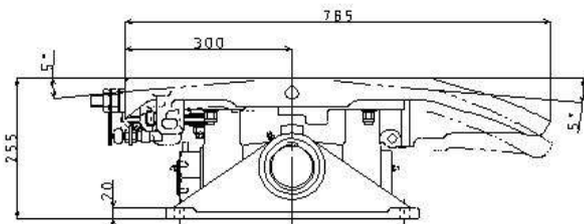
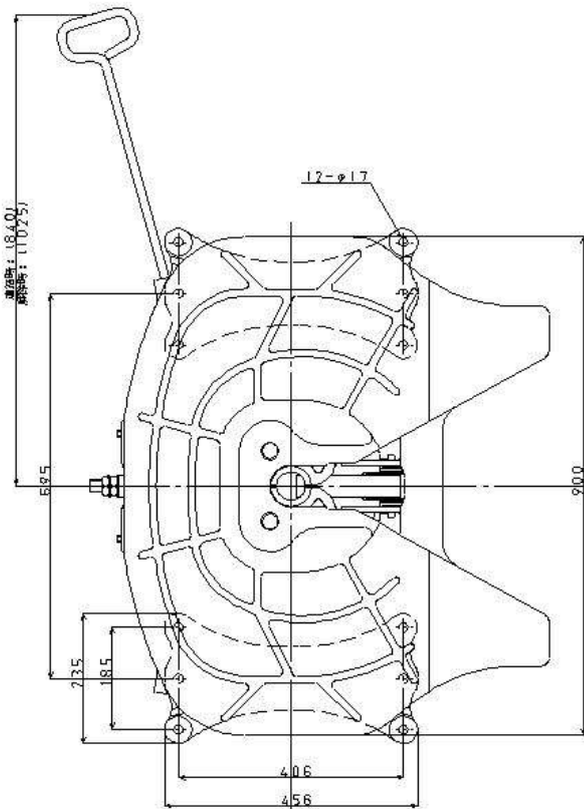
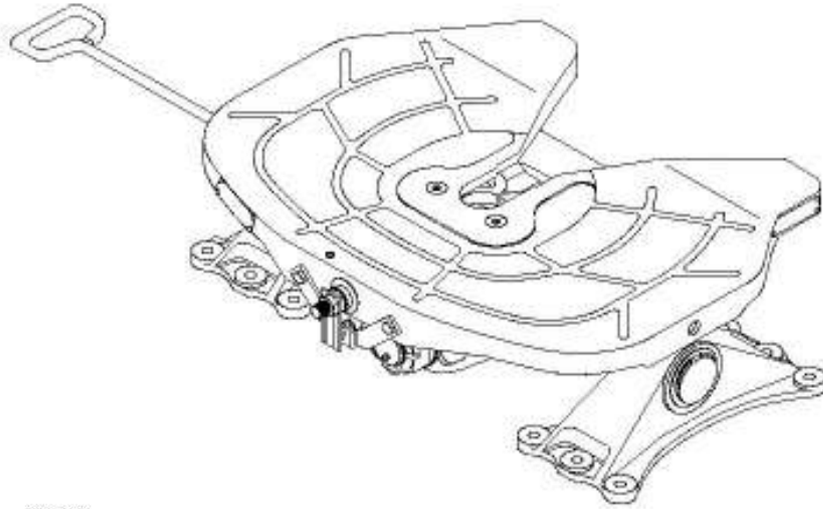


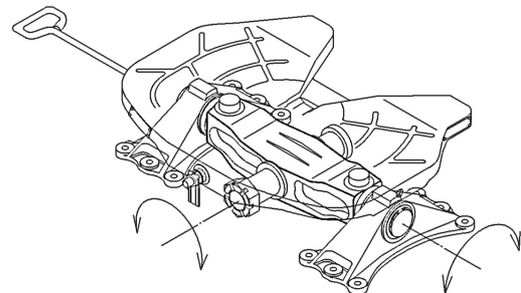
U-20-A型



特徴

不整地走行と高重心の重量運搬に最適な2軸式カプラ

- ・国内/国際規格 2"キングピンに適合
- ・ローリング角度を走行道路の路面状態に合せた調整が可能(0° /3° /6°)
- ・カプラベースは确实堅牢な鑄鋼材を使用
- ・無段階ジョー調整
ジョーとキングピンの隙間を無段階に調整
走行時の異音・ガタ・偏磨耗を防止します
- ・ダブルジョー方式
キングピンを360° 且つ2段でグリッパ
連結部の磨耗寿命をより長く保ちます



諸元

型 式	カプラ高さ	ピッチング角度	適合キングピン	許容第五輪荷重	重 量
U-20-A	255 mm	前方/後方: 5° (相手部品組付時: ±15°)	2"	20 t	255 kg

※相手部品の形状により異なります

H24-08-008