

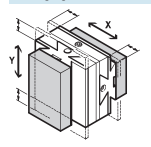


- Einfaches Justieren
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten

#### **FESTO**

#### Auf einen Blick

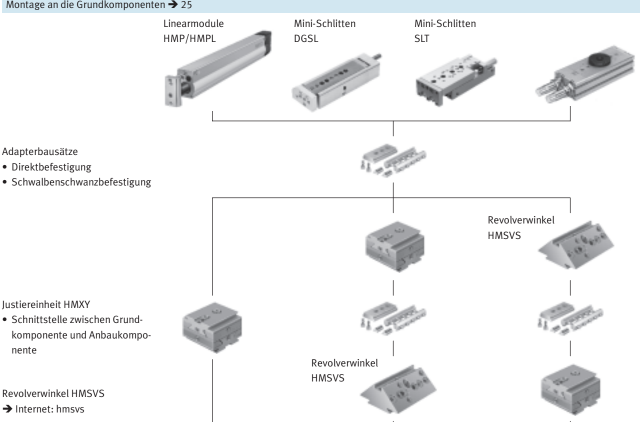
Befestigungsarten



- 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 → 25



## Revolverwinkel HMSVS

→ Internet: hmsvs

nente

Justiereinheit HMXY

Adapterbausätze Direktbefestigung

#### Adapterbausätze

- Direktbefestigung
- Schwalbenschwanzbefestigung

#### Montage der Anbaukomponenten → 30



Mini-Schlitten DGSL



Mini-Schlitten SLT



Schwenkantriebe DRQD







Greifer HGD, HGP, HGR, HGW HGPP, HGPPI Parallelgreifer, micro HGPM, HGWM

# Justiereinheiten HMXY Datenblatt



Justiereinheit

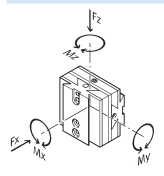


Allgemeine Technische Date	n			
		HMXY-1	HMXY-3	
Verschiebeweg	y [mm]	7,5	7,5	
	z [mm]	7,5	7,5	
Max. statische Belastungs-	Kräfte		·	
kennwerte	F <sub>X</sub> [N]	50	160	
→ Abb. 1	F <sub>z</sub> [N]	50	160	
	Momente			
	M <sub>x</sub> [Nm]	1,4	20	
	M <sub>y</sub> [Nm]	1,4	20	
	M <sub>z</sub> [Nm]	1,4	20	
Massenträgheitsmoment	J <sub>x</sub> [kgm <sup>2</sup> x10 <sup>-4</sup> ]		8,650	
→ Abb. 2	J <sub>y</sub> [kgm <sup>2</sup> x10 <sup>-4</sup> ]		5,121	
	$J_z$ [kgm <sup>2</sup> x10 <sup>-4</sup> ]	0,361	5,121	
Gewichte	[g]	155	2 324	
Umgebungstemperatur [°C]		5 60		
Korrosionsbeständigkeit KBK <sup>1)</sup>		2		
Werkstoffe		Aluminium, eloxiert		
Werkstoffhinweis		Kupfer-, PTFE- und silikonfrei		

<sup>1)</sup> Korrosionsbeständigkeitsklasse 2 nach Festo Norm 940 070 Bauteile mit mäßiger Korrosionsbeanspruchung, Außenliegende sichtbare Teile mit vorrangig dekorativer Anforderung an die Oberfläche, die im direkten Kontakt zur umgebenden industrieüblichen Atmosphäre bzw. Medien, wie Kühl- und Schmierstoffe stehen.

