

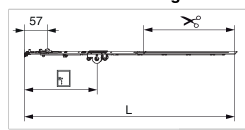






# 209371 - Dreh Getriebe MM 660 DM15 fix mit Kippschwinge FFH 431-660 GM190 Silber

#### **Technische Zeichnung**



		L	<b>*</b>   *	87		<b>%</b>		N≌
Silber	660	556,5	15	190	431 - 660	240,5	20	209371 <sup>0)</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>0)</sup> Zur Stulpverschraubung Stulpniederhalter Art. Nr. 213287 verwenden.

## Schraubpositionstabelle

N≌		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
209371	2	18,5	91,5												

# Zapfensitztabelle

#### Lehren

							N≌
Frässchablone für 2- flg. Fenster	Holz	Kantriegel	FR16/AR27	4L		1	21598
Bohrlehre für Getrie- bebohrung MM			für 3mm Bohrer			1	203861
Bohrlehre für Getrie- bebohrung MM			für 3mm- und 12mm- Bohrer			1	203862
Einlegelehre für Ge- triebe fix MM		f. Schließteil 48 mm	2-flg.	für Beschlagsnut	431 - 1.340	1	210983
Einlegelehre für Ge- triebe fix MM		f. Schließteil 68 mm	2-flg.	für Beschlagsnut	431 - 1.340	1	209954
Einlegelehre für Ge- triebe fix MM		f. Schließteil 48 mm	2-flg.	Euronut	431 - 1.340	1	218327 <sup>)</sup>
Einlegelehre für Ge- triebe fix MM		f. Schließteil 68 mm	2-flg.	Euronut	431 - 1.340	1	218326 <sup>)</sup>

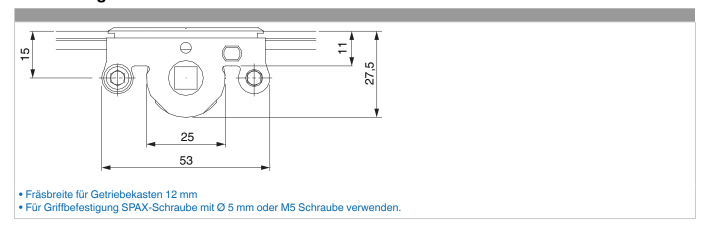
<sup>1)</sup> Nur für Euronut und Eurofalz

