

Nella sua posizione per il trasporto, la pinza universale KM 605U-Z per gru da camion si poggia per piatto e in maniera sicura contro il braccio della gru. Lo spazio libero speciale sul portante della chela permette di trasportare una pinza universale grande in modo che la pinza non sporga oltre la larghezza della macchina portante (2,55 m)\*- senza alcuna perdita in termini di volume di carico.

- ▷ **Altezza di carico massima** ottenuta mediante il suo design compatto provvisto di cilindri idraulici orizzontali.
- ▷ **La lunga durata** è garantita dall'uso di acciaio 500 HB per la fabbricazione delle lame e da un sistema di cuscinetti di grandi dimensioni.
- ▷ **Apertura e chiusura sincronizzata** grazie a una resistente barra di compensazione.
- ▷ **Sicurezza** garantita in caso di cali di pressione inaspettati, grazie alla valvola di non ritorno integrata.
- ▷ **Piastre di usura** (reversibili) e **ganci saldati** forniti con ciascuna pinza.
- ▷ **Potente funzionamento** grazie all'alta forza di chiusura (29 kN a una pressione di esercizio di 26 MPa).



\* a seconda della cinematica e del montaggio della gru

### Set benna universale KM 605U-Z c

Tipo	Volume (litri)	Larghezza E (mm)	Altezza C (senza rotatore) (mm)	Apertura A max. (mm)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 605U-Z-500 c	500	1.020	1.060	1.605	487	29	3.000

**Il set è composto da:** benna mordente con spazio libero, rotatore KM 04 F, attacco superiore KM 501 (4.500), set di piastre di usura KM 685 07 set, KM 685 06 hook set 2, tubi di collegamento corti KM 203 01, valvola di non ritorno

### Pinza universale KM 605U-Z singola

Tipo	Volume (litri)	Larghezza E (mm)	Altezza C (senza rotatore) (mm)	Apertura A max. (mm)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 605U-Z-500	500	1.020	1.060	1.605	458	29	3.000

### Accessori

Tipo	Descrizione
KM 04 F140-30US	rotatore KINSHOFER consigliato per KM 605U-Z per applicazioni gravose
KM 04 S	rotatore ad albero KINSHOFER - capacità di carico fino a 4.500 kg
KM 04 S68-30US	rotatore ad albero KINSHOFER consigliato per applicazioni gravose - capacità di carico fino a 4.500 kg
KM 505 HD	sistema di scambio rapido HD per rotatori ad albero KM 04 S68-30US
KM 502 (4.500)	collegamento di riduzione tra rotatore ad albero e accessorio
KM 685 05	adattatori per rotaie di compressione (capacità di carico max. 250 kg, senza rotaie di compressione)
KM 381 09 (720)	rotaie di compressione - lunghezza 720 mm (2 pezzi)
KM 381 09 (1.000)	rotaie di compressione - lunghezza 1.000 mm (2 pezzi)
KM 685 09 C	piastre laterali da avvitare sulla pinza per operazioni di scavo semplici (4 pezzi)

### Requisiti dell'autogru

#### Pressione di esercizio in relazione al flusso dell'olio:

26 MPa (260 bar) a 25 - max. 90 l/min

### Disegni tecnici

