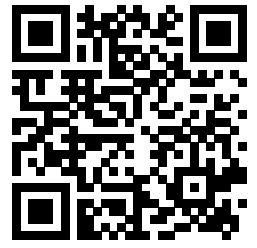


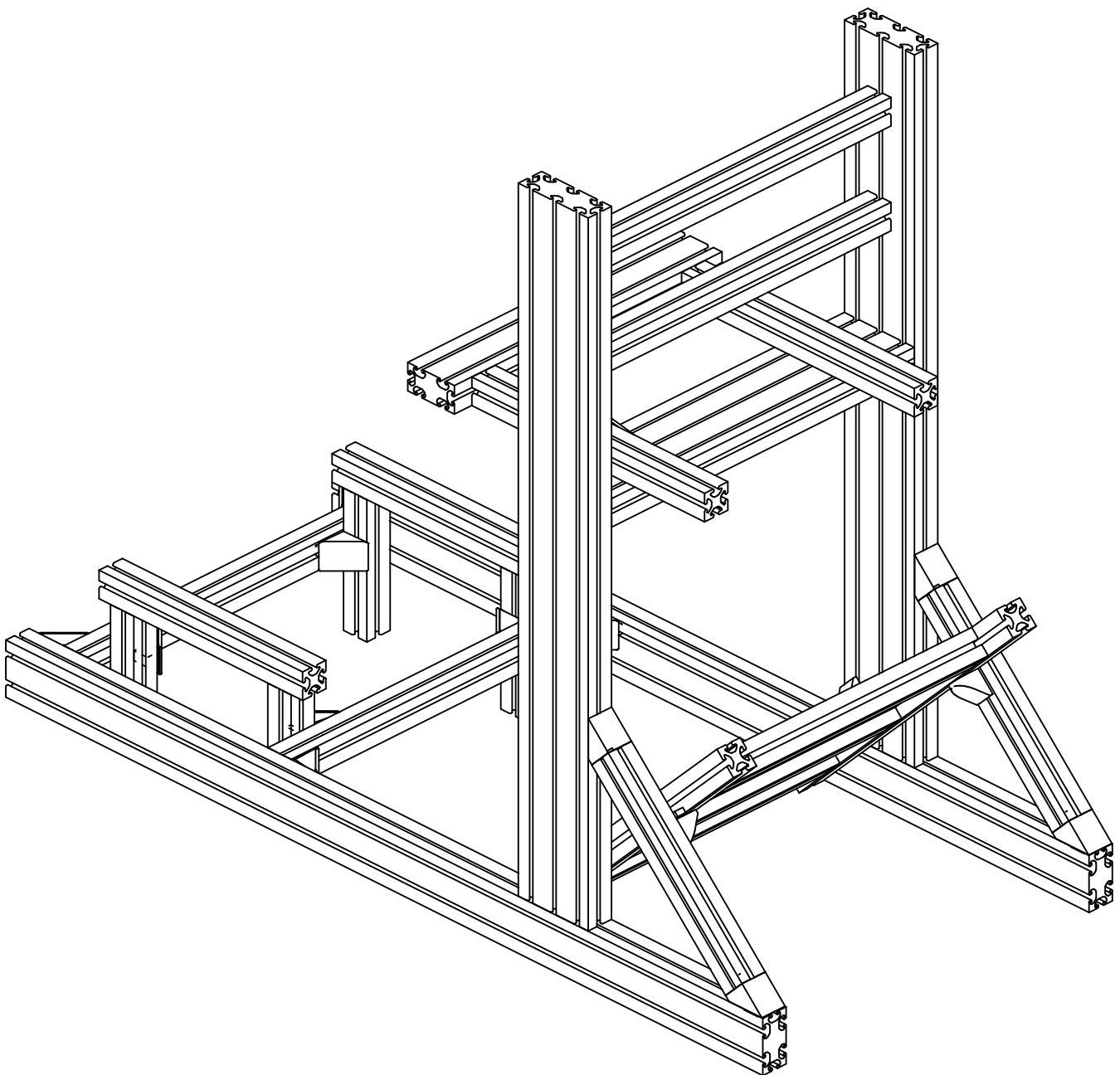
## Projektübersicht

Projektname: 2021-02-24 Engineering Project

Projektnummer: 1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6](https://i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6)



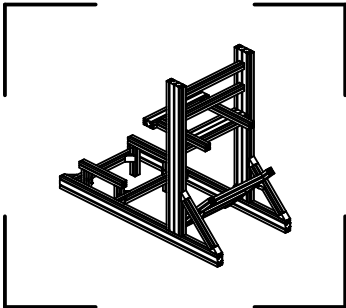
Baugruppenübersicht

Projektübersicht ..... 1

Baugruppenübersicht ..... 2

Stückliste ..... 3

Profilbearbeitungen ..... 4



Baugruppe 1

Isometrische Ansicht ..... 14

Dreitafelprojektion ..... 15

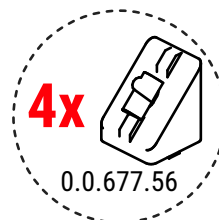
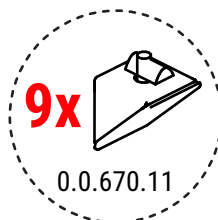
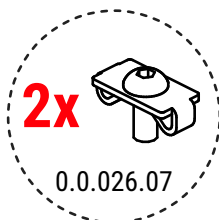
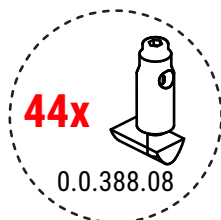
Explosionsdarstellung ..... 16

Montageanleitung ..... 17

## Stückliste

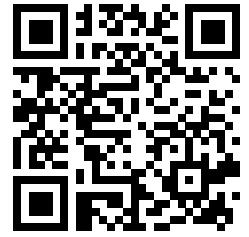
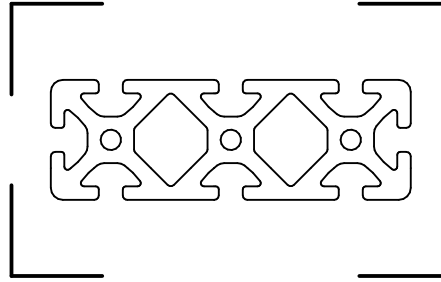
Position	Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	Seite	Anzahl
1	Profil 8 120x40, natur, Länge: 520mm	0.0.416.29	-	1
2	Profil 8 120x40, natur, Länge: 1000mm	0.0.416.29	-	2
3	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 200mm	0.0.026.33	-	4
4v	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 325.04mm	0.0.026.33	6	1
5v	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 326.45mm	0.0.026.33	8	1
6	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 350mm	0.0.026.33	-	2
7v	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 400mm	0.0.026.33	10	2
8	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 440mm	0.0.026.33	-	3
9	Profil 8 40x40 leicht, natur, Länge: 520mm	0.0.026.33	-	6
10v	Profil 8 80x40 leicht, natur, Länge: 460mm	0.0.026.34	12	1
11	Profil 8 80x40 leicht, natur, Länge: 1300mm	0.0.026.34	-	2
12	Automatik-Verbindungssatz 8, verzinkt	0.0.388.08	-	44
13	Gelenkwinkel 8	0.0.457.76	-	4
14	Standard-Verbindungssatz 8, verzinkt	0.0.026.07	-	2
15	Winkelsatz 8 40x40	0.0.670.11	-	9
16	Winkelverbinder 8 40x40-45°	0.0.677.56	-	4

## Verbindungstechnik (gesamt)



## Unbearbeitete Profile

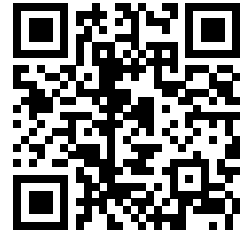
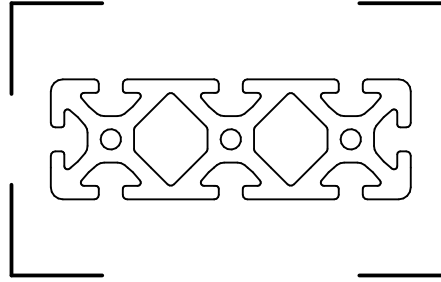
Teil 1, Profil 8 120x40, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.416.29  
Länge: 520mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.1](#)

**2x**

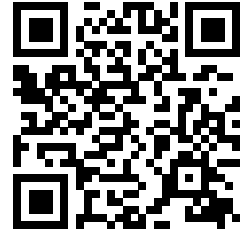
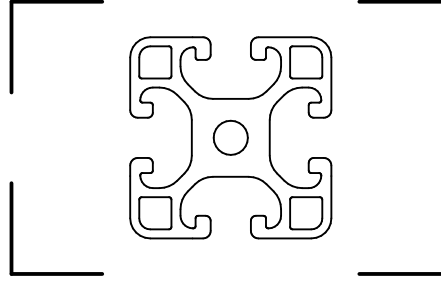
Teil 2, Profil 8 120x40, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.416.29  
Länge: 1000mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.2](#)

**4x**

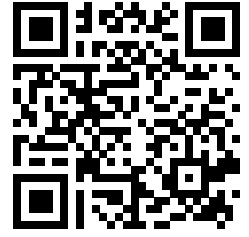
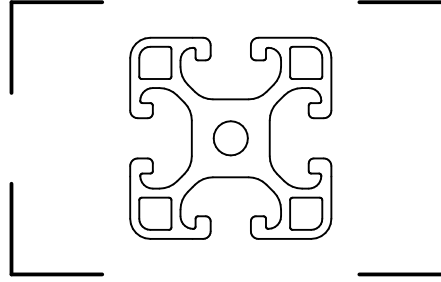
Teil 3, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33  
Länge: 200mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.3](#)

**2x**

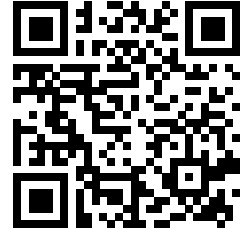
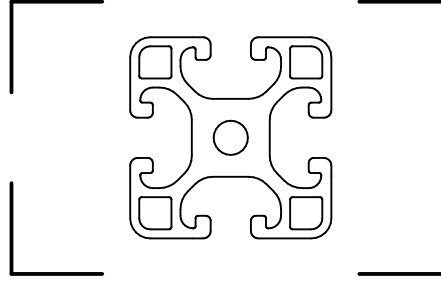
Teil 6, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33  
Länge: 350mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.6](#)

**3x**

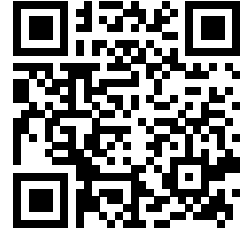
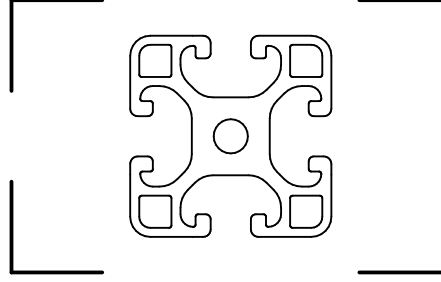
Teil 8, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33  
Länge: 440mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.9](#)

**6x**

Teil 9, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33  
Länge: 520mm, Unbearbeitet

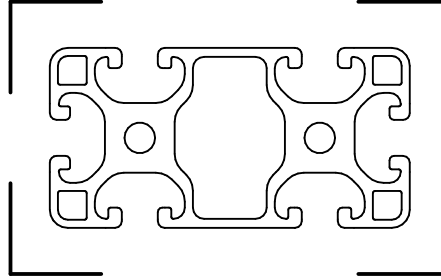


[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.9](#)