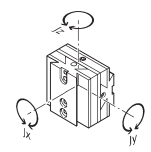
#### Max. zulässige statische Belastungskennwerte

Abb. 1



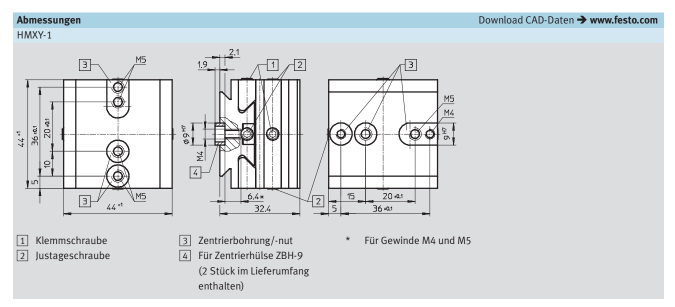
#### Massenträgheitsmomente

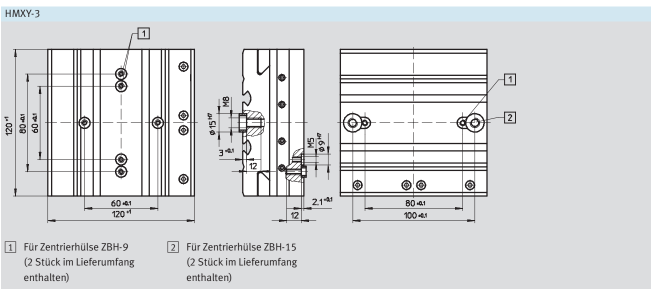
Abb. 2



# Justiereinheiten HMXY Datenblatt







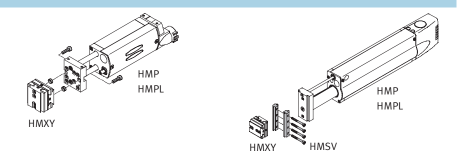
Bestellangaben		
	Teile-Nr.	Тур
	187 582	HMXY-1
	526 030	HMXY-3
99		

# **Justiereinheiten HMXY**Datenblatt – Montage an die Grundkomponente

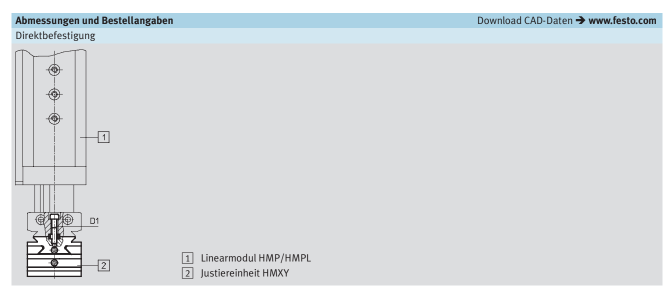
**FESTO** 

#### Montage an Linearmodul HMP/HMPL

Werkstoff: Adapterbausatz HMSV: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



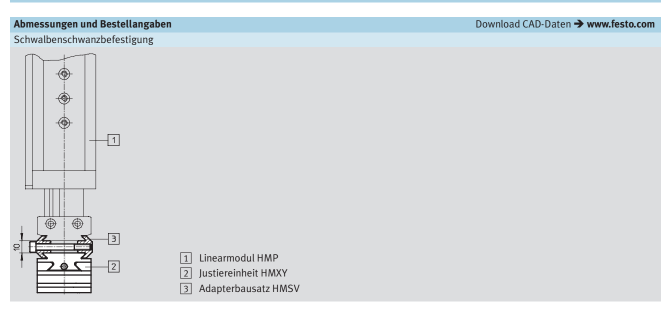
Direktbefestigung



Grundkomponente	Justiereinheit	Schrauben <sup>1)</sup> D1
HMP-16/20	HMXY-3	2x M5x25
HMP-25/32		2x M5x30
HMPL-12/16/20	HMXY-1	2x M5x16

<sup>1)</sup> Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten

#### Montage an Linearmodul HMP/HMPL



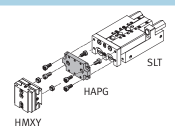
Grundkomponente	Justiereinheit	Teile-Nr.	Тур
HMP-16/20/25/32	HMXY-1	177 647	HMSV-1
HMP-16/20/25/32	HMXY-3	177 649	HMSV-3

# **Justiereinheiten HMXY**Datenblatt – Montage an die Grundkomponente

**FESTO** 

#### Montage an Mini-Schlitten SLT

Werkstoff: Adapterbausatz HAPG: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



