Teleskop-Krangabel mit Rasthebeln

Die robuste Teleskop-Krangabel KM 414T mit mechanischem Schwerpunktausgleich ist durch seine vielseitige Einsetzbarkeit eine günstige Alternative. Neben den Merkmalen der regulären KM 414 Krangabel besitzt die KM 414T zusätzlich die Möglichkeit auf eine Nutzhöhe von bis zu 2500 mm auszufahren.

- ➤ Stufenlos einstellbarer Schwerpunktausgleich ermöglicht das Handling von unterschiedlichsten Lasten wie z.B. Stein- oder Ziegelpakete, Gitterboxen oder sonstiges Stückgut. Der am Oberholm angebrachte Klemmbügel kann stufenlos im Schwerpunkt platziert werden.
- > Aufnahme für KINSHOFER-Drehmotor mit Flansch- oder Zapfenanschluss oder für Kranhaken ist im Lieferumfang enthalten.
- Stufenweise einstellbare Nutzhöhe von 1100 mm bis zu 2500 mm durch Absteckbolzen im Holm.
- Stufenweise einstellbarer Zinkenabstand von 365 mm bis max. 975 mm durch einfach zu bedienenden Rasthebel.



Teleskop-Krangabel KM 414T								
Тур	Trag- last	Nutzbare Höhe N (min./max.)	Zinken- länge	Zinken- abstand Z (min./max.)	Zinken- querschnitt (Breite x Höhe)	Schwer- punkt- abstand	Gewicht*	
	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	` (mm)	(mm)	(kg)	
KM 414T-2000-500	2000	1100 - 2500	980	365 - 950	100 x 35	500	165	
KM 414T-2500-500	2500	1100 - 2500	980	370 - 960	90 x 40	500	200	
KM 414T-2000-600	2000	1100 - 2500	1150	370 - 960	90 x 40	600	230	
KM 414T-2500-600	2500	1100 - 2500	1150	385 - 975	100 x 45	600	245	
* Gewicht ohne Motor mit A	ufnahme für Kı	ranhaken						

Lieferumfang: Teleskop-Krangabel, Schutzkette KM 460 01

Anmerkung: Beim Handling von losem Material ist ein Schutzkorb oder Netz zur Lastsicherung

zwingend vorgeschrieben (EN 13155).

Zubehör			
Тур	Beschreibung		
KM 460 (1100x1100)	Schutzkorb für Lasten bis 2000 kg – Grösse: 1100x1100x1500mm		
KM 460 (1300x1300)	Schutzkorb für Lasten bis 2000 kg – Grösse: 1300x1300x1500mm		
KM 04 F	Drehmotor mit Flanschanschluss für Traglast 4500 kg zur präzisen Positionierung der Last		
KM 04 S	Drehmotor mit Zapfenanschluss für Traglast 4500 kg zur präzisen DPositionierung der Last		
KM 505	Schnellwechselvorrichtung für Drehmotore mit Zapfenanschluss		
KM 502 (4500)	Reduzierstück zwischen Drehmotor und Anbaugerät		
KM 460 04 (KM 04 S)	drehstarrer Lasthaken für Drehmotor KM 04 S		

Technische Zeichnungen