## Unbearbeitete Profile

**2x**

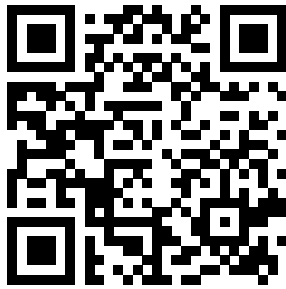
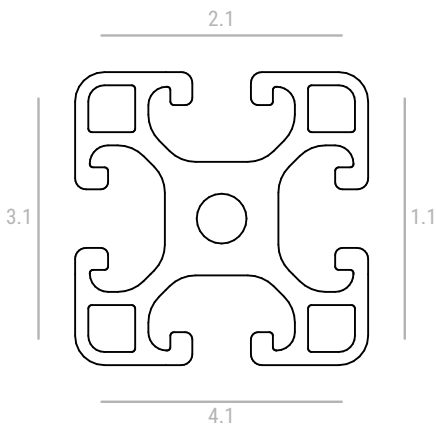
Teil 11, Profil 8 80x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.34  
Länge: 1300mm, Unbearbeitet



[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.11](https://i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.11)

Bearbeitungen Teil 4v, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33, Länge: 325.038mm

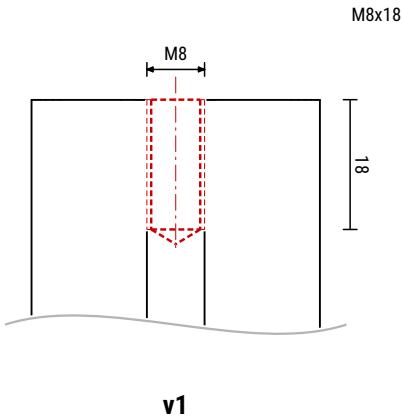
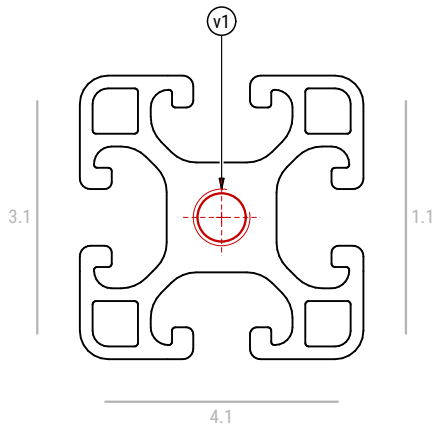
Sicht auf Stirnseite 1



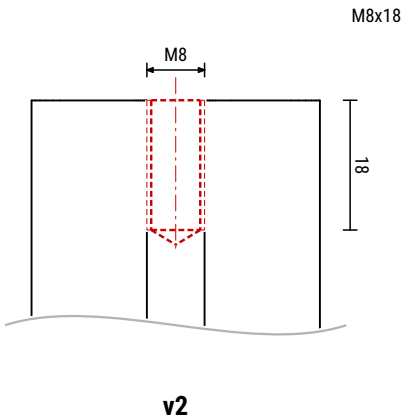
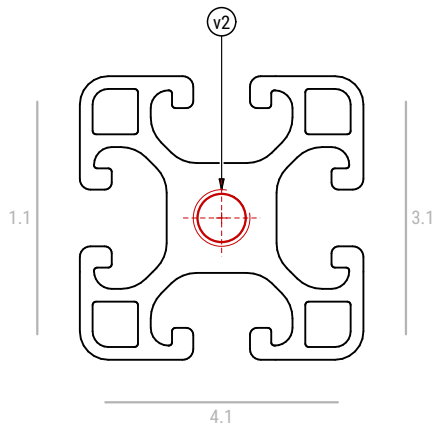
i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.4v

Bearbeitungstyp	Seite	Nummer	Maß (Stirnseite 1)	Bearbeitungsbezeichnung	Maß (Stirnseite 2)
D6.8 Bohrung mit M8 Gewinde	Stirnseite 1	v1	-	M8x18	-
	Stirnseite 2	v2	-	M8x18	-

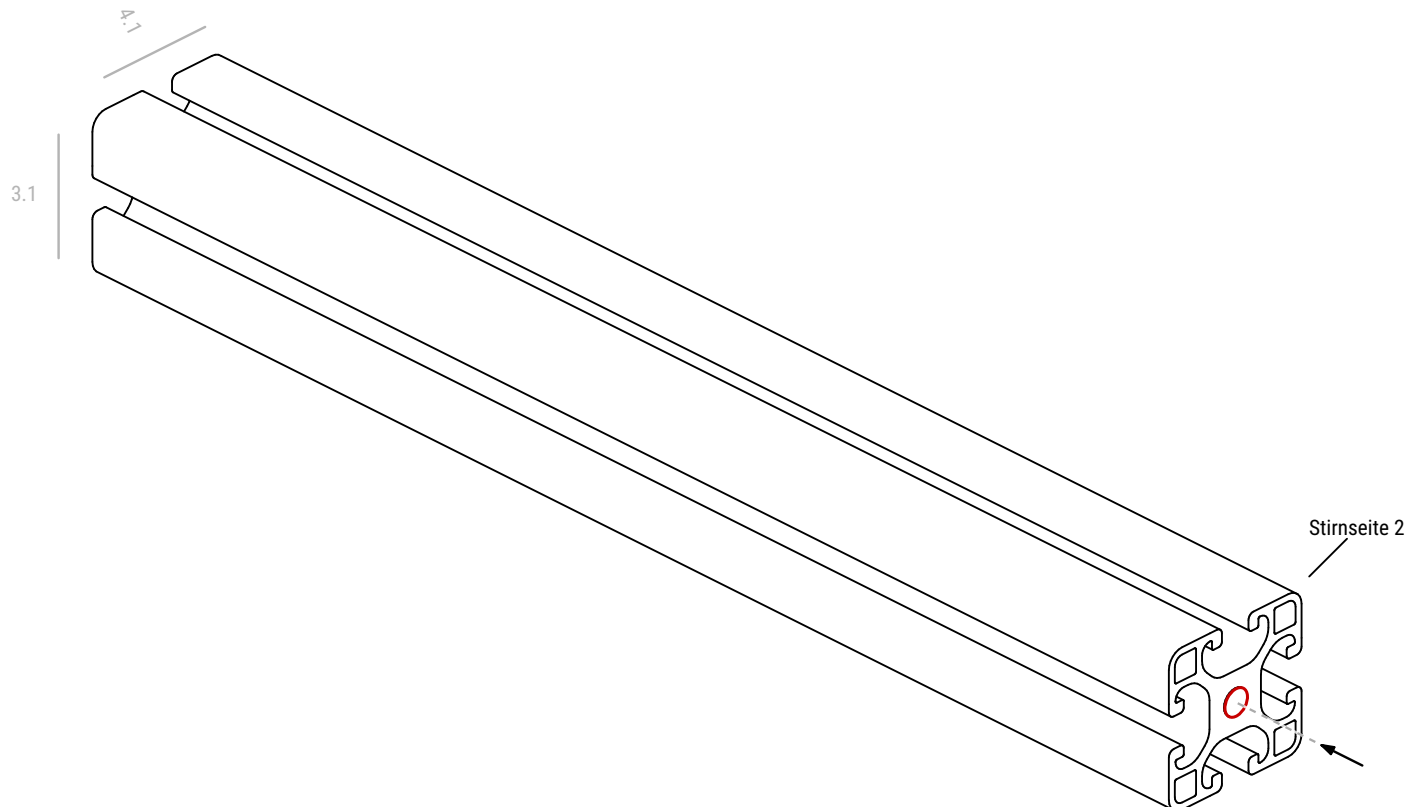
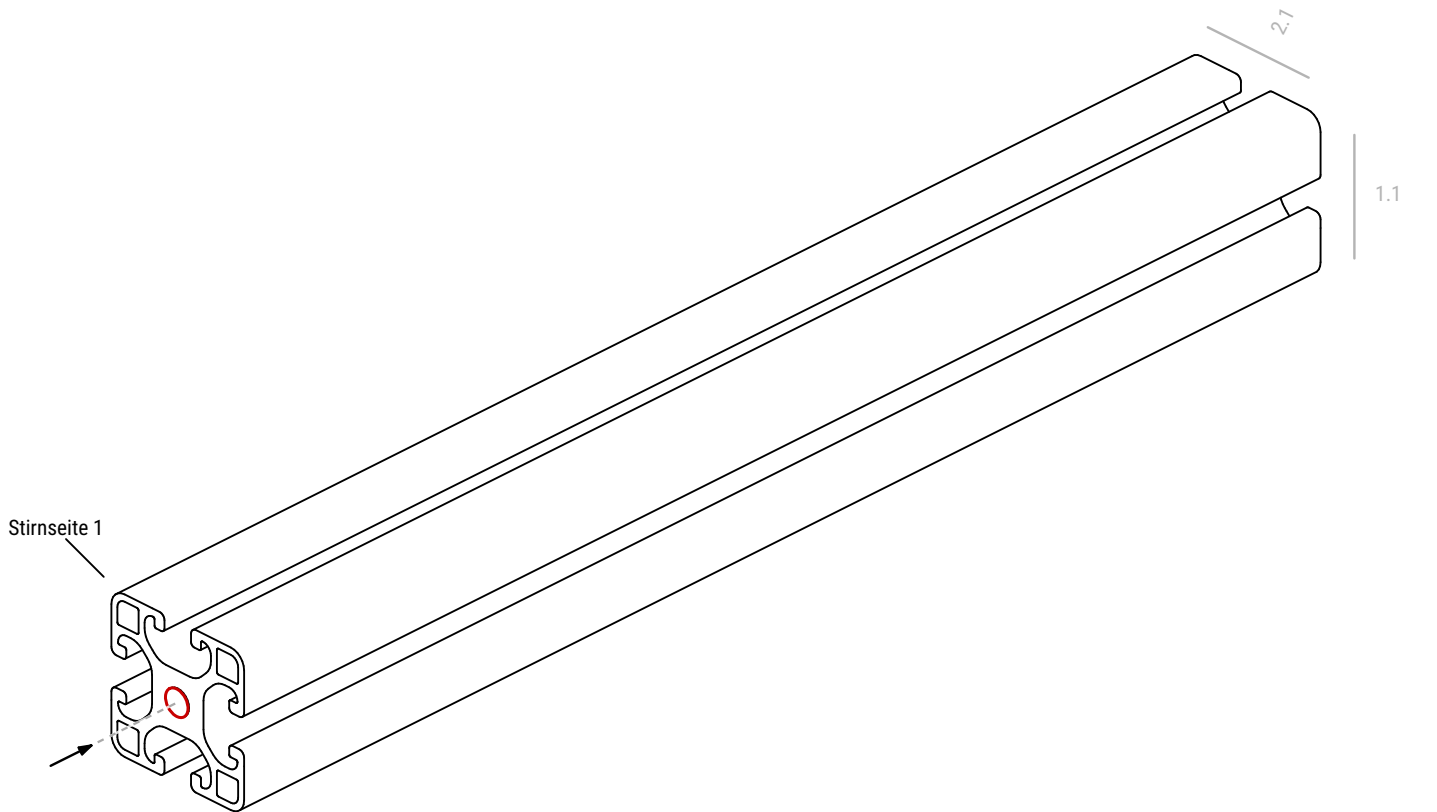
Stirnseite 1  
Seite 2  
liegt oben