#### Direktbefestigung



Grundkomponente	Justiereinheit	B1	H1	L1	Schrauben D1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
SLT-16	HMXY-1	36	8	65	M5x10	M5x12	191 266	HAPG-48
SLT-20		44	10	80	M5x12	M5x14	191 268	HAPG-50
SLT-25	HMXY-1/3	44	12	91	M6x16	M5x14	191 270	HAPG-52

# **Justiereinheiten HMXY**Datenblatt – Montage an die Grundkomponente

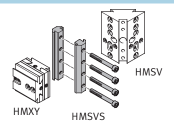


#### Montage an Revolverwinkel HMSVS

Werkstoff:

Adapterbausatz HMSV: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei





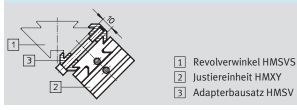
Direktbefestigung

Schwalbenschwanzbefestigung

## Abmessungen und Bestellangaben Download CAD-Daten → www.festo.com Direktbefestigung 1 Revolverwinkel HMSVS 2 Justiereinheit HMXY

Grundkomponente	• ****	Schrauben <sup>1)</sup> D1
HMSVS-1	HMXY-1	2x M5x16

<sup>1)</sup> Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten

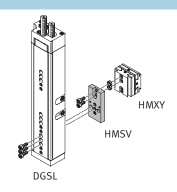


Grundkomponente	Justiereinheit	Teile-Nr.	Тур
HMSVS-1/2/3	HMXY-1	177 647	HMSV-1
	HMXY-3	177 649	HMSV-3

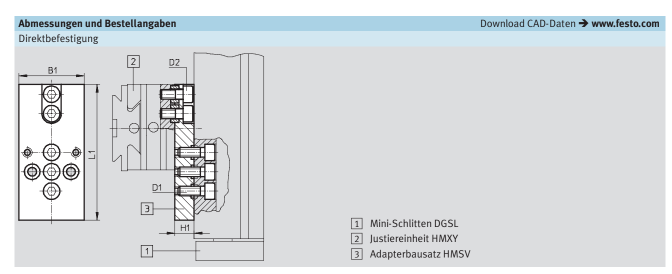
**FESTO** 

#### Montage an Mini-Schlitten DGSL

Werkstoff: Adapterbausatz HMSV: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



Direktbefestigung



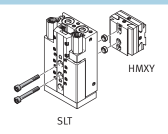
Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	D1	D2	H1	L1	Teile-Nr. Typ
DGSL-4/6	HMXY-1	33,6	M3	M5	10	87	548 787 HMSV-57
DGSL-8/10	HMXY-1	33,6	M4	M5	10	87	
DGSL-12/16	HMXY-1	33,6	M5	M5	10	70	548 782 HMSV-52
DGSL-20/25	HMXY-3	40	M6	M5	10	100	548 929 HMSV-60

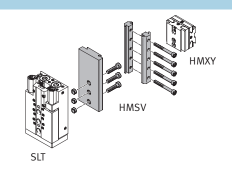


#### Montage an Mini-Schlitten SLT

Werkstoff:

 $A dapter baus atz\ HMSV:$ Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei





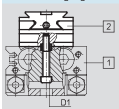
Direktbefestigung

Schwalbenschwanzbefestigung

Download CAD-Daten → www.festo.com

#### Abmessungen und Bestellangaben

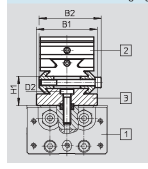
Direktbefestigung



- 1 Mini-Schlitten SLT
- 2 Justiereinheit HMXY

Anbaukomponente	Justiereinheit	Schrauben <sup>1)</sup> 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

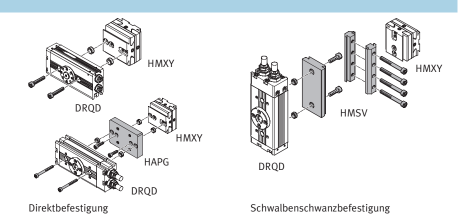
Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
SLT-6	HMXY-1/3	40	51	22	M3x20	178 329	HMSV-34
SLT-10		40	51	22	M4x30	178 330	HMSV-35
SLT-16		50	51	24	M6x25	178 331	HMSV-36
SLT-20		80	51	26	M6x25	178 332	HMSV-37
SLT-25	HMXY-3	80	51	26	M8x25		

