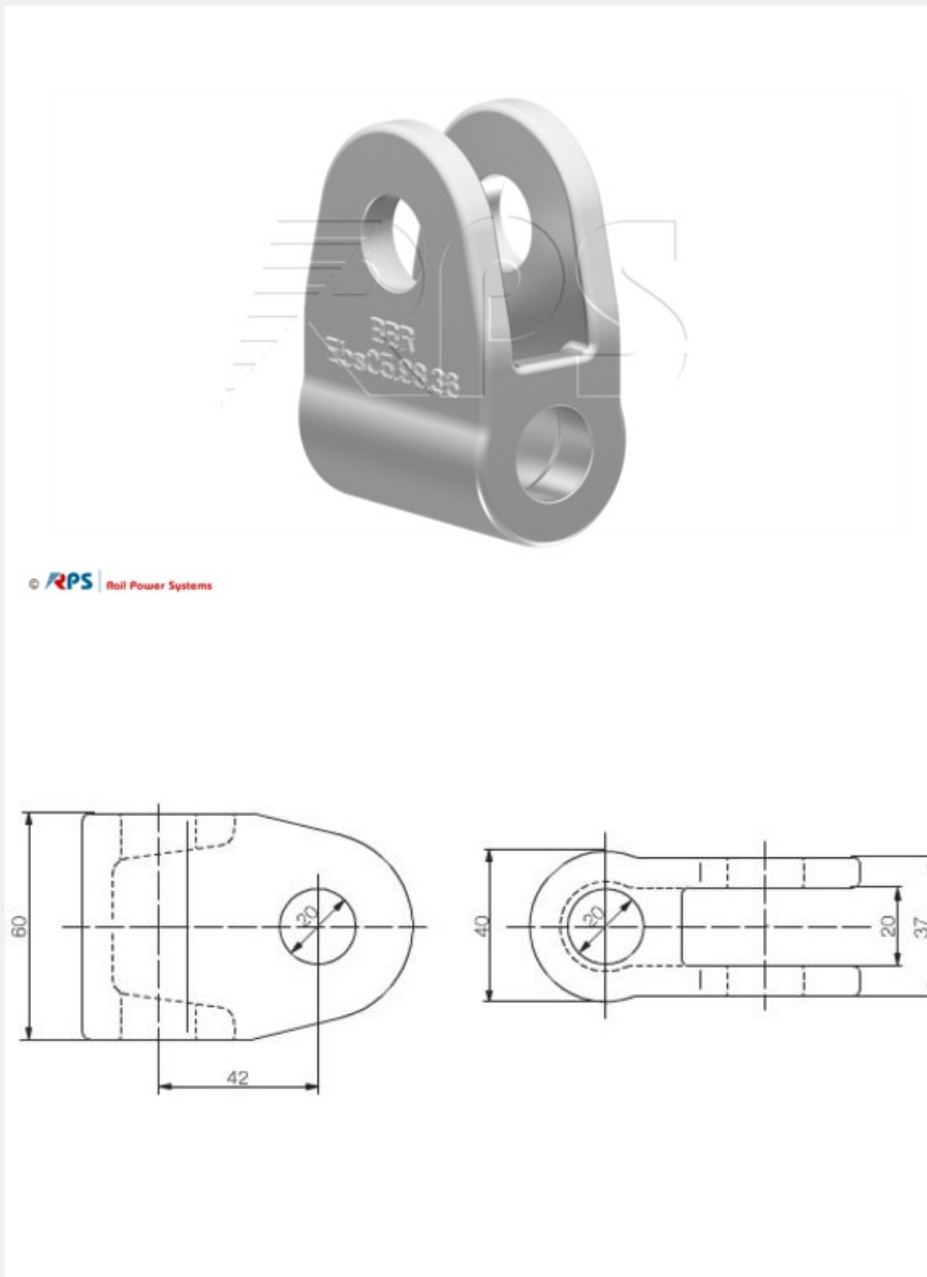
Material-ID	Bezeichnung	Werkstoff	Masse	Nennkraft	Zeichnungsnummer
3EGF001482	Drehgelenkauge	EN AC-42100 KT6	0,26 kg	80 kN	Ebs 05.98.42

Drehgelenk, lang



Material-ID	Bezeichnung	Werkstoff	Masse	Nennkraft	Zeichnungsnummer
3EGF001448	Drehgelenk	EN AC-42100 KT6	0,28 kg	80 kN	Ebs 05.98.17

