

**Getriebeheber****Hydraulisch - Pneumatischer Getriebeheber, Tragfähigkeit 2.000 - 6.000 kg / je nach Ausführung****Typ: TKT**Beschreibung:

Die ideale Ergänzung zu Radgreiferanlage und Hebebühnen

- Inklusive Getriebegrundplatte GP 1 300 x 200 mm
- 2-6 to Tragkraft über die gesamte Hubhöhe
- Schneller und sicherer Ausbau aller Aggregate nach unten
- Pneumatischer Eilhub bis zur Lastaufnahme
- Fußpumpe für Lasthub oder automatisch mit Luftmotor
- Arbeitsweise vollhydraulisch
- Kolbenstange und Pumpenkolben geschliffen und maß hartverchromt
- Besonderer Korrosionsschutz durch ölumflutete Kolbenstangen und Zylinder
- Robuste Ausführung mit hoher Standsicherheit durch 4 Rollenlaufwerk (bei 6 to Rahmenfahrwerk mit Federrollen)
- Leichte Handhabung durch ergonomische Anordnung der Bedienelemente

Technische Daten:

- Antrieb: pneumatisch- hydraulisch wahlweise mit Luftmotor
- Tragfähigkeit: 2.000 + 6.000 kg / je nach Ausführung
- Hubhöhe: 1.100 mm
- Luftanschluss: +/- 8 bar

Ausführungen:

Typ / Tragkraft / Hub / Ausführung

- **TKT 2** / 2 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch
- **TKT 2-LM** / 2 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch / Luftmotor
- **TKT 4** / 4 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch
- **TKT 4-LM** / 4 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch/ Luftmotor
- **TKT 6** / 6 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch
- **TKT 6-LM** / 6 to / 1100 mm / hydraulisch-pneumatisch/ Luftmotor