



- Einfaches Justieren
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten

Merkmale



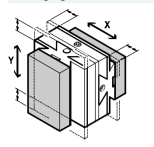
Auf einen Blick

Adapterbausätze

nente

Adapterbausätze

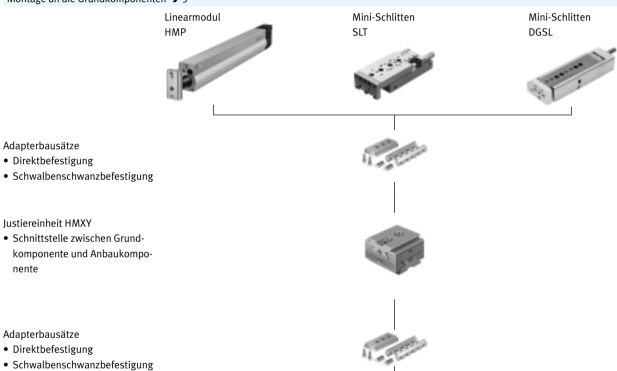
Befestigungsarten



- Präzise Justiereinheit in X- und Y-Richtung
- Einfaches Justieren von Greifern auf präzise Greifposition
- Vielfältige und präzise Schnittstellen über Zentrierhülsen
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten:
 - Direktbefestigung
 - Schwalbenschwanzbefestigung

Kombination mit Antrieben und Greifern

Montage an die Grundkomponenten → 5



Montage der Anbaukomponenten → 7



Justiereinheit

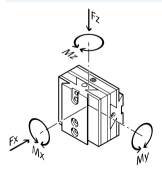


Allgemeine Technische Date	en		
		HMXY-1	HMXY-3
Verschiebeweg	y [mm]	7,5	7,5
	z [mm]	7,5	7,5
Max. statische Belastungs-	Kräfte		·
kennwerte	F _X [N]	50	160
→ Abb. 1	F _z [N]	50	160
	Momente		·
	M _x [Nm]	1,4	20
	M _y [Nm]	1,4	20
	M _z [Nm]	1,4	20
Massenträgheitsmoment	J_X [kgm ² x10 ⁻⁴]		8,650
→ Abb. 2	J _y [kgm ² x10 ⁻⁴]		5,121
	J_z [kgm ² x10 ⁻⁴]	0,361	5,121
Gewichte	[g]	155	2 324
Umgebungstemperatur	[°C]	5 60	
Korrosionsbeständigkeit KBI	< ¹⁾	2	
Werkstoffe		Aluminium, eloxiert	
Werkstoff-Hinweis		Kupfer- und PTFE-frei	

¹⁾ Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK 2 nach Festo Norm FN 940070 Mäßige Korrosionsbeanspruchung. Innenraumanwendung bei der Kondensation auftreten darf. Außenliegende sichtbare Teile mit vorrangig dekorativer Anforderung an die Oberfläche, die in direktem Kontakt zur umgebenden industrieüblichen Atmosphäre stehen.

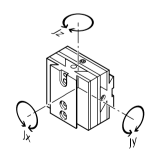
Max. zulässige statische Belastungskennwerte

