

KM 604

Grabgreifer mit liegendem Zylinder für alltäglichen Einsatz

Der KM 604 ist ein zweckmässiger Zweischalengreifer für den Alltags Einsatz – solide, funktionell und kostengünstig.

- **Maximale Ladehöhe** durch kompakte Bauweise mit liegend angeordnetem Zylinder.
- **Lange Lebensdauer** durch Verwendung von Schneidkantenmaterial der Brinell-Härte 500 HB und grosszügig dimensionierter Lagerung.
- **Gleichlauf der Greiferschalen** durch robustes, geschmiedetes Ausgleichsgestänge.
- **Schraubbare Baggerzähne** im Lieferumfang enthalten.
- **Gute Grabeigenschaften** durch hohe Schliesskraft (20 kN bei 26 MPa Betriebsdruck).



Komplettpaket Grabgreifer KM 604 c

Typ	Nenninhalt (Liter)	Baubreite B (mm)	Öffnungsweite (mm)	Anzahl Zähne	Gewicht (kg)	Schliesskraft (kN)	Traglast (kg)
KM 604-250 c	250	500	1390	5	255	20	3000
KM 604-350 c	350	650	1390	5	275	20	3000
KM 604-450 c	450	800	1390	9	310	20	3000

Lieferumfang: Zweischalengreifer, schraubbare Baggerzähne, Drehmotor KM 04 F, kurze Verbindungsschläuche KM 203 01, obere Aufhängung KM 501 4500, Rückschlagventil

Grabgreifer KM 604 inkl. Zähne

Typ	Nenninhalt (Liter)	Baubreite B (mm)	Öffnungsweite (mm)	Anzahl Zähne	Gewicht (kg)	Schliesskraft (kN)	Traglast (kg)
KM 604-150	150	325	1390	3	185	20	3000
KM 604-200	200	400	1390	3	195	20	3000
KM 604-250	250	500	1390	5	220	20	3000
KM 604-325	325	600	1390	5	235	20	3000
KM 604-350	350	650	1390	5	240	20	3000
KM 604-450	450	800	1390	9	275	20	3000

Zubehör

Typ	Beschreibung
KM 04 F	empfohlener KINSHOFER -Drehmotor für KM 604
KM 04 S	KINSHOFER -Drehmotor mit Zapfenanschluss -Traglast 4500 kg
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 680 01	Auswerfer
KM 685 06 eye / hook set 2	Anschweissösen / Anschweissshaken (2 Stück)
KM 685 07 set	Verschleisskanten zum Schutz der Schneidkanten (2 Stück)
KM 685 05	Ansteckvorrichtung für Anpress-Schienen
KM 381 09 720	Anpress-Schienen – 720 mm lang (2 Stück)
KM 381 09 1000	Anpress-Schienen – 1000 mm lang (2 Stück)

Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck: 26 - 32 MPa (260 - 320 bar)
empfohlene Literleistung: 25 - 75 l/min

Technische Zeichnungen