Datum: 22.11.2016

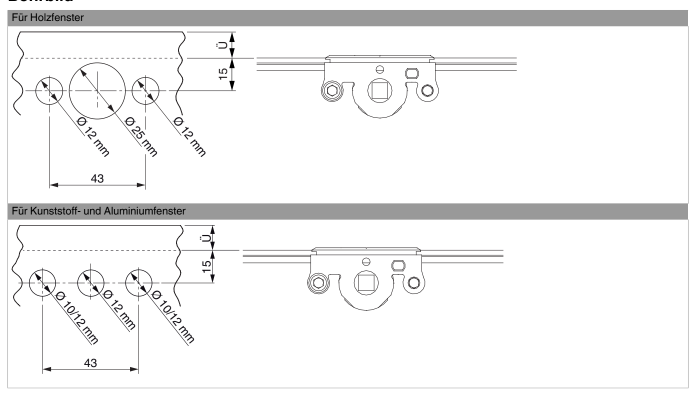


#### 209371 - Dreh Getriebe MM 660 DM15 fix mit Kippschwinge FFH 431-660 GM190 Silber

## Abmessungen Getriebekasten



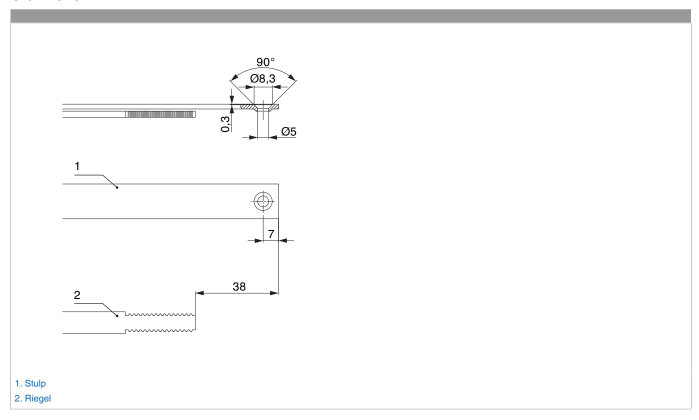
#### **Bohrbild**





#### 209371 - Dreh Getriebe MM 660 DM15 fix mit Kippschwinge FFH 431-660 GM190 Silber

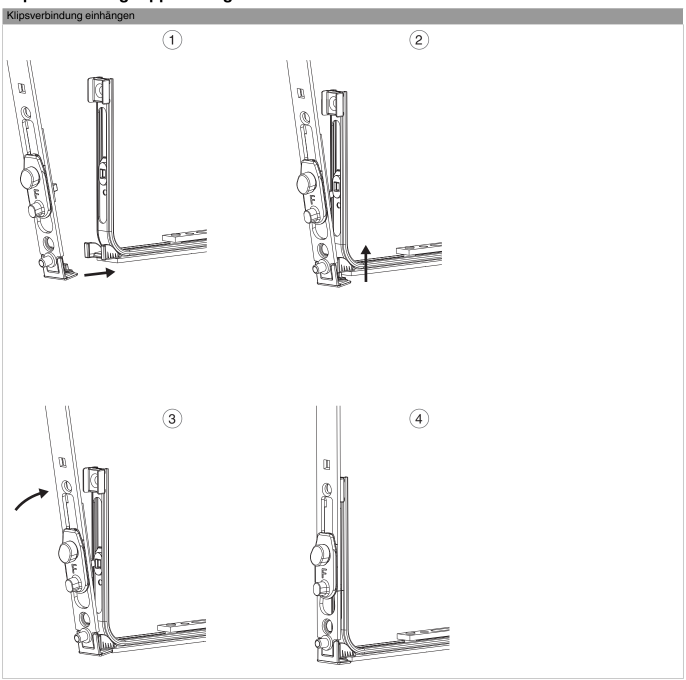
#### Stanzbild







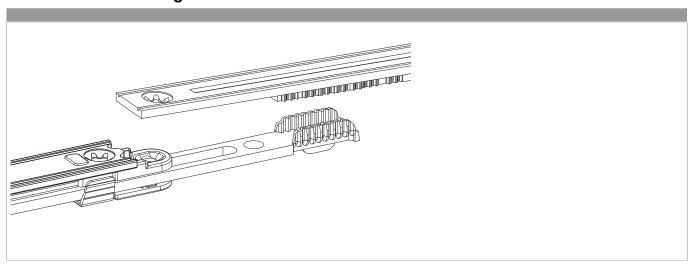
# Klipsverbindung Kippschwinge



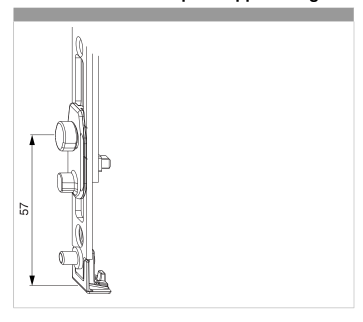


#### 209371 - Dreh Getriebe MM 660 DM15 fix mit Kippschwinge FFH 431-660 GM190 Silber

# Zahnkastenverbindung



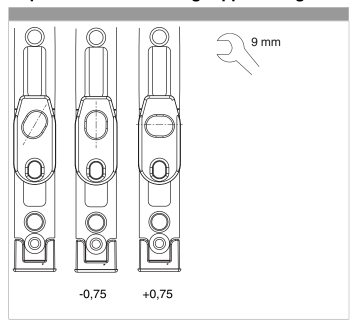
# Position Verschlusszapfen Kippschwinge







# Anpressdruckeinstellung Kippschwinge



## Anpressdruckeinstellung

