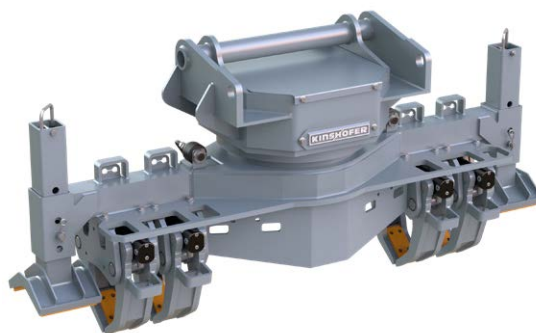


Der KM 930P Bohrstangengreifer ist das ideale Gerät zum Greifen, Heben und Positionieren von Rohren und Bohrstangen - für Teleskopstapler.

- ▷ **360° Endlosrotation.**
- ▷ **Hohe Traglasten** von 1000 kg bis 3000 kg können mit dem Bohrstangengreifer positioniert werden.
- ▷ **Präzise Positionierung** durch integriertes Drehwerk mit zwei Motoren und zwei Haltebremsen (beim KM 930-3000P sogar mit vier Motoren).
- ▷ **Sicheres Halten der Lasten** dank integriertem Rückschlagventil und Greiferauflagen an den Zinkenspitzen.



Bohrstangengreifer KM 930P

Typ	Traglast (kg)	Masten Ø (min./max.) (mm)	Breite E (mm)	Anzahl Zinken	Gewicht (kg)	Schliess- kraft (kN)	Dreh- moment (Nm)
KM 930-1000P	1000	70 / 300	1785	2	760	23	5000
KM 930-2000P	2000	70 / 300	2175	4	870	45	5000
KM 930-3000P	3000	70 / 300	2560	6	1100	68	10000

Lieferumfang: Bohrstangengreifer (ohne obere Aufhängung), integriertes Drehwerk, Rückschlagventil

Anmerkung: Masten und Rohre müssen im Schwerpunkt gegriffen werden.

Zubehör

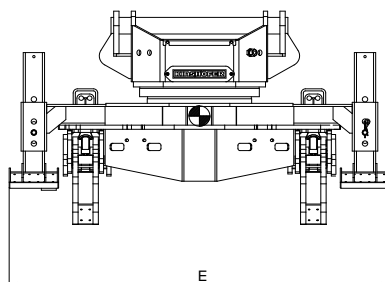
Typ	Beschreibung
KM 980-2 c	Magnetventil zur Erweiterung auf den dritten hydraulischen Steuerkreis, zur Umschaltung, wenn für die drei erforderlichen Funktionen (Drehen, Klemmen und Schwenken) nur zwei freie Hydraulikkreise zur Verfügung stehen - für 12/24 V, Betriebsdruck max. 25 MPa, Durchfluss 60 l/min. Komplett inklusive Montageteile, Schlauchschutz, Schläuche und Montage

Anforderungen Trägergerät

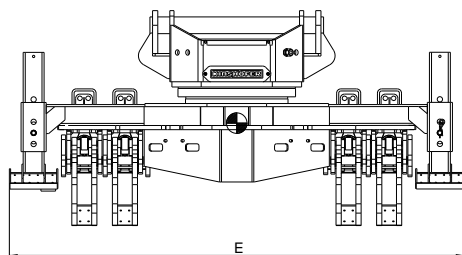
Betriebsdruck (Öffnen/Schliessen):	max. 25 MPa (250 bar)
empfohlene Literleistung (Öffnen/Schliessen):	50 - max. 100 l/min
Betriebsdruck (Drehen):	max. 25 MPa (250 bar)
empfohlene Literleistung (Drehen):	140 - max. 170 l/min

Technische Zeichnungen

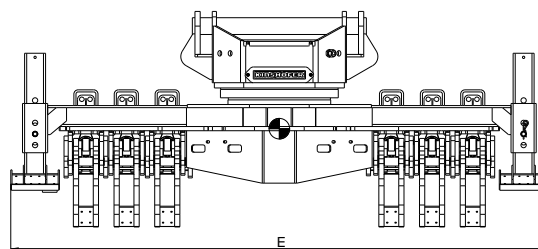
Alle 3 technischen Zeichnungen mit optionaler oberer Manitou-Aufhängung. Andere obere Aufhängungen lieferbar



KM 930-1000P



KM 930-2000P



KM 930-3000P