Abb. 1



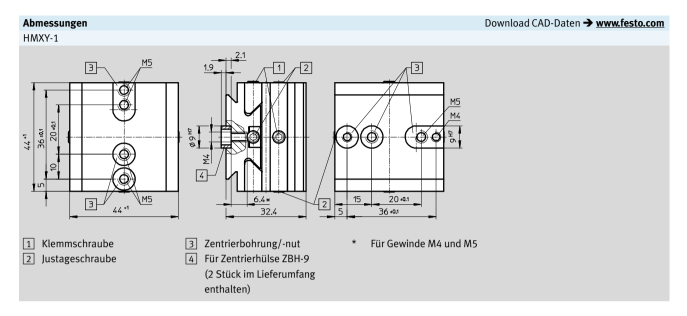
Massenträgheitsmomente

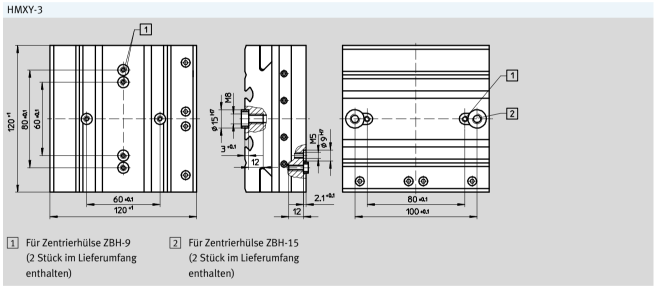
Abb. 2





Datenblatt





Bestellangaben		
	Teile-Nr.	Тур
	187582	HMXY-1
	526030	нмхү-з

FESTO

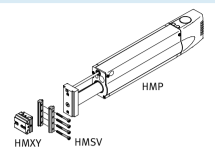
Datenblatt – Montage an die Grundkomponente

Montage an Linearmodul HMP

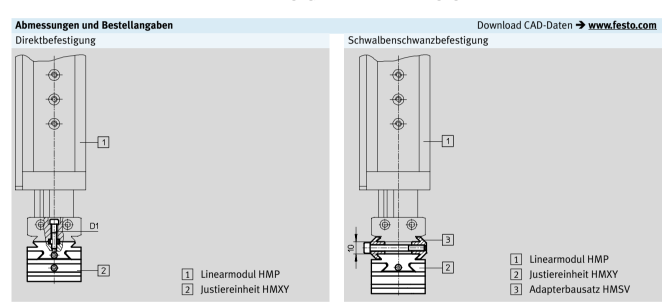
Werkstoff:

Adapterbausatz HMSV: Alu-Knetlegierung

Kupfer- und PTFE-frei



Direktbefestigung/Schwalbenschwanzbefestigung



Grundkomponente	Justiereinheit	Schrauben ¹⁾ D1	Teile-Nr. Typ
Direktbefestigung			
HMP-16/20	HMXY-3	2x M5x25	_
HMP-25/32		2x M5x30	_
Schwalbenschwanzbef	estigung		
HMP-16/20/25/32	HMXY-1	_	177647 HMSV-1
HMP-16/20/25/32	HMXY-3	-	177649 HMSV-3

¹⁾ Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten

Justiereinheiten HMXYDatenblatt – Montage an die Grundkomponente

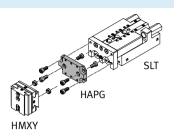
FESTO

Montage an Mini-Schlitten SLT

Werkstoff:

Adapterbausatz HAPG: Alu-Knetlegierung

Kupfer- und PTFE-frei



Direktbefestigung



Grundkomponente	Justiereinheit	B1	H1	L1	Schrauben D1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
SLT-16	HMXY-1	36	8	65	M5x10	M5x12	191266	HAPG-48
SLT-20		44	10	80	M5x12	M5x14	191268	HAPG-50
SLT-25	HMXY-1/3	44	12	91	M6x16	M5x14	191270	HAPG-52

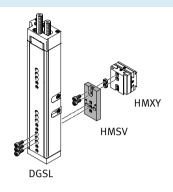
FESTO

Datenblatt – Montage der Anbaukomponente

Montage an Mini-Schlitten DGSL

Werkstoff:

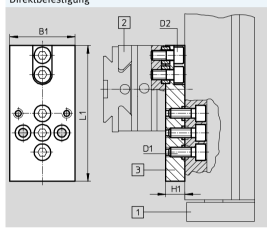
Adapterbausatz HMSV: Alu-Knetlegierung Kupfer- und PTFE-frei



Direktbefestigung

Abmessungen und Bestellangaben

Download CAD-Daten → www.festo.com Direktbefestigung



- 1 Mini-Schlitten DGSL
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	D1	D2	H1	L1	Teile-Nr.	Тур
DGSL-4/6	HMXY-1	33,6	M3	M5	10	87	548787	HMSV-57
DGSL-8/10	HMXY-1	33,6	M4	M5	10	87		
DGSL-12/16	HMXY-1	33,6	M5	M5	10	70	548782	HMSV-52
DGSL-20/25	HMXY-3	40	M6	M5	10	100	548929	HMSV-60