Stirnseite 2  
Seite 2  
liegt oben

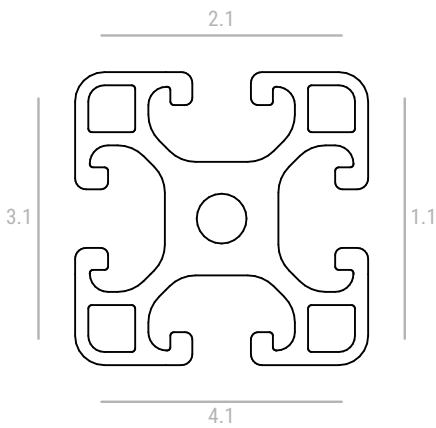


# Kontrollansicht (Bearbeitungen) Teil 4v



Bearbeitungen Teil 5v, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33, Länge: 326.452mm

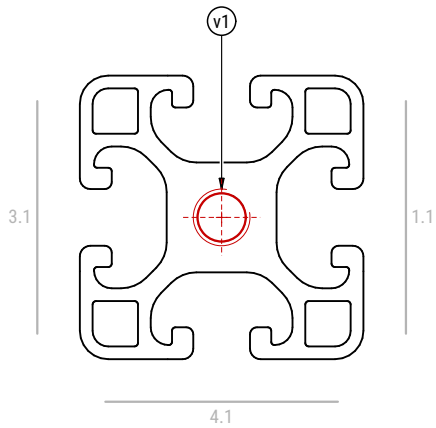
Sicht auf Stirnseite 1



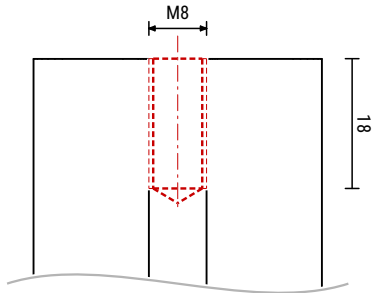
i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.5v

Bearbeitungstyp	Seite	Nummer	Maß (Stirnseite 1)	Bearbeitungsbezeichnung	Maß (Stirnseite 2)
D6.8 Bohrung mit M8 Gewinde	Stirnseite 1	v1	-	M8x18	-
	Stirnseite 2	v2	-	M8x18	-

Stirnseite 1  
Seite 2  
liegt oben

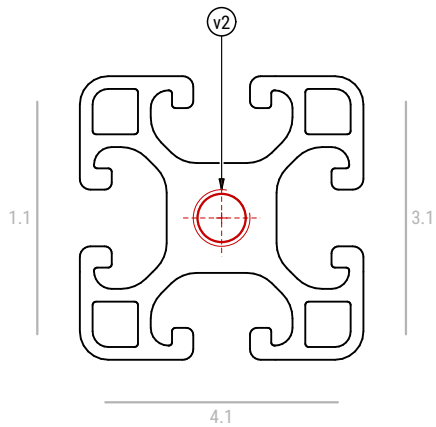


M8x18

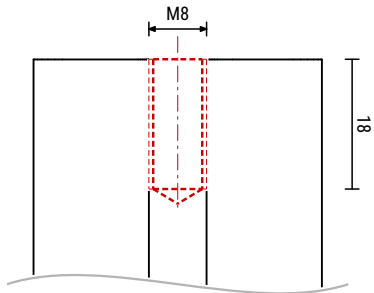


v1

Stirnseite 2  
Seite 2  
liegt oben



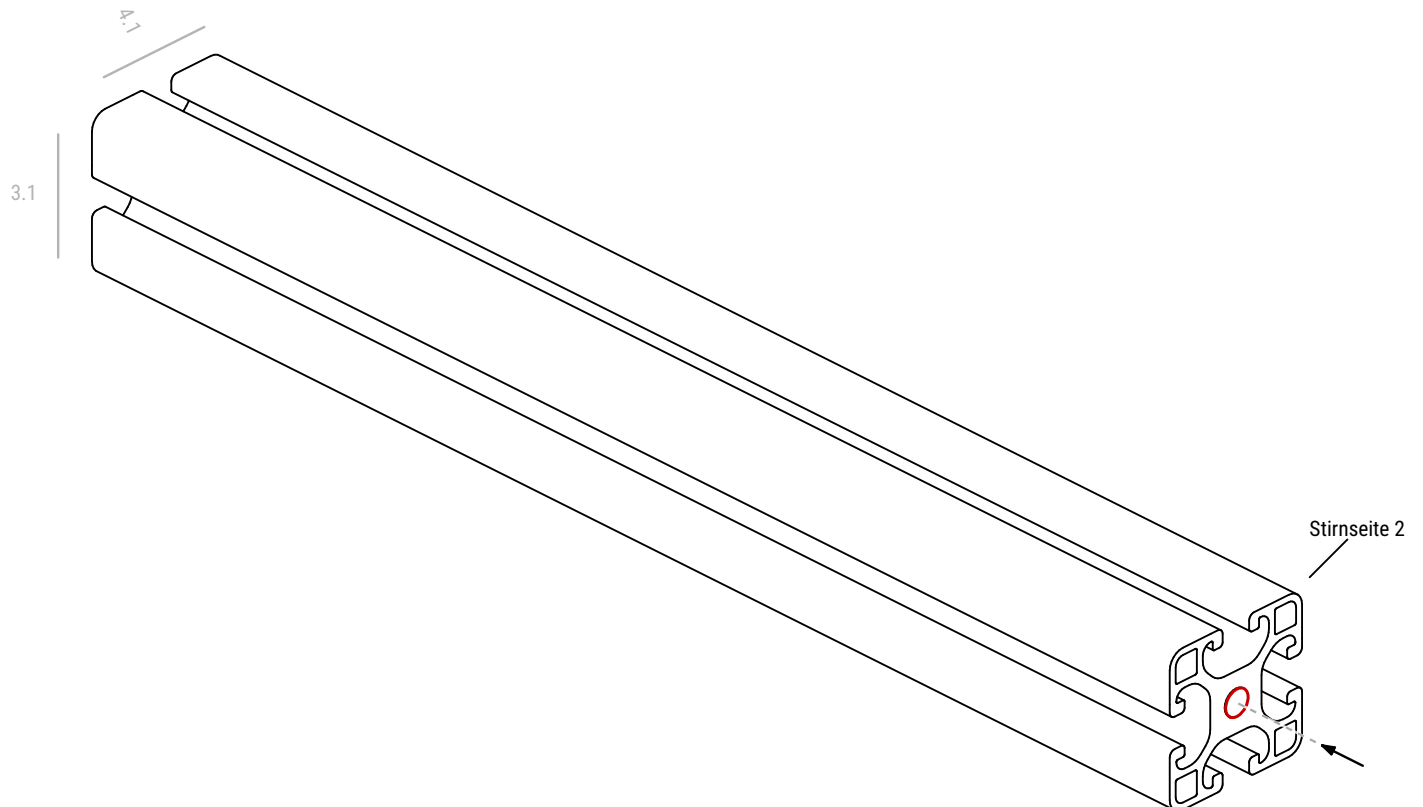
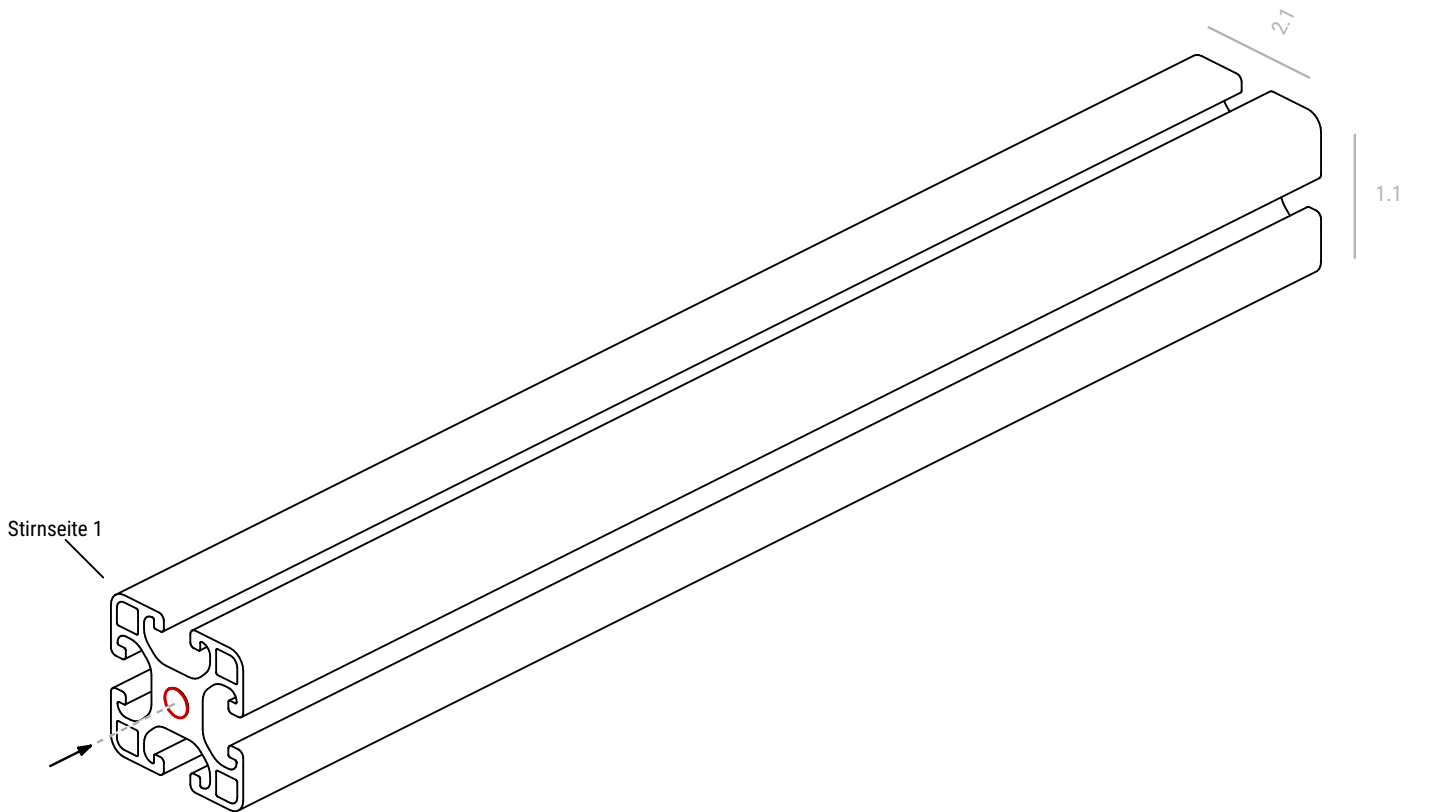
M8x18



v2



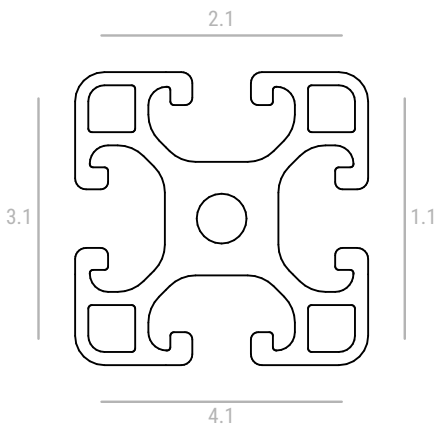
# Kontrollansicht (Bearbeitungen) Teil 5v



2x

Bearbeitungen Teil 7v, Profil 8 40x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.33, Länge: 400mm

