



# MVOS7T1826

# MVOS7T3036

# MVOS7T1836

MECHANISCHER VALVE- OUT  
FLANSCHSPREIZER KIT

## TECHNISCHES BLATENBLATT

MVOS7T1826 Kit  
MVOS7T3036 Kit sind gekennzeichnet  
MVOS7T1836 Kit



### SPREIZKRAFT:

**MVOS7T1826 Kit, 2 x 1.7 t = 3.5 t (35 kN) Drehmoment 65 Nm**  
**MVOS7T3036 Kit, 2 x 3.5 t = 7.0 t (70 kN) Drehmoment 130 Nm**

**SPREIZABSTAND: 0 mm - 70 mm**

### FLANSCH ABSTAND:

**50 mm – 400 mm mit Standard Abstandshalter Kit**  
**50 mm – 1000 mm mit AH600\* Abstandshalter Kit**

### INHALT DES KITS

PRODUKTCODE	BOX A	BOX B	GEWICHTE
MVOS7T1826 Kit	MVOS7T	MVOS7T-1826	23.4 kg (51.6 lb)
MVOS7T3036 Kit	MVOS7T	MVOS7T-3036	29.1 kg (64.2 lb)
MVOS7T1836 Kit	MVOS7T	MVOS7T-1836	34.0 kg (75.0 lb)

Details, siehe Unten:

#### MVOS7T (BOX A) :

2 x MVOS-M Gelenkplatten  
2 x MVOS-F Gelenkplatten  
2 x AHF 45 mm Abstandshalter  
2 x AHM 45 mm Abstandshalter  
3 x AH 50 mm Abstandshalter  
2 x AH 100 mm Abstandshalter  
1 x Drehmomentschlüssel mit  
Buchse 22mm  
1 x Transportkoffer

#### GEWICHTE-ABMESSUNGEN

Gewicht: 15.6 kg (34.4 lb)  
Abmess.(mm): 440 x 300 x 120



#### BOX B INHALT:

##### MVOS7T-1826:

8 x Stifte für Loch 18 mm  
8 x Stifte für Loch 22 mm  
8 x Stifte für Loch 26 mm  
1 x Transportkoffer

#### GEWICHTE-ABMESSUNGEN

Gewicht: 7.8 kg (17.2 lb)  
Abmess (mm): 440 x 300 x 120



##### MVOS7T-3036:

8 x Stifte für Loch 30 mm  
8 x Stifte für Loch 33 mm  
8 x Stifte für Loch 36 mm  
1 x Transportkoffer

#### GEWICHTE-ABMESSUNGEN

Gewicht: 13.5 kg (29.8 lb)  
Abmess. (mm): 440 x 300 x 120



##### MVOS7T-1836:

8 x 18 mm Bolt Hole Pins  
8 x 22 mm Bolt Hole Pins  
8 x 26 mm Bolt Hole Pins  
8 x 30 mm Bolt Hole Pins  
8 x 33 mm Bolt Hole Pins  
8 x 36 mm Bolt Hole Pins  
1 x Transportkoffer

#### GEWICHTE-ABMESSUNGEN

Gewicht: 18.8 kg (41.4 lb)  
Abmess.(mm): 440 x 300 x 120



MATCH-CEE e.U.  
Flansch Service Werkzeuge und Hochdruckhydraulik  
Schlachthausgasse 30/6/13  
A-1030 Wien / ÖSTERREICH

[www.flanschspreizer.at](http://www.flanschspreizer.at)

[info@flangespreader.eu](mailto:info@flangespreader.eu)

MATCH s.r.o  
Flange Service Tools  
Studena 2  
SK-82104 Bratislava / SLOWAKEI

[www.flangespreader.eu](http://www.flangespreader.eu)

# MVOS7T

MECHANISCHER VALVE- OUT FLANSCHSPREIZER



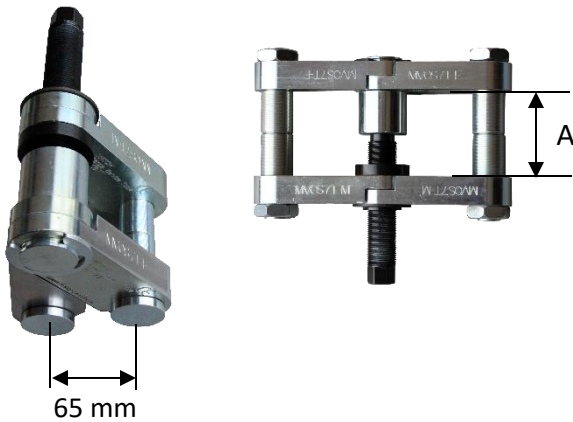
## WERKZEUGABMESSUNGEN:

MINIMUM

MAXIMUM

Standard Kit

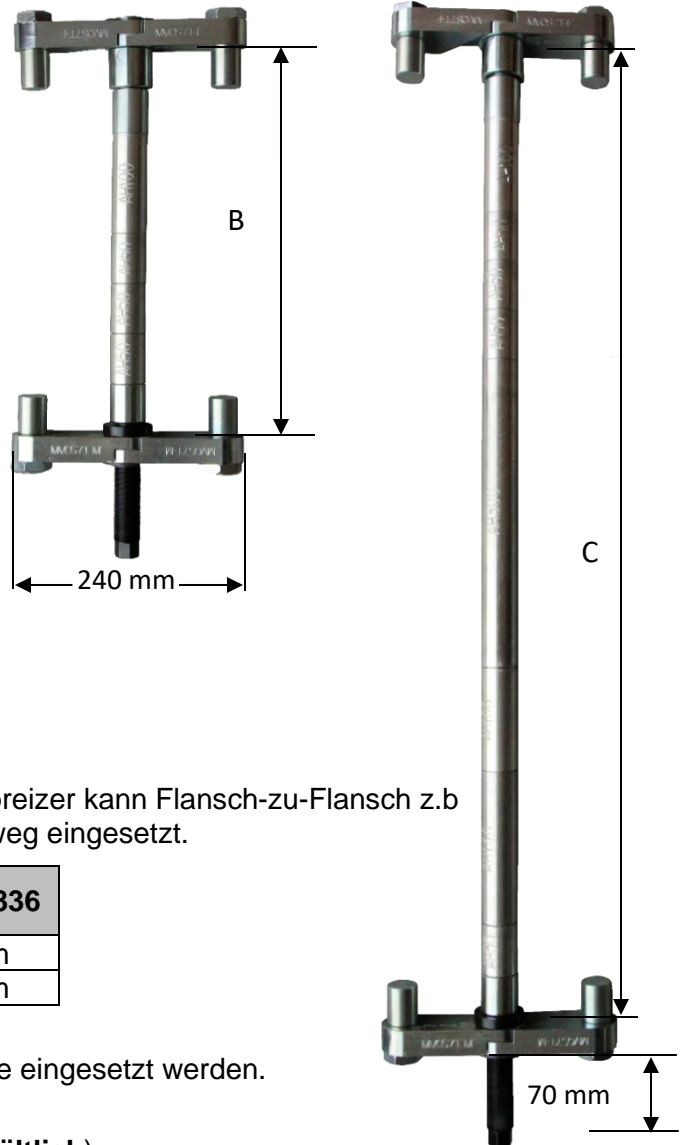
Standard und AH600\* Kit



Minimum Abstände zwischen  
Flanschloch/ Bohrungsdurchmesser

Stifte **: 18 22 26 30 33 36	18	22	26	30	33	36
A (mm)	50	50	50	75	88	100
B (mm)	400					
C* (mm)	1000					

\* AH600 Kit ist separat erhältlich



**ANWENDUNGSBEREICH: Zero Gap-** Flanschspreizer kann Flansch-zu-Flansch z.B. Kompaktflansch NORSOK oder über ein Ventil hinweg eingesetzt.

Bolt Hole Diameter**	MVOS1826	MVOS3036	MVOS1836
Min	18 mm	30 mm	18 mm
Max	26 mm	36 mm	36 mm

\*\* Stiftgröße muss passen für Lochdurchmesser!

(Die Bolzen sind kleiner als das Bolzenloch, in das sie eingesetzt werden.)

**MVOS7T-AH (AH600) Abstandshalter (separat erhältlich):**



Produktcode
MVOS7T-AH

**KIT INHALT:**

- 2 x MVOS7T-AH50
- 2 x MVOS7T-AH100
- 2 x MVOS7T-AH150
- 2 x MVOS7T-AH300
- 1 x Transportkoffer

**Zusätzliche Abstandshalter und Bolzengrößen sind für noch größere oder maßgeschneiderte Flanschverbindungen verfügbar.:** Bitte kontaktieren Sie MATCH

MATCH-CEE e.U.  
Flansch Service Werkzeuge und Hochdruckhydraulik  
Schlachthausgasse 30/6/13  
A-1030 Wien / ÖSTERREICH

[www.flanschspreizer.at](http://www.flanschspreizer.at)

[info@flangespreader.eu](mailto:info@flangespreader.eu)

MATCH s.r.o  
Flange Service Tools  
Studena 2  
SK-82104 Bratislava / SLOWAKEI

[www.flangespreader.eu](http://www.flangespreader.eu)