Datenblatt – Montage der Anbaukomponente



#### Montage an Schwenkantrieb DRQD

Werkstoff: Adapterbausatz HAPG, HMSV: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



# Abmessungen und Bestellangaben Direktbefestigung 1 Schwenkantrieb DRQD Justiereinheit HMXY

Anbaukomponente	Justiereinheit	Schrauben <sup>1)</sup> D1	Teile-Nr. Typ
DRQD-6	HMXY-1	-	193 920 HAPG-36-S2
DRQD-8		2x M4x20	-
DRQD-12		2x M4x25	-
DRQD-B-16/20		_	192 707 HAPG-38
DRQD-B-32	HMXY-3	2x M5x55	-
DRQD-40		2x M8x75 <sup>2)</sup>	-
DRQD-50		2x M8x90 <sup>3)</sup>	-

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



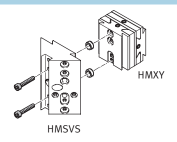
Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D2	Teile-Nr. Typ
DRQD-B-16/20	HMXY-1/3	40	51	22	M5x16	177 656 HMSV-10
DRQD-B-25	HMXY-3	50	51	24	M5x10	177 660 HMSV-14
DRQD-B-32		50	71	24		177 665 HMSV-19

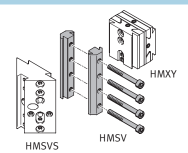


#### Montage an Revolverwinkel HMSVS

Werkstoff:

Adapterbausatz HMSV: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei





Direktbefestigung

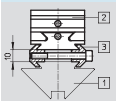
Schwalbenschwanzbefestigung

## Abmessungen und Bestellangaben Download CAD-Daten → www.festo.com Direktbefestigung 2 1 Revolverwinkel HMSVS 2 Justiereinheit HMXY

Anbaukomponente	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Schrauben <sup>1)</sup> D1
HMSVS-1	HMXY-1	2x M4x32
HMSVS-2/3	HMXY-3	2x M5x40

<sup>1)</sup> Die aufgeführten Schrauben sind nicht im Lieferumfang der Justiereinheit enthalten

#### Schwalbenschwanzbefestigung



- 1 Revolverwinkel HMSVS
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV

Anbaukomponente	Justiereinheit	Teile-Nr.	Тур
HMSVS-1/2	HMXY-1	177 647	HMSV-1
HMSVS-1/2/3	HMXY-3	177 649	HMSV-3

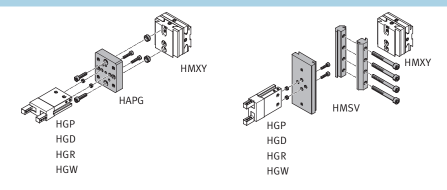
32

**FESTO** 

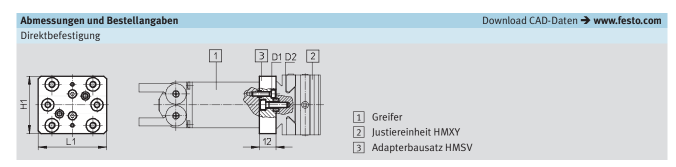
#### Montage an Greifer HGD/HGP/HGR/HGW

Werkstoff:

Adapterbausatz HAPG: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei

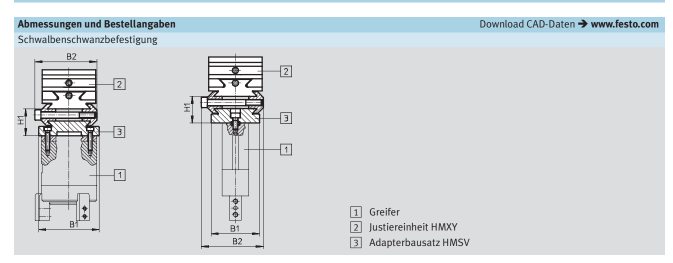


Direktbefestigung



Anbaukomponente	Justiereinheit	H1	L1	Schrauben D1	Schrauben D2	Teile-Nr.	Тур
HGP-6, HGR-10, HGW-10	HMXY-1	42	50	M3x14	M4x16	192 706	HAPG-37-S1
HGD-16		42	50	M3x20	M4x16	193 921	HAPG-36-S3
HGP-10, HGR-16, HGW-16		42	50	M3x14	M4x16	192 705	HAPG-36-S1
HGP-16, HGR-25, HGW-25		42	50	M4x14	M4x16	193 922	HAPG-37-S4