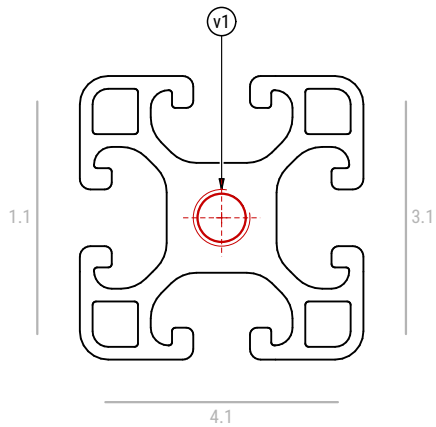
Sicht auf Stirnseite 1



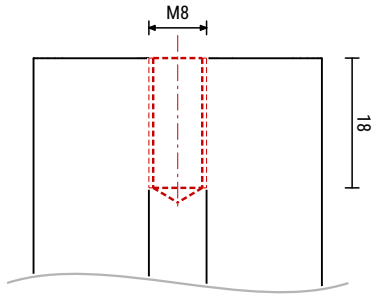
[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.7v](https://i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.7v)

Bearbeitungstyp	Seite	Nummer	Maß (Stirnseite 1)	Bearbeitungsbezeichnung	Maß (Stirnseite 2)
D6.8 Bohrung mit M8 Gewinde	Stirnseite 2	v1	-	M8x18	-

Stirnseite 2  
Seite 2  
liegt oben

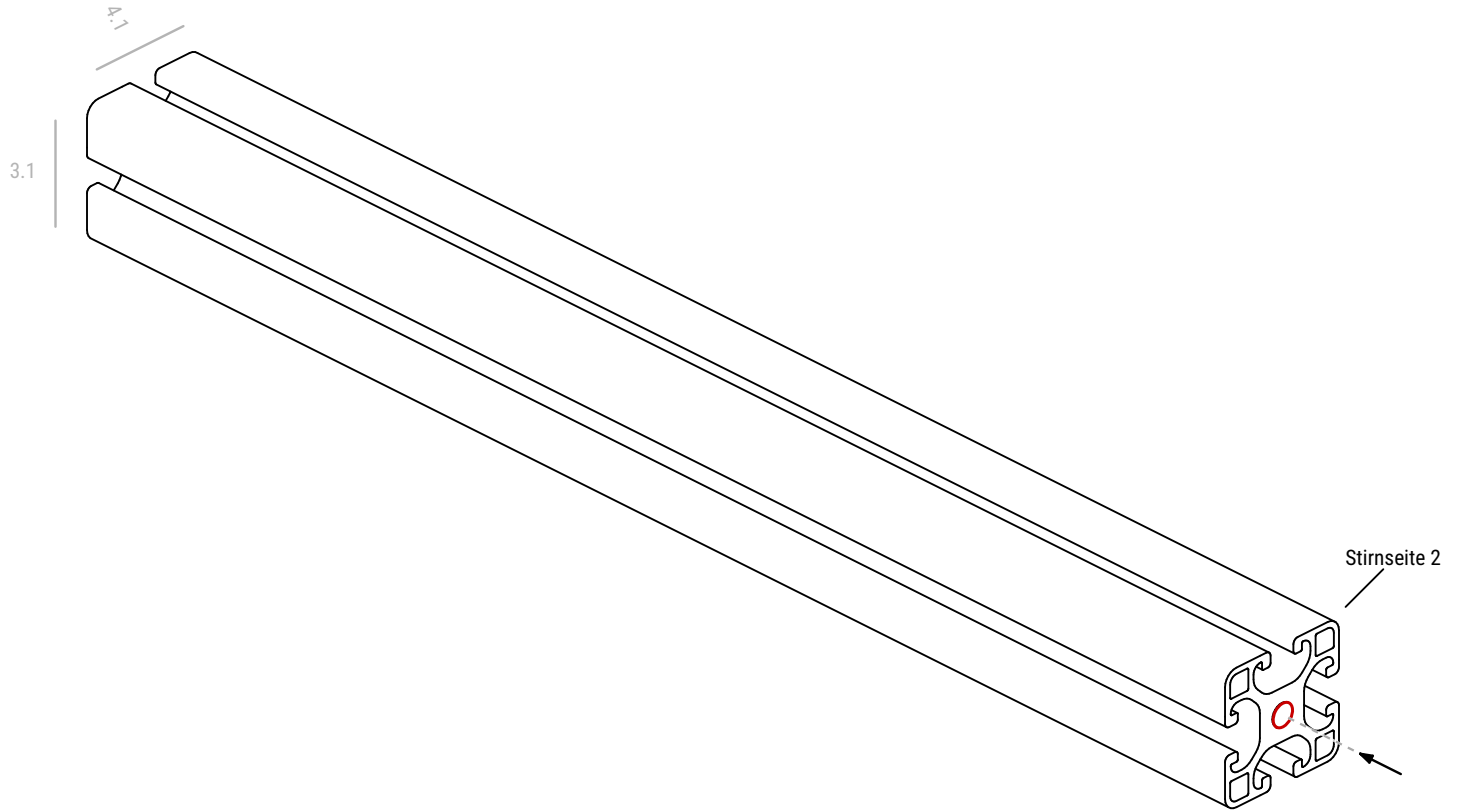


M8x18

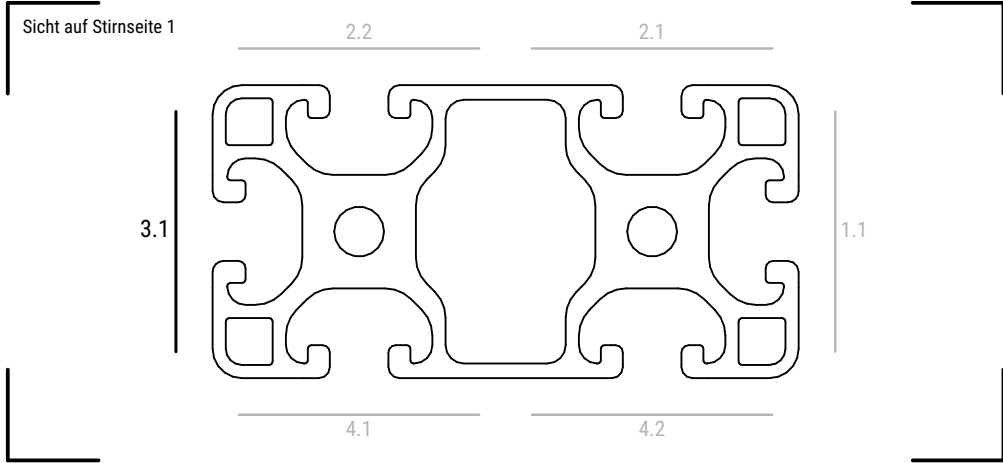


v1

# Kontrollansicht (Bearbeitungen) Teil 7v

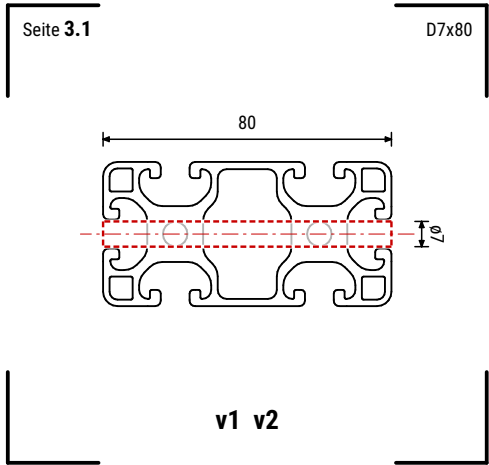
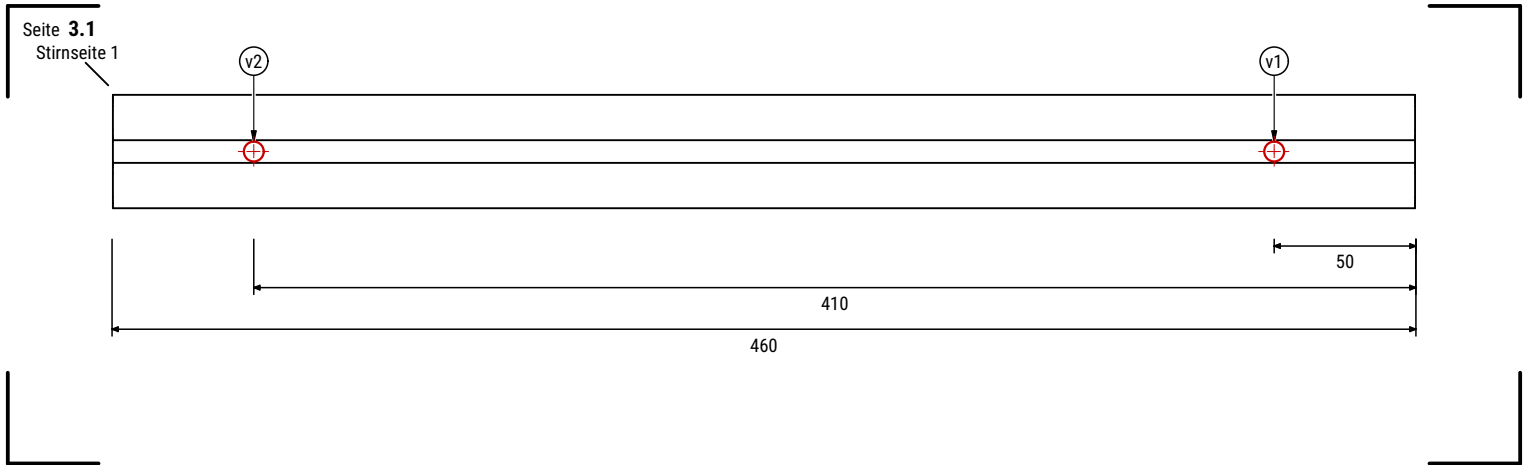


Bearbeitungen Teil 10v, Profil 8 80x40 leicht, natur  
Artikel-Nr.: 0.0.026.34, Länge: 460mm

