

KEIN ZEITAUFWENDIGES AN- UND ABKOPPELN VON SCHLAUCHVERBINDUNGEN MEHR

KEIN RISKANTES AUF- UND ABSTEIGEN VON DER LKW-LADEFLÄCHE MEHR

KEIN ZEITVERLUST MEHR DURCH MANUELLE ARBEITEN BEIM GERÄTEWECHSEL

KURZE SCHLAUCHVERBINDUNG NUR ZWISCHEN WECHSELUNTERTEIL UND ANBAUGERÄT

VOLLHYDRAULISCHER GERÄTEWECHSEL INNERHALB WENIGER SEKUNDEN



SMARTFLOW

SCHNELLER! EINFACHER! SICHERER!



GESONDERTE UNTERTEILE FÜR MECHANISCH ODER HYDRAULISCH BETRIEBENE ANBAUGERÄTE ERHÄLTlich!

Die neue vollhydraulische Schnellwechsellvorrichtung für Krananbaugeräte ermöglicht ein schnelles Wechseln hydraulischer und mechanischer Anbaugeräte am Ladekran ohne manuelle Arbeiten am Anbaugerät oder Drehmotor.

- ▷ **Schnell und einfach!** Kein manuelles Umstecken von Schlauchverbindungen beim Werkzeugwechsel mehr notwendig!
- ▷ **Unterteil mit oder ohne Hydraulik** erhältlich, je nachdem ob ein hydraulisches oder ein mechanisches Werkzeug angebaut wird.
- ▷ **Verfügbar für Kinshofer Drehmotore** KM 04 S68-30US, KM 06 S68-35 und KM 06 S68-40.
- ▷ **Robuste und kompakte Bauweise** – kurze Schlauchverbindungen zum hydraulischen Anbaugerät werden direkt am Schnellwechselunterteil angeschlossen.
- ▷ **Drehstarrer Lasthaken** ebenso erhältlich.
- ▷ **Passend für alle Krangeräte** mit Flanschlochbild □140mm.



Schnellwechsellvorrichtung KM 506 HD

Typ	Beschreibung	Lochbild (mm)	Gewicht (kg)
KM 506 HD	komplett inkl. Ober- und Unterteil mit Kupplungen	4x Ø17 / □140	45
KM 506 01 HD	Oberteil		19
KM 506 02 HD	Unterteil mit Kupplungen für hydraulisches Anbaugerät	4x Ø17 / □140	26
KM 506 04 HD	Unterteil ohne Kupplungen für mechanisches Anbaugerät	4x Ø17 / □140	23
KM 506 03 HD	drehstarrer Lasthaken inkl. mechanischem Unterteil		32
KM 506 06	Abstellbock für KM 506 03 HD Lasthaken		

Technische Daten

Betriebsdruck Öffnen-Schließen (Anbaugerät):	37 MPa (370 bar)
Literleistung Öffnen-Schließen (Anbaugerät):	50 l/min
Betriebsdruck Verriegeln-Entriegeln:	15 MPa (150 bar)
Literleistung Verriegeln-Entriegeln:	5 l/min

Technische Zeichnungen