#### Montage an Greifer HGD/HGP/HGR/HGW



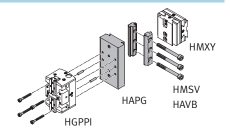
Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Teile-Nr. Typ
HGP-10, HGR-16, HGW-16	HMXY-1/3	40	51	22	177 767 HMSV-27
HGP-16, HGR-25, HGW-25		40	51	22	177 768 HMSV-28
HGP-25, HGR-32, HGW-32	HMXY-1/3	50	51	24	177 769 HMSV-29
HGD-32	HMXY-3	50	51	22	178 212 HMSV-32
HGP-35, HGR-40, HGW-40	HMXY-3	60	51	28	177 770 HMSV-30
HGD-50	HMXY-3	70	51	24	178 213 HMSV-33

Datenblatt – Montage der Anbaukomponente



#### Montage an Parallelgreifer HGPP

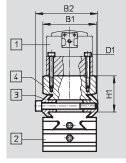
Werkstoff: Adapterbausatz HAVB, HMSV, HAPG: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



Download CAD-Daten → www.festo.com

Schwalbenschwanzbefestigung

#### Abmessungen und Bestellangaben



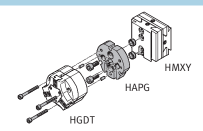
- 1 Parallelgreifer HGPP
- 2 Justiereinheit HMXY
- 3 Adapterbausatz HMSV; HAVB
- 4 Adapterbausatz HAPG

Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	B2	H1	Schrauben D1	Teile-Nr.	Тур	Teile-Nr.	Тур
HGPP-12	HMXY-1	44	51	27,5	M5x30	163 239	HAVB-3	191 262	HAPG-44
	HMXY-3	44	51	30	M5x30	177 649	HMSV-3	191 262	HAPG-44
HGPP-16	HMXY-1	44	51	27,5	M5x30	163 239	HAVB-3	191 263	HAPG-45
	HMXY-3	44	51	30	M5x30	177 649	HMSV-3	191 263	HAPG-45
HGPP-20	HMXY-1	50	51	19,5	M5x30	163 239	HAVB-3	191 265	HAPG-47
	HMXY-3	50	51	22	M5x30	177 649	HMSV-3	191 265	HAPG-47
HGPP-25	HMXY-1	60	51	25,5	M5x40	163 239	HAVB-3	529 019	HAPG-59
	HMXY-3	60	51	28	M5x40	177 649	HMSV-3	529 019	HAPG-59
HGPP-32	HMXY-3	60	51	28	M5x50	177 653	HMSV-7	529 020	HAPG-61

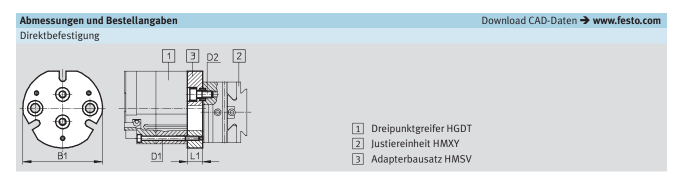
#### Montage an Dreipunkt-Greifer HGDT

Werkstoff:

Adapterbausatz HAPG: Aluminium-Knetlegierung Kupfer-, PTFE- und silikonfrei



Direktbefestigung



Anbaukomponente	Justiereinheit	B1	D1	D2	L1	Teile-Nr. Typ
HGDT-25	HMXY-1	48	M3	M5	10	542 439 HAPG-SD2-32
HGDT-32		58	M3	M5	11	542 436 HAPG-94