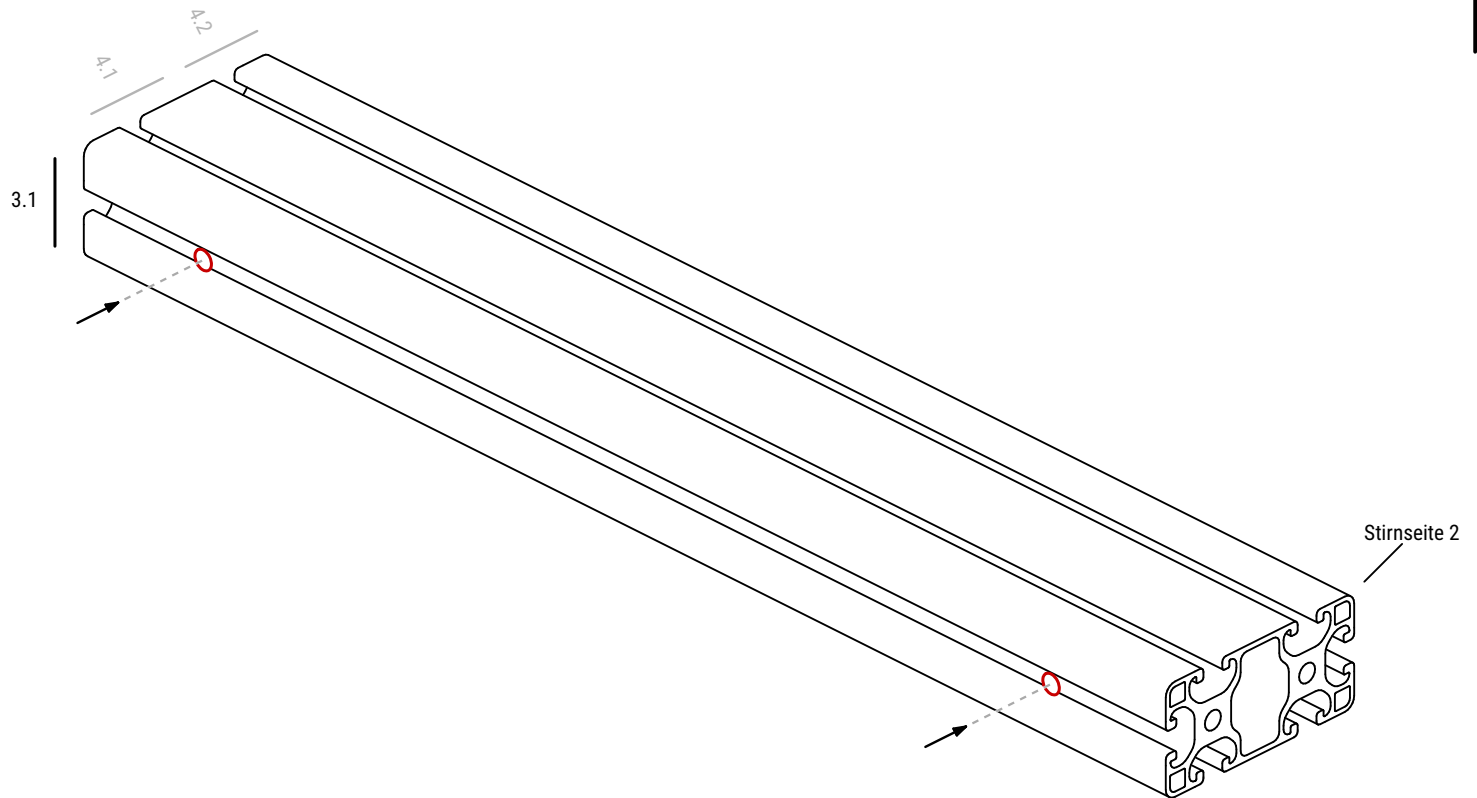


[i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.10v](https://i24.ws?1aa606c078dbec07487a8e71cb1f8f2f6.10v)

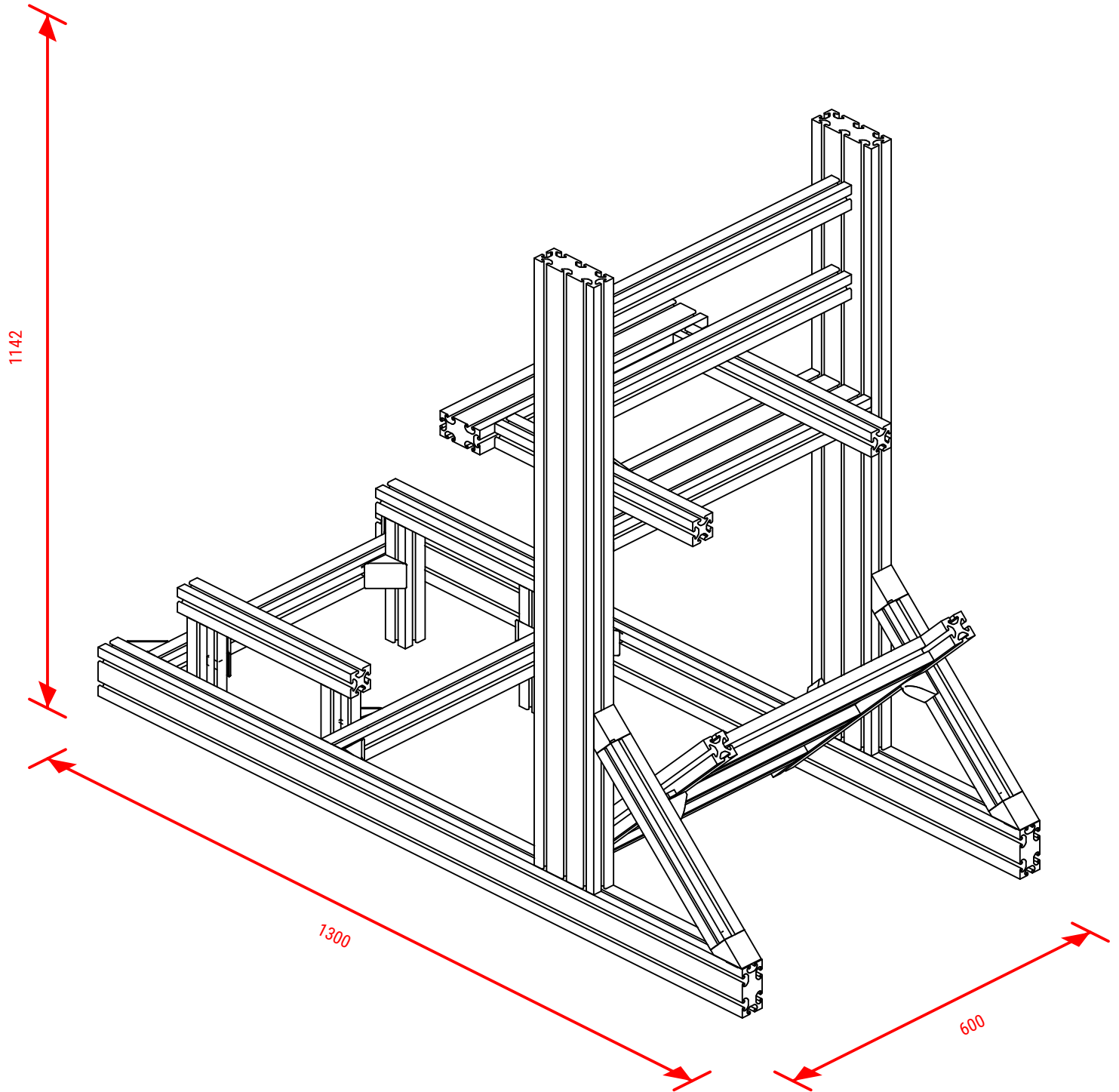
Bearbeitungstyp	Seite	Nummer	Maß (Stirnseite 1)	Bearbeitungsbezeichnung	Maß (Stirnseite 2)
D7 Bohrung	3.1	v1	410	D7x80	50
		v2	50	D7x80	410



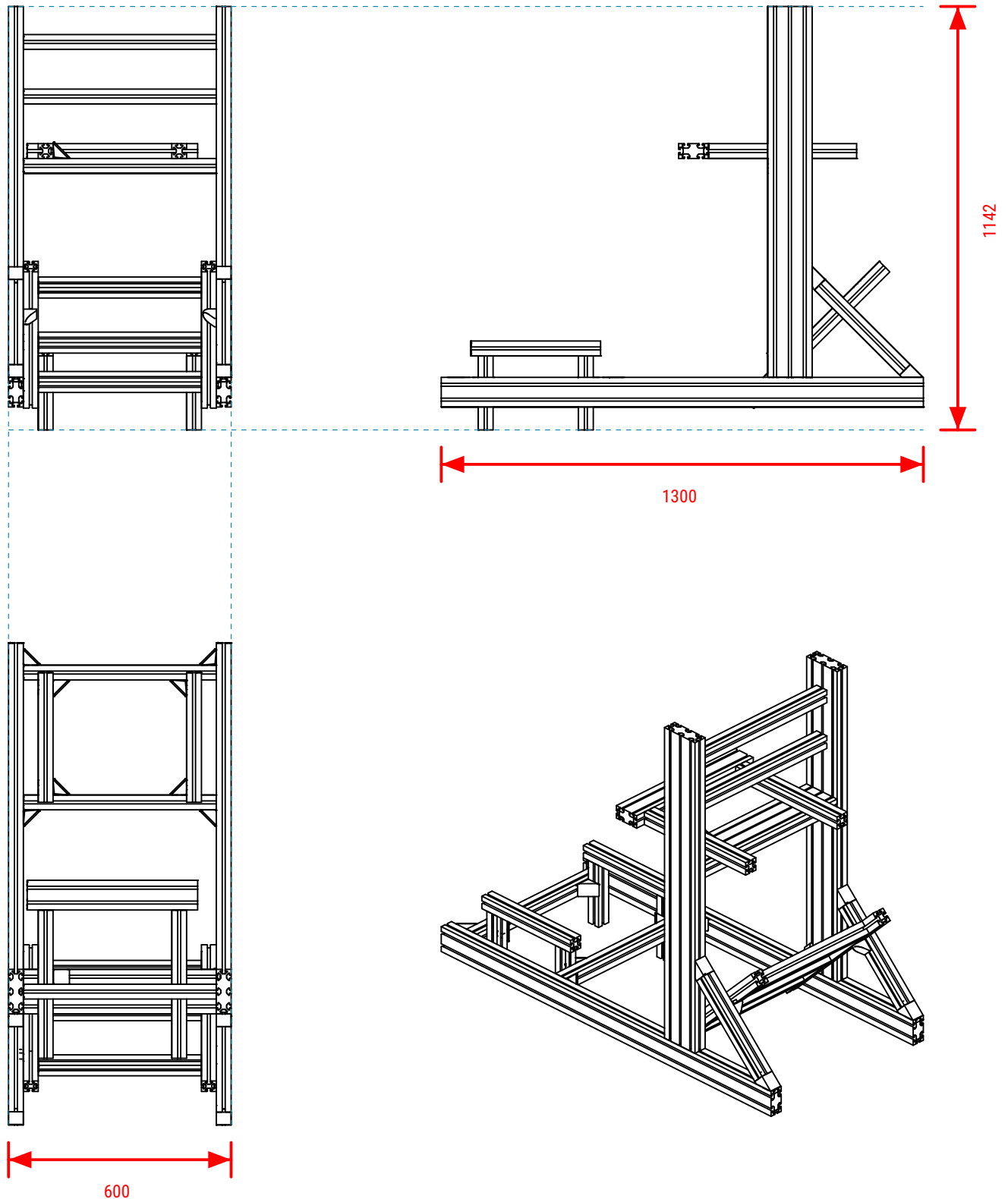
# Kontrollansicht (Bearbeitungen) Teil 10v



