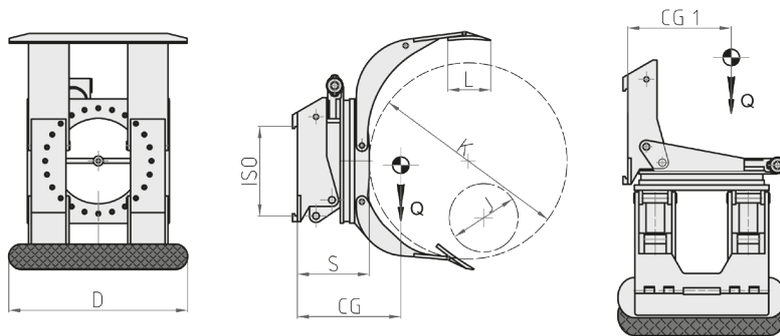


342 SM 360° Endlos drehbare und 90° nach vorne kippbare Rollenklammer mit verstellbaren Armen



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 3 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar

Merkmale:

- Drehung einer oder mehrere Rollen übereinanderliegend, derselber Durchmesser.
- Kurzer Arm mobil und langer Arm gesamt.
- Mechanische Sperrvorrichtung 360° oder 180°.
- 90° vorder Umkippen zur Aufnahme senkrecht zum Stapler liegender Rollen.

Sonderausführungen:

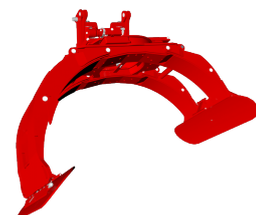
- Kunden-anpassenden Tragfähigkeiten/Öffnungsbereichen.
- Kunden-anpassenden Aufnahme- Kontaktplatten.
- Klammer (drehbar oder feststehend) mit Parallelarmen mit reduzierten Gesamtabmessungen für Arbeiten zum Be- und Entladung des Behälters.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbaugerätes	ISO	Rollendurchmesser		Druckplatten	Vorbaumaß	Eigenschwerpunkt	Eigenschwerpunkt	Gewicht
			J (mm)	K (mm)					
N°	P (kg)	2328	J (mm)	K (mm)	DxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	CG1 (mm)	Q (kg)
21J012G2C0001	900	2	250	1100	700x200	295	270	395	700
21J012G2C0002	900	2	250	1400	700x200	295	275	415	740
21J012Q2C0001	1300	2	250	1150	750x250	295	290	435	760
21J012Q2C0002	1300	2	250	1300	750x250	295	295	445	790
21J01342C0001	2000	2	250	1300	850x250	310	305	475	890
21J01343C0001	2000	3	250	1300	850x250	335	305	475	1080
21J01343C0002	2000	3	250	1600	850x250	335	310	495	1150
21J013G3C0001	2600	3	300	1300	900x250	370	315	505	1265
21J013G3C0002	2600	3	480	1600	900x250	370	325	535	1320
21J013Q3C0001	3000	3	250	1300	1015x300	380	330	530	1580
21J013W4C0001	3600	4	480	1800	1050x300	420	335	580	1920

Durchflussmengen

ISO	(L/min)		
	→ ←	↻	↻
2	25	25	20
3	30	25	20
4	35	35	25

- ||← Klemmen
- ↻ Drehung
- ↻ Umkippen



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog