



# M.A.S. Modulares Antriebssystem

## Anwendungsbeispiele mit Antriebslager:

### Deckenlager in der Straßenkappe

Das Deckenlager ist zum Aufbau von Zeigerwerken in Straßenkappen und zur Deckenmontage geeignet. Es ermöglicht eine ideale Installation des Antriebsgestänges.

Anschlussmaß: 25x25 mm

#### Variante 1:

Halteplatte mit Antriebslager für das Räderzeigerwerk mit Haltering

#### Variante 2:

Halteplatte mit Antriebslager in Straßenkappe Gr. 1

#### Variante 3:

Halteplatte mit Antriebslager und Räderzeigerwerk in Straßenkappe Gr. 2



**BÜSCH Technology GmbH & Co. KG**

Findelwiesenstraße 15  
D-90478 Nürnberg  
Tel.: +49-911-46254-0  
Fax: +49-911-46254-70

[www.buesch.com](http://www.buesch.com)



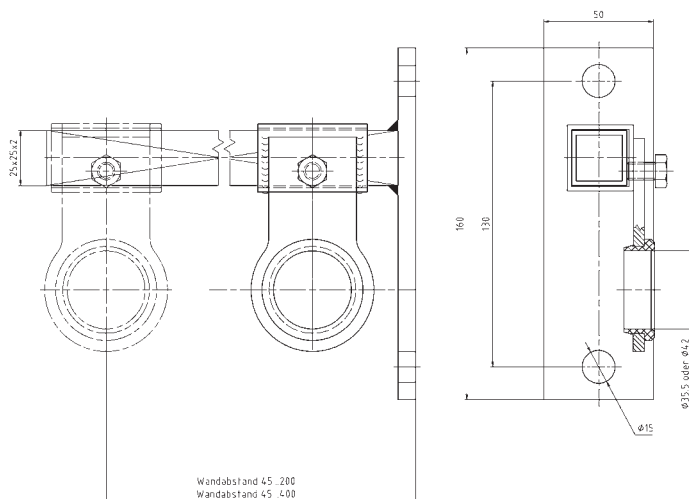
# M.A.S. Modulares Antriebssystem

## Wandlager einstellbar mit Führung

Dieses von 45–200 mm oder 45–400 mm einstellbare Wandlager mit Führung ermöglicht eine ideale Installation des Antriebsgestänges.

zum Andübeln an die Schacht- bzw. Beckenwand.  
Variabler Wandabstand bis 400 mm.  
Kunststofflagerung der Spindelverlängerung.  
Lagerung für 25x25 oder 30x30 mm erhältlich.

Inklusive Dübel bzw. Verbundanker.



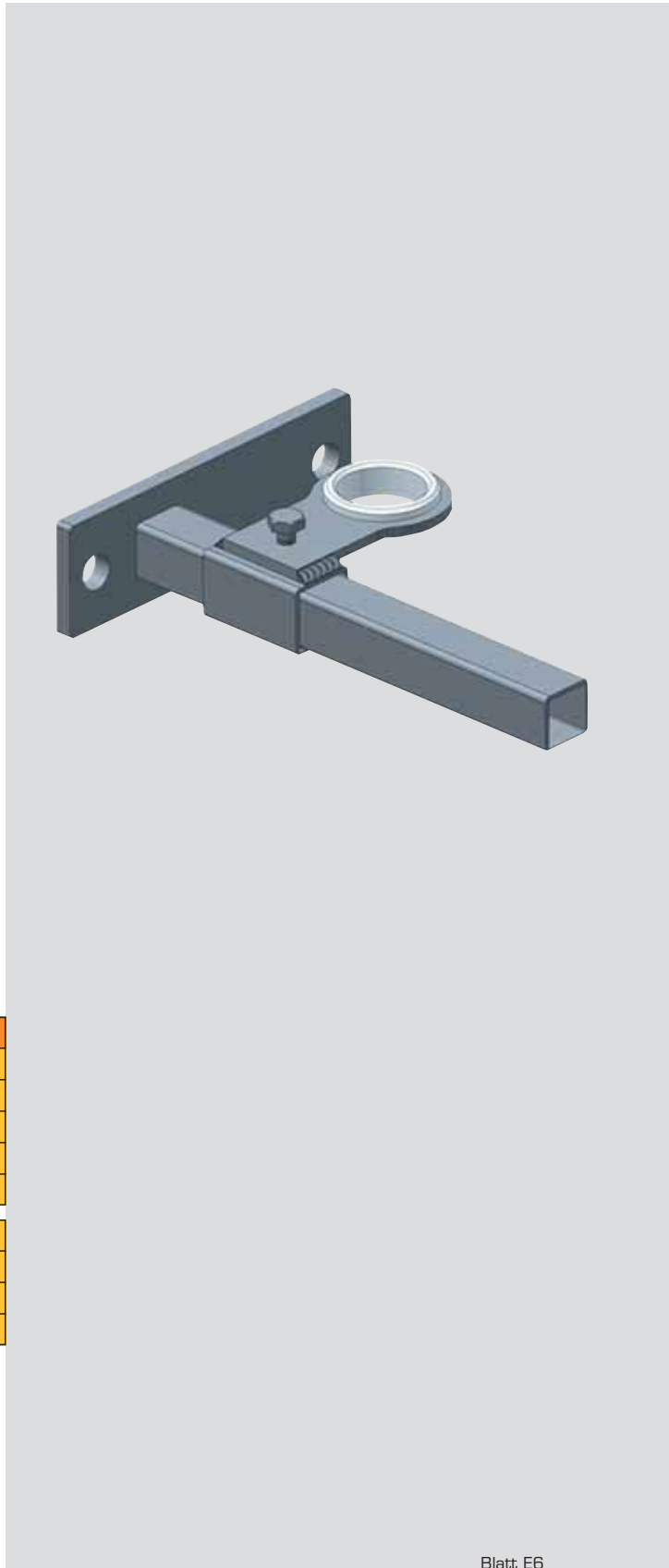
(Die Bemaßungen sind typabhängig)

Einstellbarer Wandabstand:

Variante 1: von 45–200 mm Wandabstand

Variante 2: von 45–400 mm Wandabstand

Wandlager einstellbar mit Führung			
Ø	Wandabstand	Werkstoff	Bestellnummer
25	45–200 mm	1.4301	X52WE2520A2
25	45–200 mm	1.4571	X52WE2520A4
25	45–400 mm	1.4301	X52WE2540A2
25	45–400 mm	1.4571	X52WE2540A4
30	45–200 mm	1.4301	X52WE3020A2
30	45–200 mm	1.4571	X52WE3020A4
30	45–400 mm	1.4301	X52WE3040A2
30	45–400 mm	1.4571	X52WE3040A4



**BÜSCH Technology GmbH & Co. KG**

Findelwiesenstraße 15  
D-90478 Nürnberg  
Tel.: +49-911-46254-0  
Fax: +49-911-46254-70

[www.buesch.com](http://www.buesch.com)

Version 03/07

Blatt E6