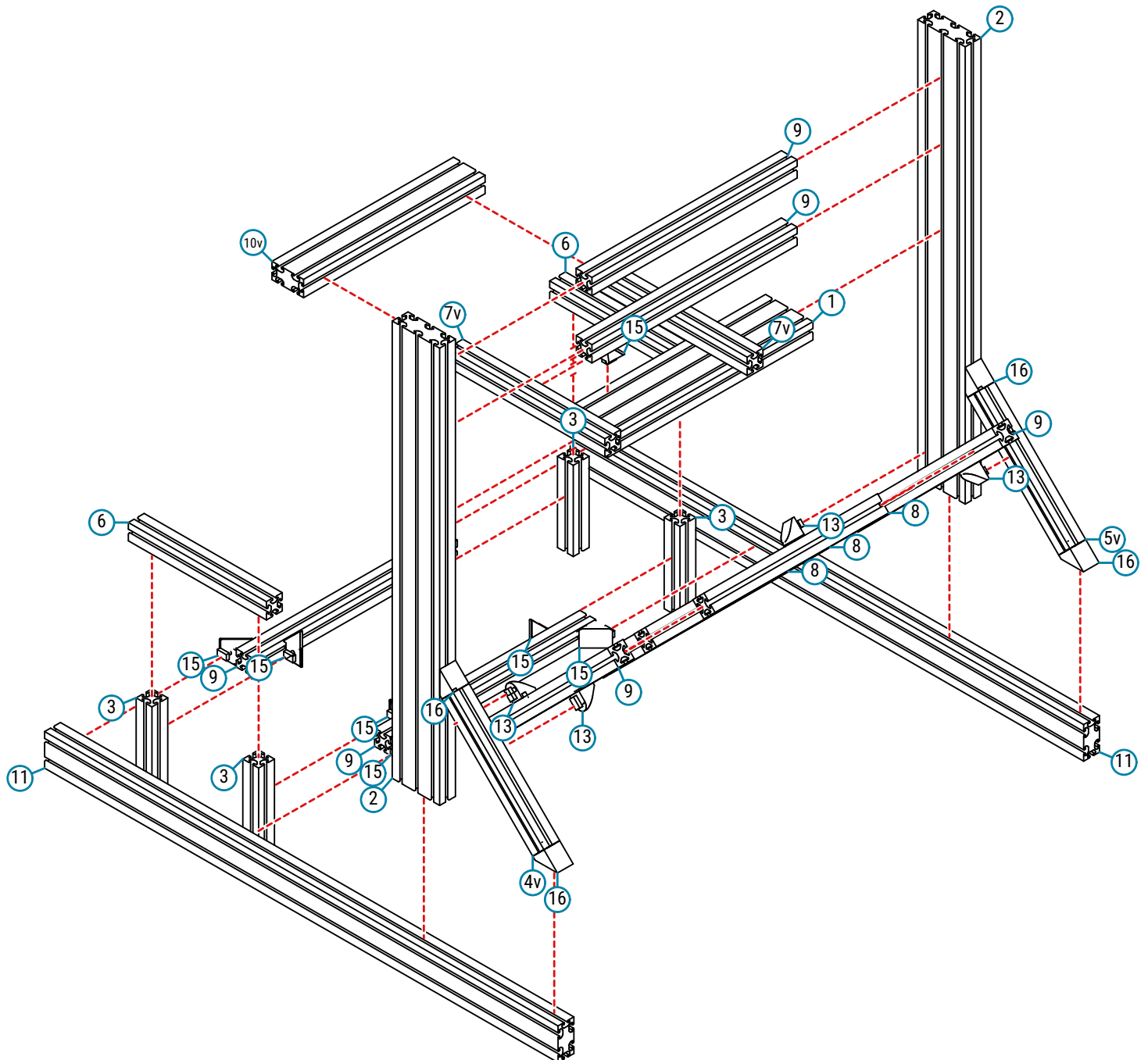
# Isometrische Ansicht



# Dreitafelprojektion



# Explosionsdarstellung





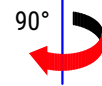
# Montageanleitung

## Schritt 1/ 23

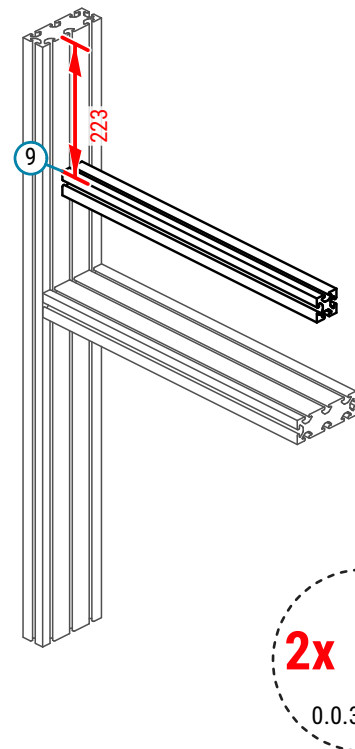
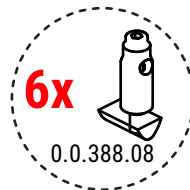
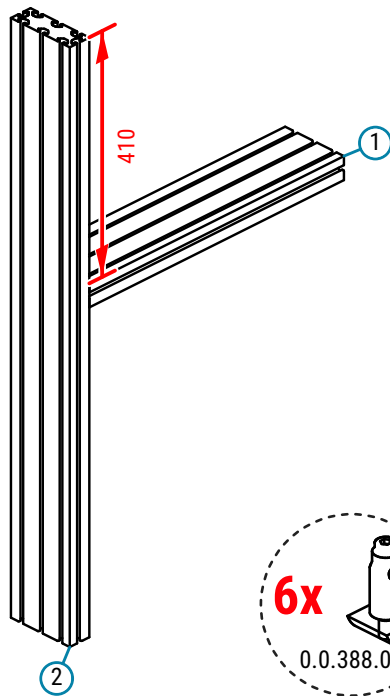
Starte mit Teil 2 und 1



## Schritt 2/ 23



Montiere 1 x Teil 9



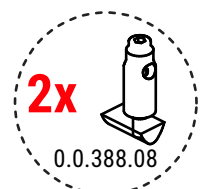
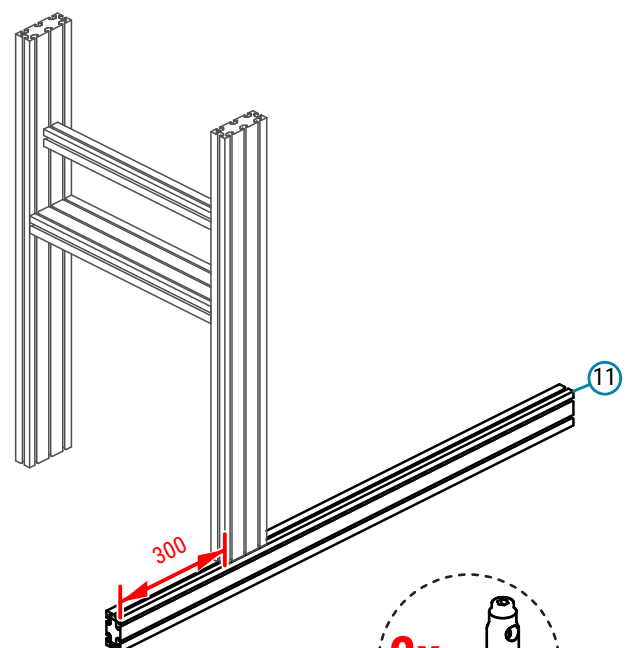
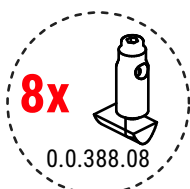
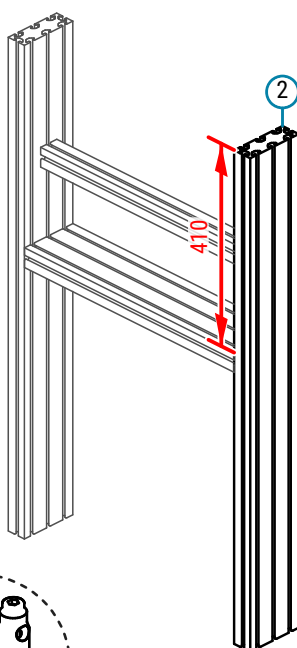
## Schritt 3/ 23

Montiere 1 x Teil 2



## Schritt 4/ 23

Montiere 1 x Teil 11



# Montageanleitung

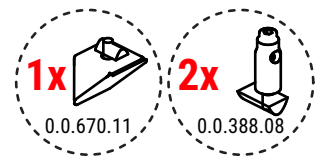
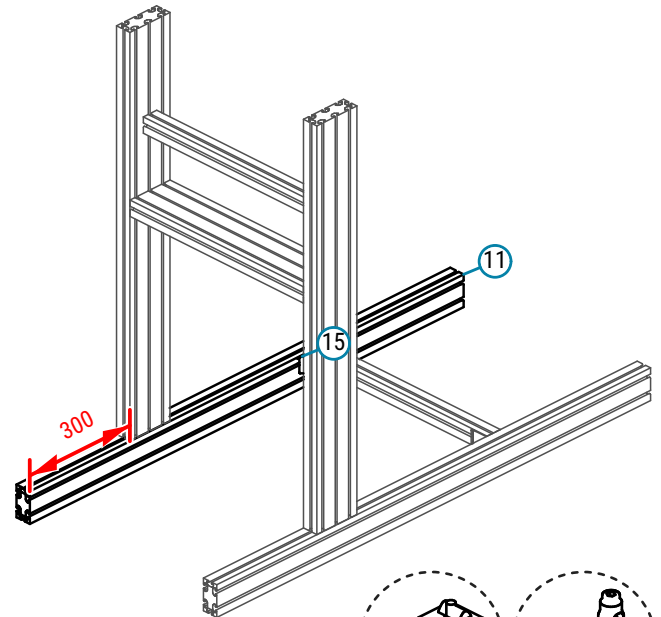
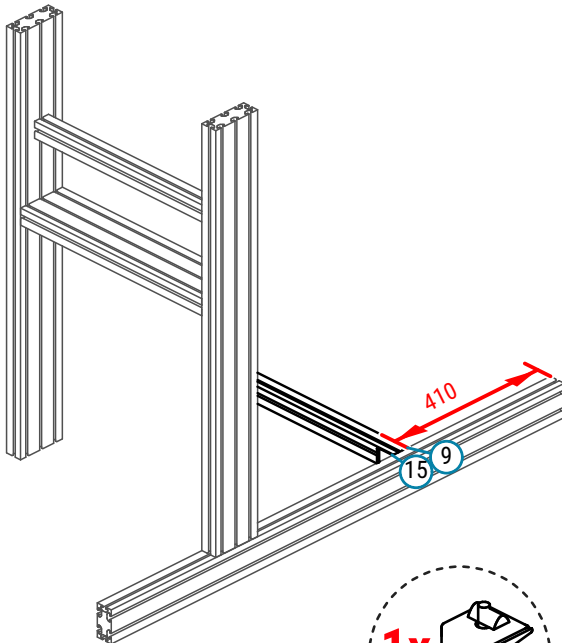
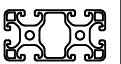
## Schritt 5/ 23

Montiere 1 x Teil 9



## Schritt 6/ 23

Montiere 1 x Teil 11



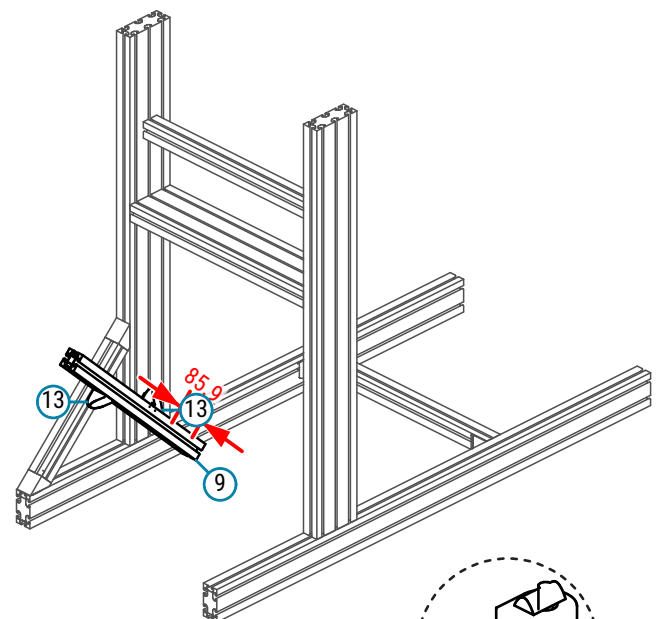
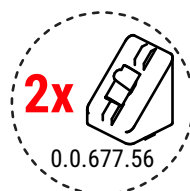
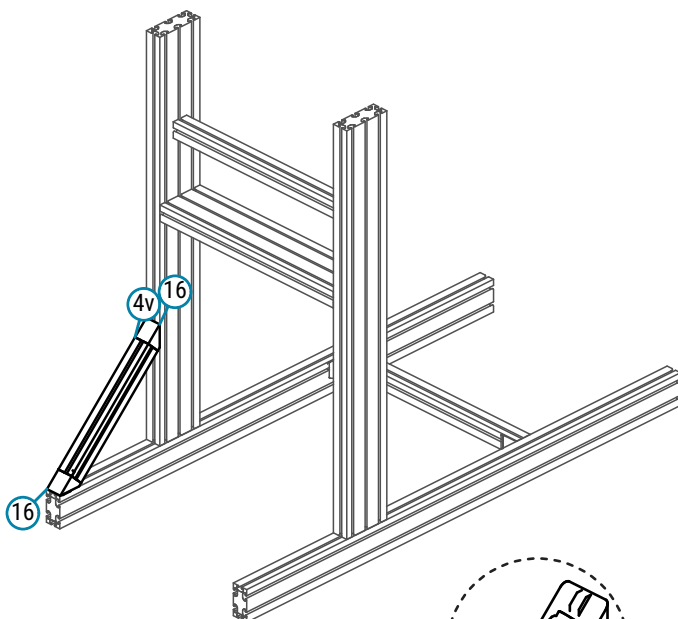
## Schritt 7/ 23

Montiere 1 x Teil 4v



## Schritt 8/ 23

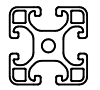
Montiere 1 x Teil 9



# Montageanleitung

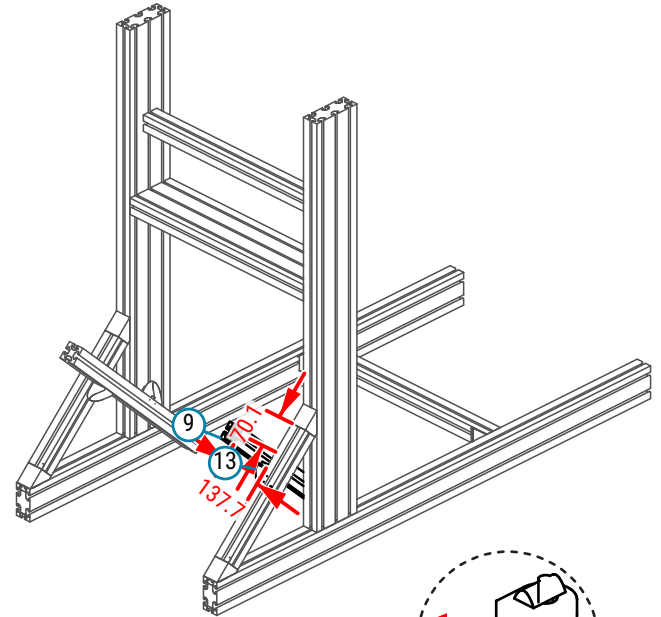
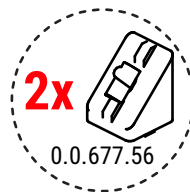
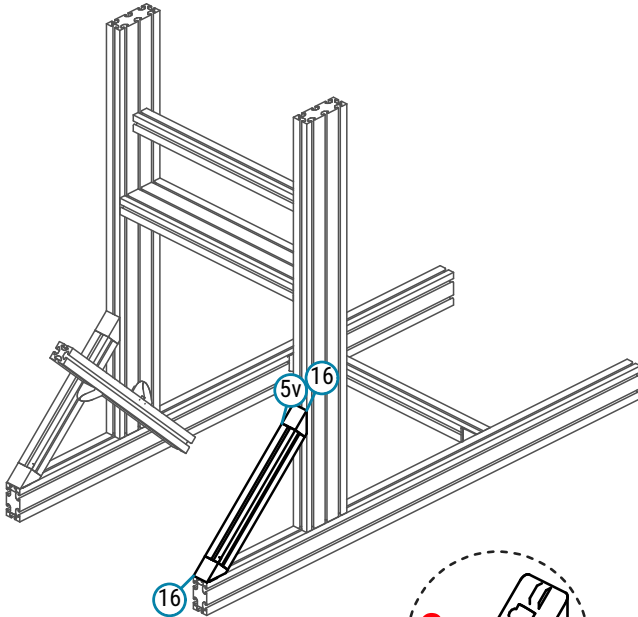
## Schritt 9/ 23

Montiere 1 x Teil 5v



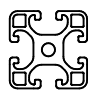
## Schritt 10/ 23

Montiere 1 x Teil 9



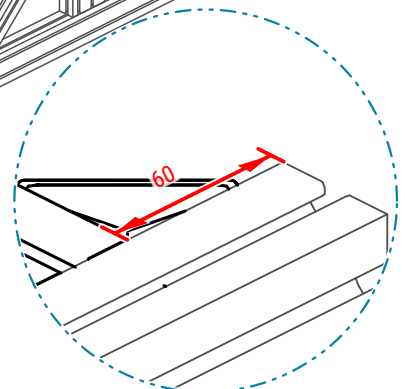
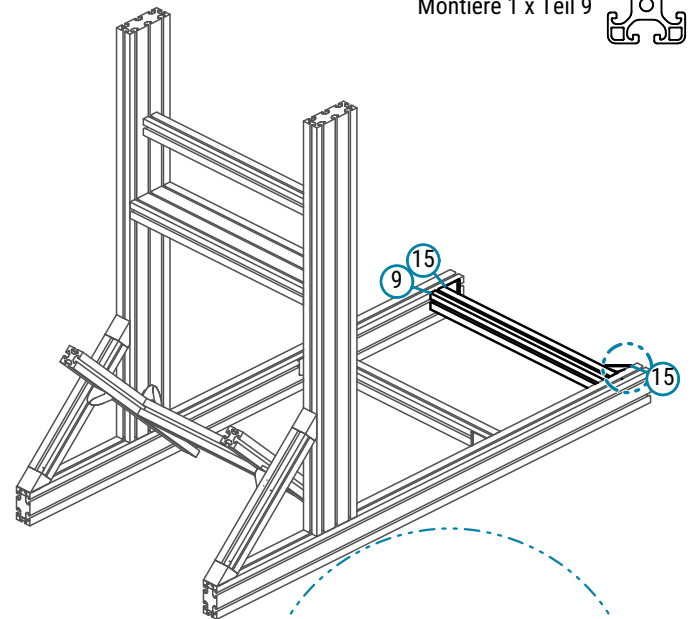
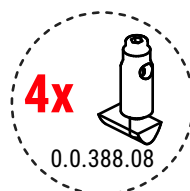
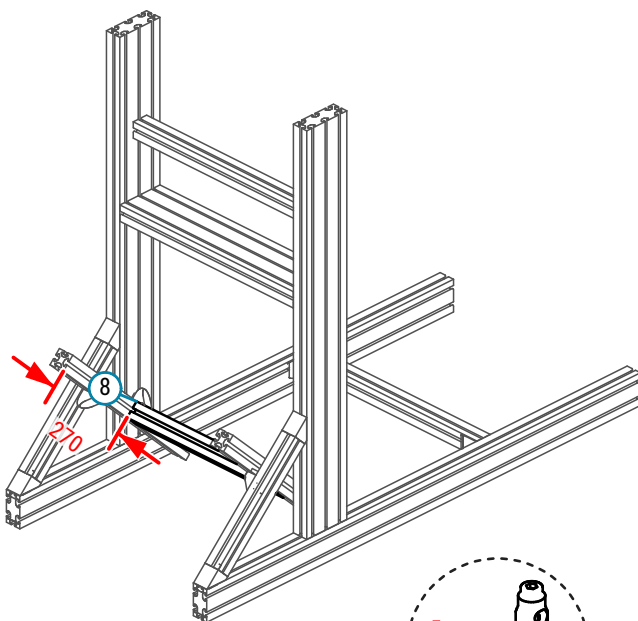
## Schritt 11/ 23