Datenblatt – Montage der Anbaukomponente

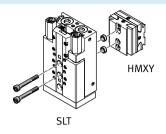


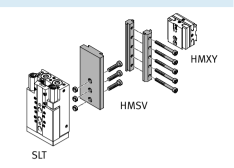
Montage an Mini-Schlitten SLT

Werkstoff:

 ${\bf Adapter baus atz\ HMSV:\ Alu-Knetlegier ung}$

Kupfer- und PTFE-frei





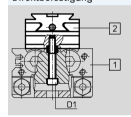
Direktbefestigung

Schwalbenschwanzbefestigung

Download CAD-Daten → www.festo.com

Abmessungen und Bestellangaben

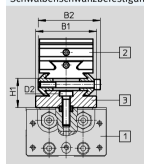
Direktbefestigung



- 1 Mini-Schlitten SLT
- 2 Justiereinheit HMXY

Anbaukomponente	Justiereinheit	Schrauben ¹⁾ D1
SLT-16	HMXY-1	2x M5x38

¹⁾ Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten



- 1 Mini-Schlitten SLT
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
SLT-6	HMXY-1/3	40	51	22	M3x20	178329	HMSV-34
SLT-10		40	51	22	M4x30	178330	HMSV-35
SLT-16		50	51	24	M6x25	178331	HMSV-36
SLT-20		80	51	26	M6x25	178332	HMSV-37
SLT-25	HMXY-3	80	51	26	M8x25		

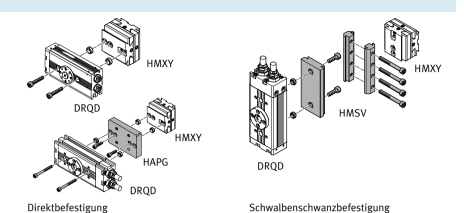
Datenblatt – Montage der Anbaukomponente



Download CAD-Daten → www.festo.com

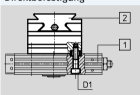
Montage an Schwenkantrieb DRQD

Werkstoff: Adapterbausatz HAPG, HMSV: Alu-Knetlegierung Kupfer- und PTFE-frei



Abmessungen und Bestellangaben

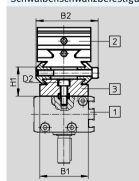
Direktbefestigung



- 1 Schwenkantrieb DRQD
- 2 Justiereinheit HMXY

Anbaukomponente	Justiereinheit	Schrauben ¹⁾ D1	Teile-Nr. Typ
DRQD-8	HMXY-1	2x M4x20	-
DRQD-12		2x M4x25	-
DRQD-B-16/20		-	192707 HAPG-38
DRQD-B-32	HMXY-3	2x M5x55	-
DRQD-40		2x M8x75 ²⁾	-
DRQD-50		2x M8x90 ³⁾	-

- 1) Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten
- Die Klemmlänge sollte 60 mm betragen
 Die Klemmlänge sollte 75 mm betragen



- 1 Schwenkantrieb DRQD
- Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
DRQD-B-16/20	HMXY-1/3	40	51	22	M5x16	177656	HMSV-10
DRQD-B-25	HMXY-3				M5x10	177657	HMSV-11
		50	51	24		177649	HMSV-3
DRQD-B-32		50	51	24		177663	HMSV-17
						177653	HMSV-7

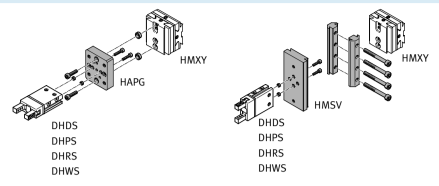
Justiereinheiten HMXYDatenblatt – Montage der Anbaukomponente



Montage an Greifer DHDS, DHPS, DHRS, DHWS

Werkstoff:

