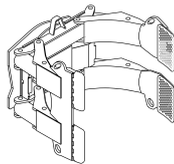


Nicht geteilter langer Arm



Geteilter langer Arm

Tragfähigkeiten: 3700 Kg - 4000 Kg

- Drehbare Papierrollenklammer für den effizienten und sicheren Transport von Papierrollen mit unterschiedlichen Durchmessern.
- Schlanke und glatte Arm- und Rahmenkonstruktion, optimale Sichtverhältnisse und verbesserte hydraulische Gegebenheiten.
- Bewegliche kurze und lange Arme. Nicht geteilter langer Arm für die Aufnahme von Einzelrollen. Geteilter langer Arm für das Handling von 1 oder 2 Papierrollen.
- 180 Grad Drehbereich. Endlagendämpfung in den vertikalen Endpositionen.
- Alle hydraulischen Funktionen sind durch eingebaute Rückschlag- bzw. Überdruckventile geschützt. Alle Wartungs- und Servicearbeiten einfachst durchzuführen.

Modell	Tragfähigkeit	Lastschwerpunkt	Rollbereich	Gesamthöhe	Eigengewicht	Eigenschwerpunkt (H)	Eigenschwerpunkt (V)	Vorbaumaß	Kontaktplatten	Abstand der Kontaktplatten	Höhe der Aufhängung	Aufhängung
	Q	BP	A	D	W	HCG	VCG	LL	M x N	O	H	ISO
	kg	mm	mm	mm	Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	2328

Einfach-Rollenklammer nicht geteilter langer Arm

AR-37RH-13F	4.000	650	450-1.300	1.135	995	276	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-13	4.000	650	250-1.300	1.135	1.000	276	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-14F	3.900	700	450-1.400	1.135	1.005	296	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-14	3.900	700	250-1.400	1.135	1.010	296	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-15F	3.800	760	500-1.520	1.135	1.015	321	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-15	3.800	760	250-1.520	1.135	1.020	321	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-16F	3.700	800	500-1.600	1.135	1.025	335	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RH-16	3.700	800	250-1.600	1.135	1.030	335	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A

1-2 Rollenklammer geteilter langer Arm

AR-37RJ-13F	4.000	650	450-1.300	1.135	980	272	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-13	4.000	650	250-1.300	1.135	985	272	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-14F	3.900	700	450-1.400	1.135	990	292	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-14	3.900	700	250-1.400	1.135	995	292	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-15F	3.800	760	500-1.520	1.135	1.000	316	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-15	3.800	760	250-1.520	1.135	1.005	316	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-16F	3.700	800	500-1.600	1.135	1.010	330	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A
AR-37RJ-16	3.700	800	250-1.600	1.135	1.015	330	435	190	280x400	300	130	3 / 4 A

Anmerkungen:

- Zwei Hydraulikfunktionen werden benötigt.
- Modelle AR-37RHF/RJF mit starrem (nicht beweglichem) kurzen Arm.
- Modelle AR-37RH/RJ mit hydraulisch beweglichem kurzen Arm.
- Standardkontaktplatten: gegossene, geriffelte Ausführung.
- Minimum 5 Grad Vorneigung ist staplerseitig am Mast zur Aufnahme liegender Rollen erforderlich.
- Ebenfalls erhältlich sind auch 0-Grad-Arm-Ausführungen. Fragen Sie Bolzoni Auramo.

Optionen:

- Sonderrollenbereiche
- Armhöhe D = 1235 mm
- Kontaktplatten:
 - Stahlgestrahlte Ausführung
 - Gummibeschichtete Ausführung
 - Polyurethanbeschichtete Ausführung
 - Durchgehende Kontaktplatten



HANS H. MEYER GmbH

GITTERTOR, 14 - 38259 SALZGITTER (GERMANY) - Tel. +49-5341-803-0 - Fax +49-5341-803-195
MÜHLENSTRASSE, 74 - 41352 KORSCHENBROICH (GERMANY) - Tel. +49-2161-999-36-0 - Fax +49-2161-999-36-99

www.bolzonigroup.com - info@meyer-world.com

BOLZONI AURAMO