Montiere 1 x Teil 8



## Schritt 12/ 23

Montiere 1 x Teil 9

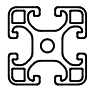


# Montageanleitung

Schritt 13/ 23

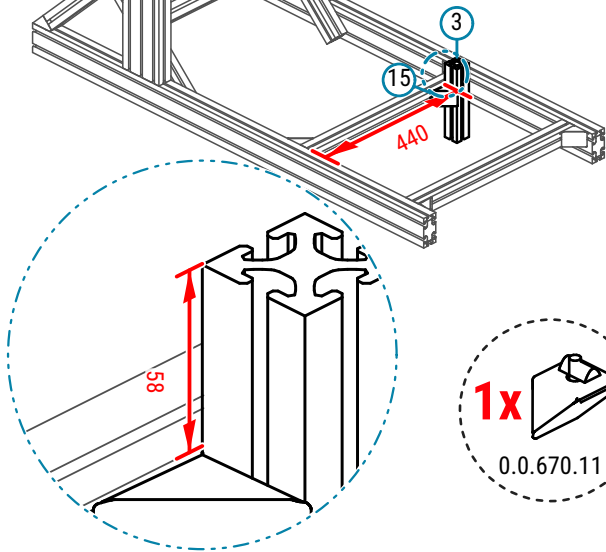


Montiere 1 x Teil 3



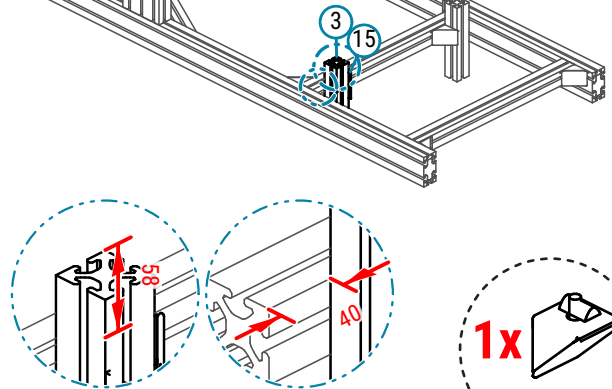
Schritt 14/ 23

Montiere 1 x Teil 3



1x

0.0.670.11

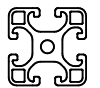


1x

0.0.670.11

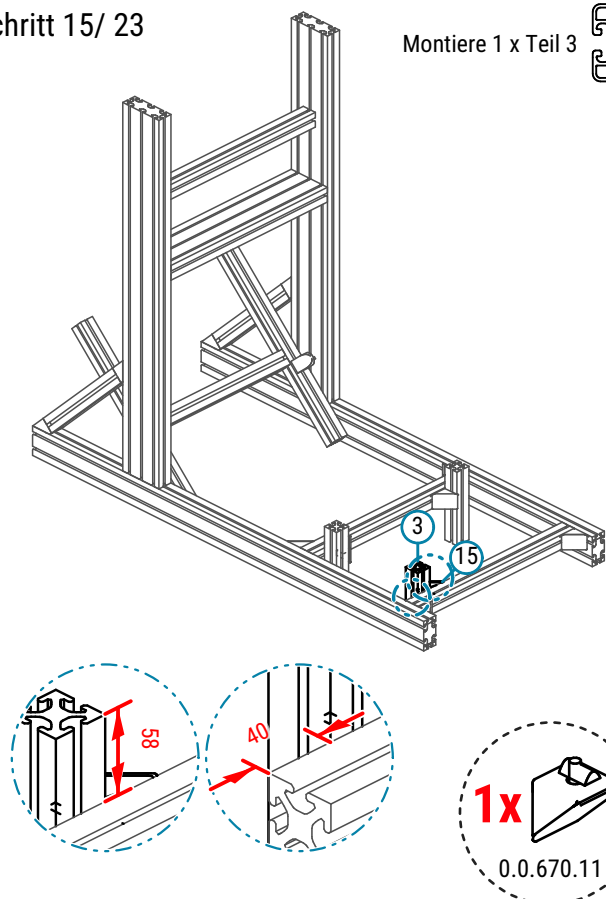
Schritt 15/ 23

Montiere 1 x Teil 3



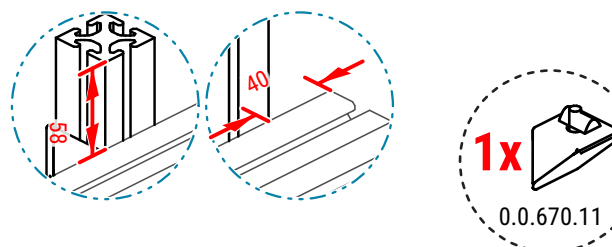
Schritt 16/ 23

Montiere 1 x Teil 3



1x

0.0.670.11



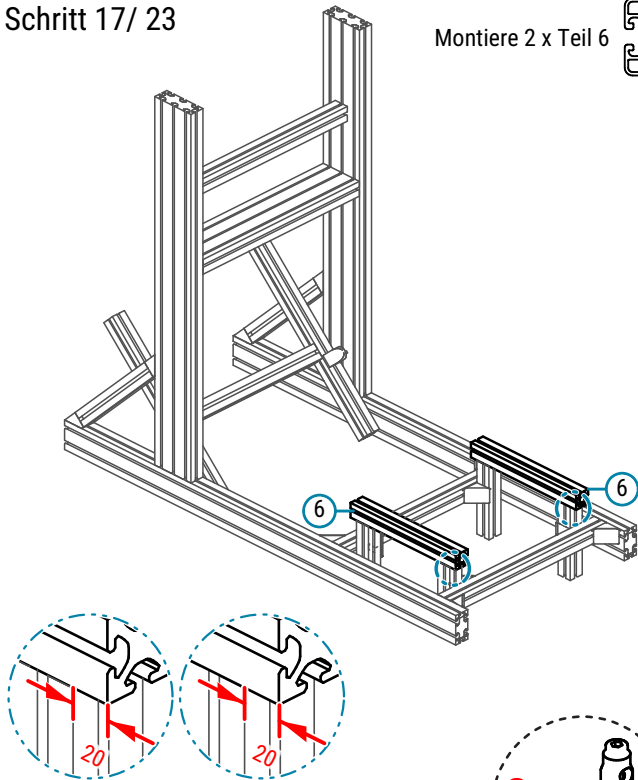
1x

0.0.670.11

## Montageanleitung

### Schritt 17/ 23

Montiere 2 x Teil 6



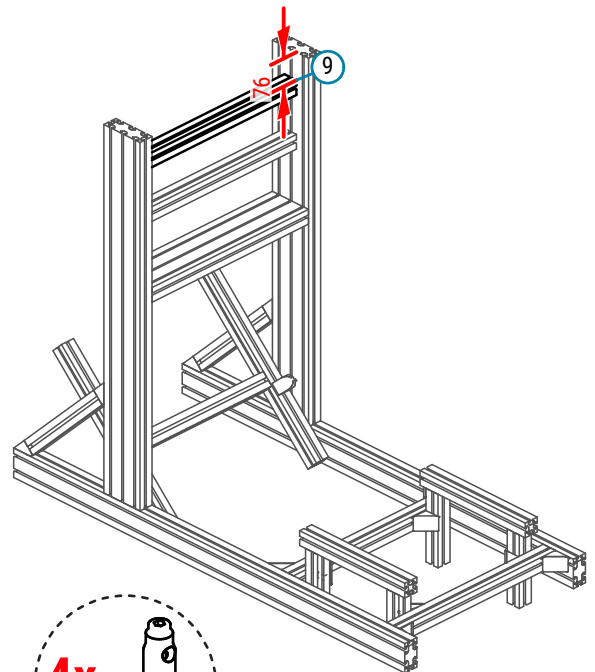
**8x**

0.0.388.08

Alle montierten Teile weisen ein identisches Maß auf

### Schritt 18/ 23

Montiere 1 x Teil 9

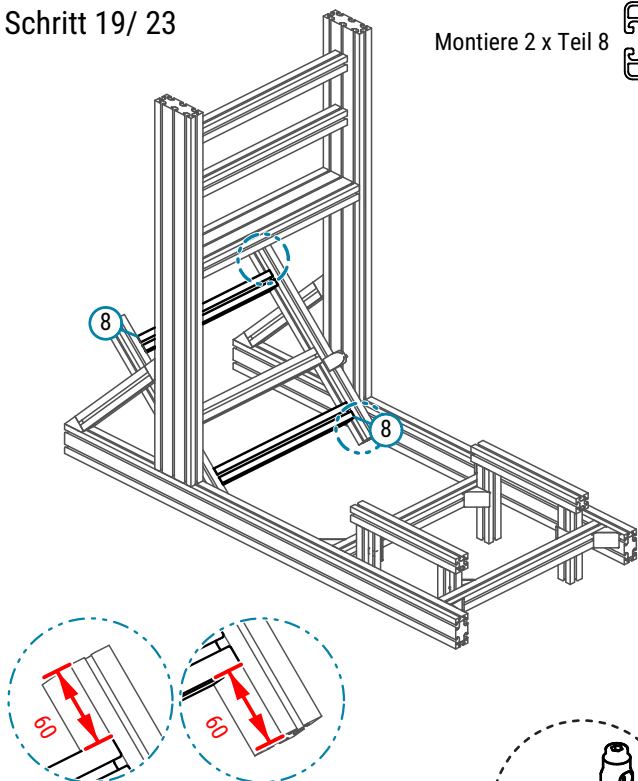


**4x**

0.0.388.08

### Schritt 19/ 23

Montiere 2 x Teil 8



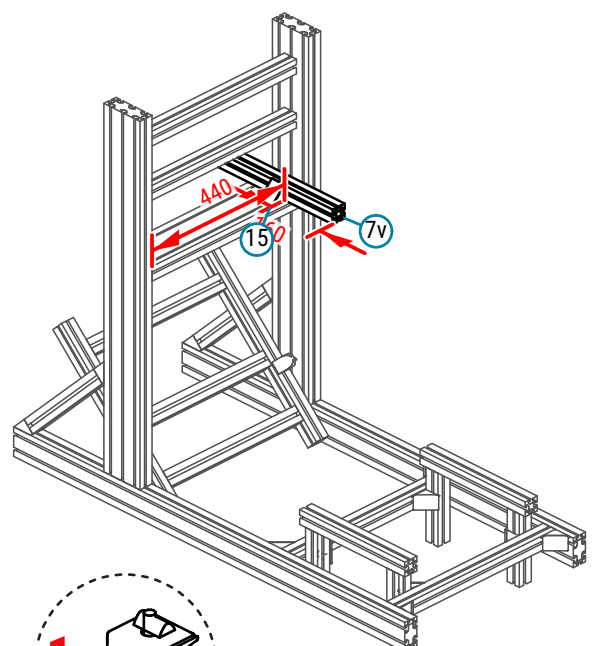
**8x**

0.0.388.08

Alle montierten Teile weisen ein identisches Maß auf

### Schritt 20/ 23

Montiere 1 x Teil 7v



**1x**

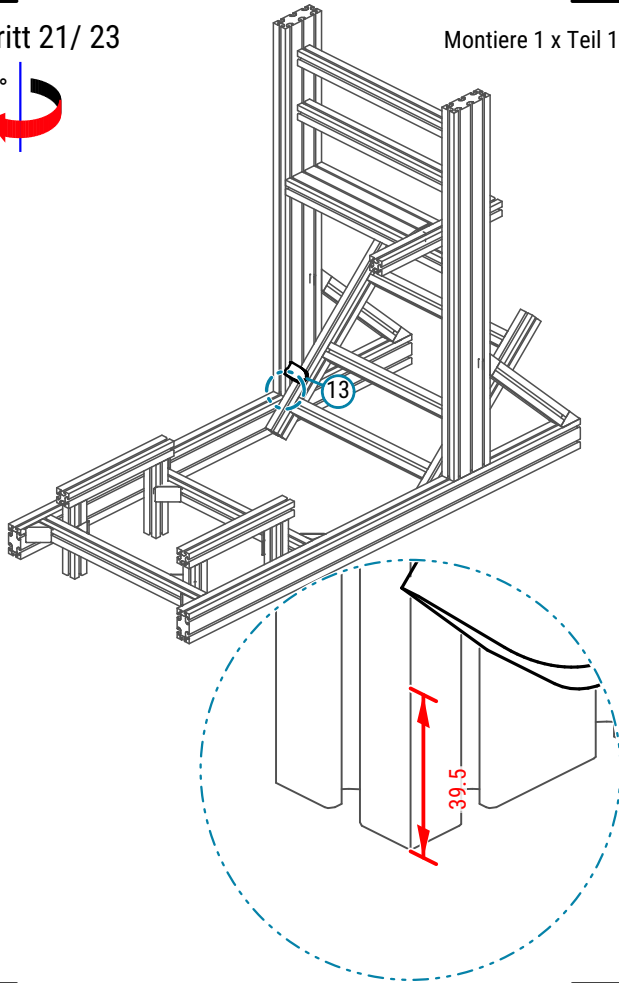
0.0.670.11

## Montageanleitung

Schritt 21/ 23

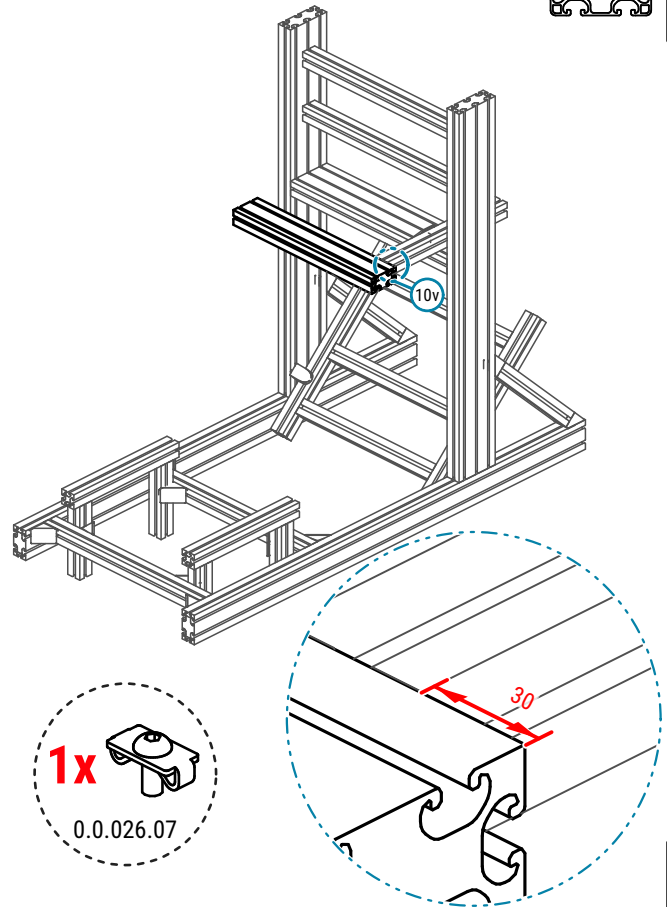
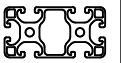


Montiere 1 x Teil 13



Schritt 22/ 23

Montiere 1 x Teil 10v



Schritt 23/ 23

Montiere 1 x Teil 7v

