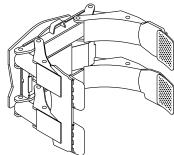


Nicht geteilter langer Arm



Geteilter langer Arm

Tragfähigkeiten: 1700 Kg - 2500 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	Rollenbereich	Gesamthöhe	Eigengewicht	Eigenschwerpunkt (H)	Eigenschwerpunkt (V)	Vorbaumaß	Kontaktplatten	Abstand der Kontaktplatten	Höhe der Aufhängung	Aufhängung
	Q kg	BP mm	A mm	D mm	W Kg	HCG mm	VCG mm	LL mm	M x N mm	O mm	H mm	ISO 2328
Einfach-Rollenklammer nicht geteilter langer Arm												
AR-25RH-13F	2500	650	550-1300	830	720	232	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-13	2500	650	250-1300	830	725	232	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-14F	2200	700	600-1400	830	740	257	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-14	2200	700	250-1400	830	745	257	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-15F	2100	760	650-1520	830	760	287	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-15	2100	760	260-1520	830	765	287	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-16F	2000	800	700-1600	830	770	300	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-16	2000	800	270-1600	830	775	300	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-18F	1700	915	800-1830	830	820	358	360	200	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RH-18	1700	915	400-1830	830	825	358	360	200	220x300	200	60	2 / 3 A
1-2 Rollenklammer geteilter langer Arm												
AR-25RJ-13F	2500	650	550-1300	830	710	226	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-13	2500	650	250-1300	830	715	226	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-14F	2200	700	600-1400	830	730	250	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-14	2200	700	250-1400	830	735	250	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-15F	2100	760	650-1520	830	755	279	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-15	2100	760	260-1520	830	760	279	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-16F	2000	800	700-1600	830	760	292	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-16	2000	800	270-1600	830	765	292	360	190	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-18F	1700	915	800-1830	830	810	350	360	200	220x300	200	60	2 / 3 A
AR-25RJ-18	1700	915	400-1830	830	815	350	360	200	220x300	200	60	2 / 3 A

Anmerkungen:

- Zwei Hydraulikfunktionen werden benötigt.
- Modelle AR-25RHF/RJF mit starrem (nicht beweglichem) kurzen Arm.
- Modelle AR-25RH/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 = 1035 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 +49-5341-803-196
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