Adapterbausatz HAPG: Alu-Knetlegierung Kupfer- und PTFE-frei



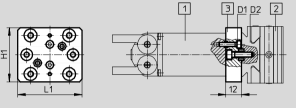
Direktbefestigung

Schwalbenschwanzbefestigung

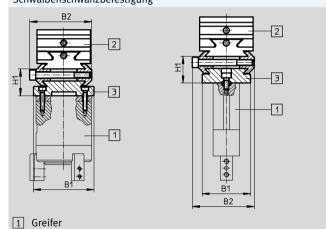
Abmessungen und Bestellangaben

Download CAD-Daten → www.festo.com

Direktbefestigung



- 1 Greifer
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HAPG



- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	L1	Schrauben D1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
Direktbefestigung									
DHPS-06, DHRS-10, DHWS-10	HMXY-1	-	-	42	50	M3x14	M4x16	192706	HAPG-37-S1
DHDS-16		-	-	42	50	M3x20	M4x16	193921	HAPG-36-S3
DHPS-06, DHRS-16, DHWS-16		-	-	42	50	M3x14	M4x16	192705	HAPG-36-S1
DHPS-16, DHRS-25, DHWS-25		-	-	42	50	M4x14	M4x16	193922	HAPG-37-S4
Schwalbenschwanzbel	festigung								
DHPS-10, DHRS-16, DHWS-16	HMXY-1/3	40	51	22	-	-	-	177767	HMSV-27
DHPS-16, DHRS-25, DHWS-25		40	51	22	-	-	-	177768	HMSV-28
DHPS-25, DHRS-32, DHWS-32		50	51	24	-	-	-	177769	HMSV-29
DHDS-32	HMXY-3	50	51	22	1	-	-	178212	HMSV-32
DHPS-35, DHRS-40, DHWS-40		60	51	28	-	-	-	177770	HMSV-30
DHDS-50		70	51	24	-	-	-	178213	HMSV-33

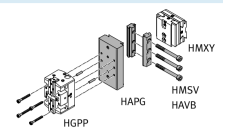
FESTO Datenblatt – Montage der Anbaukomponente

Montage an Parallelgreifer HGPP

Werkstoff:

Adapterbausatz HAVB, HMSV, HAPG:

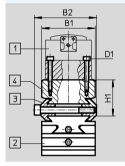
Alu-Knetlegierung Kupfer- und PTFE-frei



Download CAD-Daten → www.festo.com

Schwalbenschwanzbefestigung

Abmessungen und Bestellangaben



- 1 Parallelgreifer HGPP
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV;
- 4 Adapterbausatz HAPG

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D1	Teile-Nr.	Тур	Teile-Nr.	Тур
HGPP-12	HMXY-1	44	51	27,5	M5x30	163239	HAVB-3	191262	HAPG-44
	HMXY-3	44	51	30	M5x30	177649	HMSV-3	191262	HAPG-44
HGPP-16	HMXY-1	44	51	27,5	M5x30	163239	HAVB-3	191263	HAPG-45
	HMXY-3	44	51	30	M5x30	177649	HMSV-3	191263	HAPG-45
HGPP-20	HMXY-1	50	51	19,5	M5x30	163239	HAVB-3	191265	HAPG-47
	HMXY-3	50	51	22	M5x30	177649	HMSV-3	191265	HAPG-47
HGPP-25	HMXY-1	60	51	25,5	M5x40	163239	HAVB-3	529019	HAPG-59
	HMXY-3	60	51	28	M5x40	177649	HMSV-3	529019	HAPG-59
HGPP-32	HMXY-3	60	51	28	M5x50	177653	HMSV-7	529020	HAPG-61

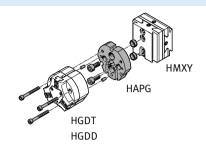
FESTO

Datenblatt – Montage der Anbaukomponente

Montage an Dreipunktgreifer HGDT, HGDD

Werkstoff:

Adapterbausatz HAPG: Alu-Knetlegierung Kupfer- und PTFE-frei



Direktbefestigung



Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	D1	D2	L1	Teile-Nr.	Тур
HGDT-25	HMXY-1	48	M3	M5	10	542439	HAPG-SD2-32
HGDT-35, HGDD-35		58	М3	M5	11	542436	HAPG-94