

Der KM 603F ist ein spezieller Zweischalengreifer mit stehendem Zylinder für den Alltagseinsatz und wurde für den Aushub von Fundamentschächten und Gräbern konstruiert.

- ▷ **Hohe Grableistung** durch gutes Eintauchverhalten und bewährte Schallengeometrie.
- ▷ **Lange Lebensdauer** durch Verwendung von Schneidkantenmaterial der Brinell-Härte 500 HB und grosszügig dimensionierter Lagerung. Der Hydraulikzylinder ist im Hubkasten gegen Beschädigungen geschützt.
- ▷ **Gleichlauf der Greiferschalen** durch grosszügig dimensionierte Schubstangen zwischen Hubkasten und Schalen.
- ▷ **Schraubbare Baggerzähne** im Lieferumfang enthalten.
- ▷ **Gute Grabeigenschaften** durch hohe Schliesskraft (30 kN bei 26 MPa Betriebsdruck).



KM 603F hier mit Drehmotor

Grabgreifer KM 603F einzeln (inkl. Auswerfer)

| Typ | Füllinhalt (Liter) | Baubreite E (mm) | Öffnungsweite A max. (mm) | Anzahl Zähne | Gewicht (kg) | Schliesskraft (kN) | Traglast (kg) |
|-------------|--------------------|------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------|
| KM 603F-190 | 190 | 760 | 1000 | 7 | 305 | 30 | 3000 |

Lieferumfang: Zweischalengreifer, schraubbare Baggerzähne, Auswerfer

Zubehör

| Typ | Beschreibung |
|----------------------|--|
| KM 04 S | KINSHOFER-Drehmotor mit Zapfenanschluss -Traglast 4500 kg |
| KM 04 F140-30US | empfohlener KINSHOFER-Drehmotor |
| KM 04 S68-30US | empfohlener KINSHOFER-Drehmotor mit Zapfenanschluss für schweren Einsatz |
| KM 505 | Schnellwechsellvorrichtung für KM 04 S |
| KM 505 HD | Schnellwechsellvorrichtung HD für KM 04 S68-30US |
| KM 502 4500 | Reduzierstück zwischen Drehmotor und Anbaugerät |
| KM 685 06 hook set 2 | Anschweissshaken (2 Stück) |
| KM 685 06 hook set 4 | Anschweissshaken (4 Stück) |
| KM 685 07 set | Verschleisskanten zum Schutz der waagerechten Schneidkanten (2 Stück) |

Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck bei Literleistung:
 max. 26 MPa (260 bar) bei 25 - max. 75 l/min
 ⚠ **Druck beachten!**

Technische Zeichnungen

