011223 Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten. Abbildungen beispielhaft und nicht verbindlich. Für Duckfehler und Irrümer übemehmen wir keine Haftung.

probst



Drehkopf-Umlegevorrichtung

Die Umlegevorrichtung reduziert die Bauhöhe des Greifgerätes inklusive des Drehkopfes. Bei abgelegtem, montiertem Ausleger verringert sich so die Fahrzeug-Gesamthöhe. Zu empfehlen beim Einsatz von Aufbaukranzangen mit hoher Eintauchtiefe.

Drehkopf-Umlegevorrichtung

Тур	Beschreibung	Gewicht Eigengewicht (kg)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	BestNr.
Drehkopf-Umlegevorrichtung	Drehkopf für Welle	10	4.000	46200071
Drehkopf-Umlegevorrichtung	Drehkopf für Flanschanschluss	17	4.000	46200082



Hydraulischer Drehkopf

Drehkopf mit hydraulischer Drehdurchführung und 2 Verbindungsschläuchen zur Zange. Zwischen Greifgerät und Ausleger montiert, ermöglicht der Drehkopf die genaue Positionierung der Zange beim Aufnehmen und Absetzen der Steinpakete. Drehkopf auch mit Zapfen lieferbar.

- Mittels Flanschanschluss direkt auf Aufbaukranzange montierbar.
- I Hydraulische Drehdurchführung erlaubt Betrieb von hydraulischem Verbraucher mit einem Steuerkreis.

Drehkopf

Тур	Gewicht Eigengewicht (kg)	Hydraulikanschluss Volumenstrom (I/min)	Hydraulikanschluss Druck (bar)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Winkel Schwenk-/ Drehbereich (°Grad)	BestNr.
Hydraulischer Drehkopf	34	22	200/250	4.500	360	46200253