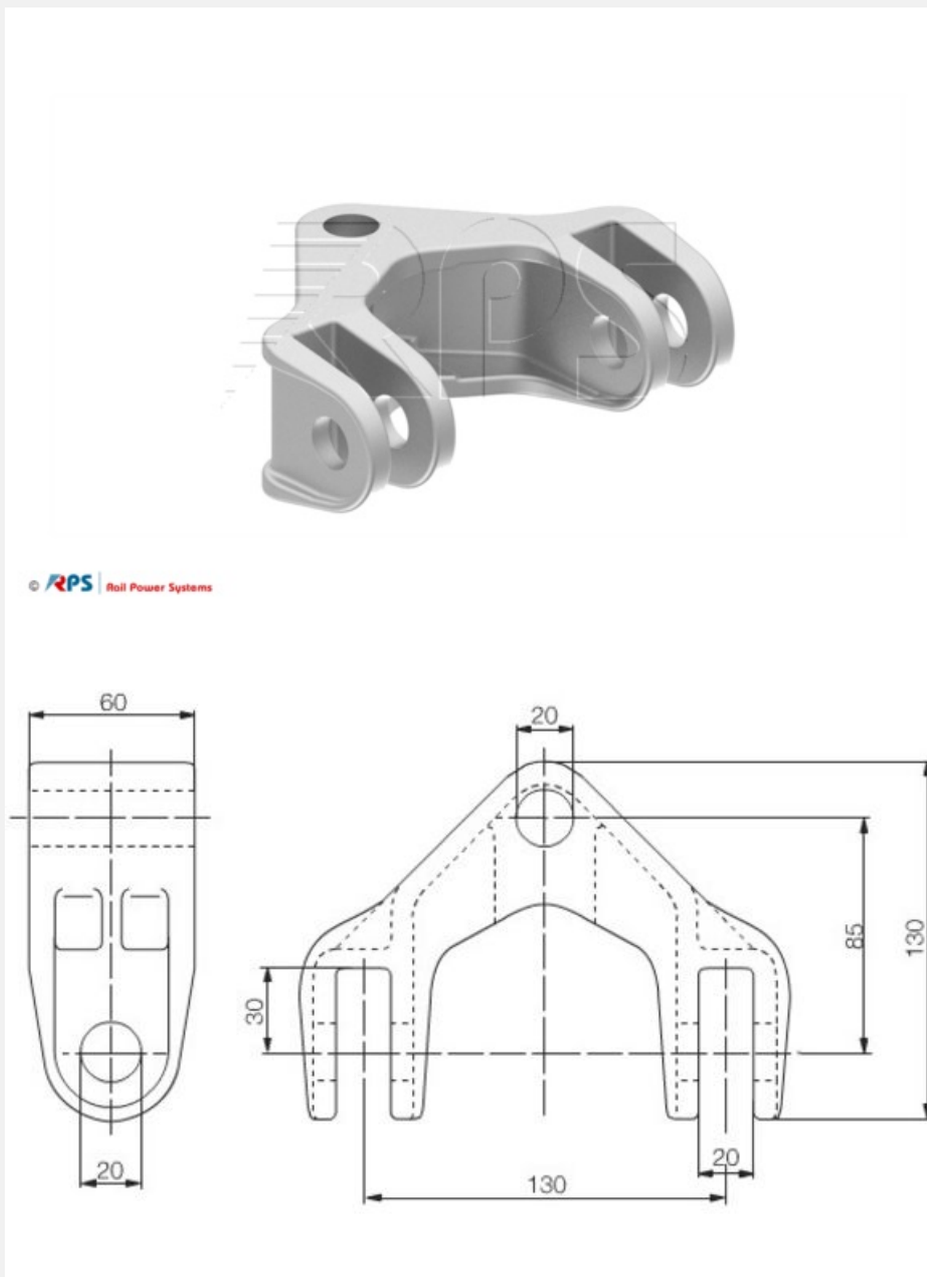
Drehgelenk



Material-ID	Bezeichnung	Werkstoff	Masse	Nennkraft	Zeichnungsnummer
3EGF001476	Drehgelenk	EN AC-42100 ST6	0,22 kg	80 kN	3EGF027475Z2183

Doppeldrehgelenk

für Doppelausleger



Material-ID	Bezeichnung	Werkstoff	Masse	Nennkraft	Zeichnungsnummer
3EGF006227	Doppeldrehgelenk	EN AC-42100 ST6	0,72 kg	60 kN	GVT 2506785

