

Der neue, verbesserte Abbruch- und Sortiergreifer für Bagger von 6t bis 9t Dienstgewicht - DAS universelle Werkzeug für leichte Abbrucharbeiten und Sortierarbeiten aller Art.

- ▷ Neue **verbesserte Schalenform!**
- ▷ Inklusive flachem 15t-Drehmotor – **extrem niedrige Bauhöhe!**
- ▷ **Lochrückwand** lässt Staub und Schotter durch, ohne dass sich grössere Teile verkeilen können.
- ▷ **Lange Lebensdauer.** Wechselschneidkanten (beidseitig verwendbar) aus Material der Härte 500HB.
- ▷ **Integriertes Rückschlagventil** garantiert sicheres Halten von Lasten.
- ▷ **Hohe Schliesskraft** (24 kN bei 25 MPa) durch liegenden Zylinder.



Anfrage? exc@kinshofer.com

Abbruch- und Sortiergreifer D09H

| Typ | Baubreite (mm) | Öffnung A (mm) | Höhe C max. (mm) | Füllinhalt (Liter) | Traglast* (kg) | Gewicht (kg) |
|----------------|-------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| D09H-50 | 520 | 1665 | 973 | 165 | 2500 | 355 |

*) die angegebene Traglast ist abhängig von der Beschaffenheit der Last (Oberfläche, Größe etc.)

Lieferumfang: Abbruch- und Sortiergreifer, **KINSHOFER** Drehmotor, Rückschlagventil, Wechselschneidkanten

KINSHOFER Drehmotor

Mit unbegrenztem Drehbereich und zwei Öldurchführungen. Überlastungsschutz durch Druckbegrenzungsventile.

| Typ | Anschlussmass oben (Bohrungen/Ø-Lochbild) (mm) | Drehmoment (Nm) | Biegemoment max. (Nm) |
|-----------------------|--|--------------------|-----------------------------|
| KM 15 F273/273 | 10 x M16 / Ø 273 | 2000 | 50000 |

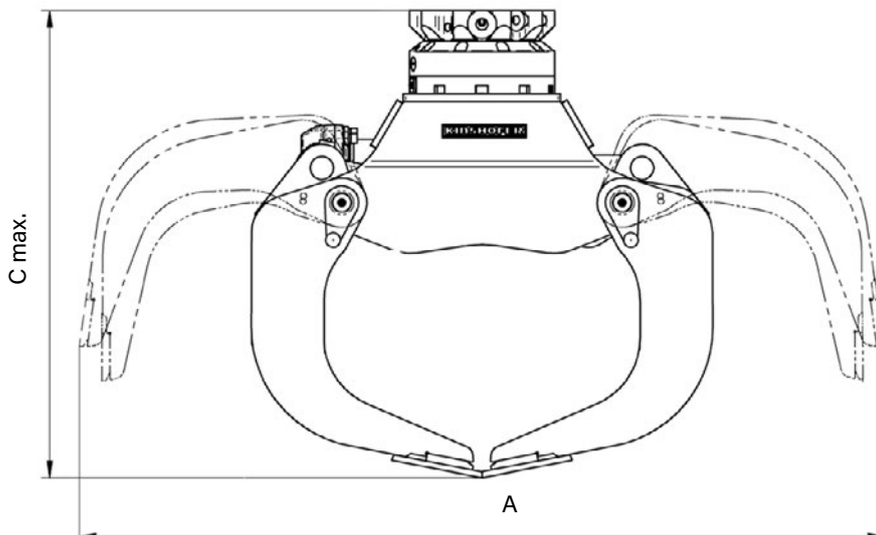
Zubehör

| Typ | Beschreibung |
|--------------------------------|--|
| KM 691 8t | Adapterflansch für Eigenlösung - bis 8t |
| KM 690 8t | Aufnahme für Festanbau - bis 8t |
| KSW08 rigid | Schraubadapter für "System L-Lock" KMS08L/KHS08L - bis 12t |
| | Adapter für Schnellwechselsysteme anderer Hersteller oder andere Größen auf Anfrage erhältlich |
| KM 980-2 2t-8t c | Magnetventil für zusätzlichen Ölkreislauf, bis 26 MPa, inkl. Montageteilen und Montage |
| KM 685 05-D06/09-A06/09 | 4-Grip für D06/A06 (Traglast: 600 kg) und D09/A09 (Traglast: 900 kg) |

Anforderungen Trägergerät

| | |
|---|------------------------------|
| Betriebsdruck (Öffnen/Schließen): | max. 32 MPa (320 bar) |
| empfohlene Literleistung (Öffnen/Schließen): | 25 - 75 l/min |
| Betriebsdruck (Drehen): | max. 32 MPa (320 bar) |
| empfohlene Literleistung (Drehen): | 20 - max. 50 l/min |

Technische Zeichnungen



optionale 4-Grip Ansteckvorrichtung mit D09H