

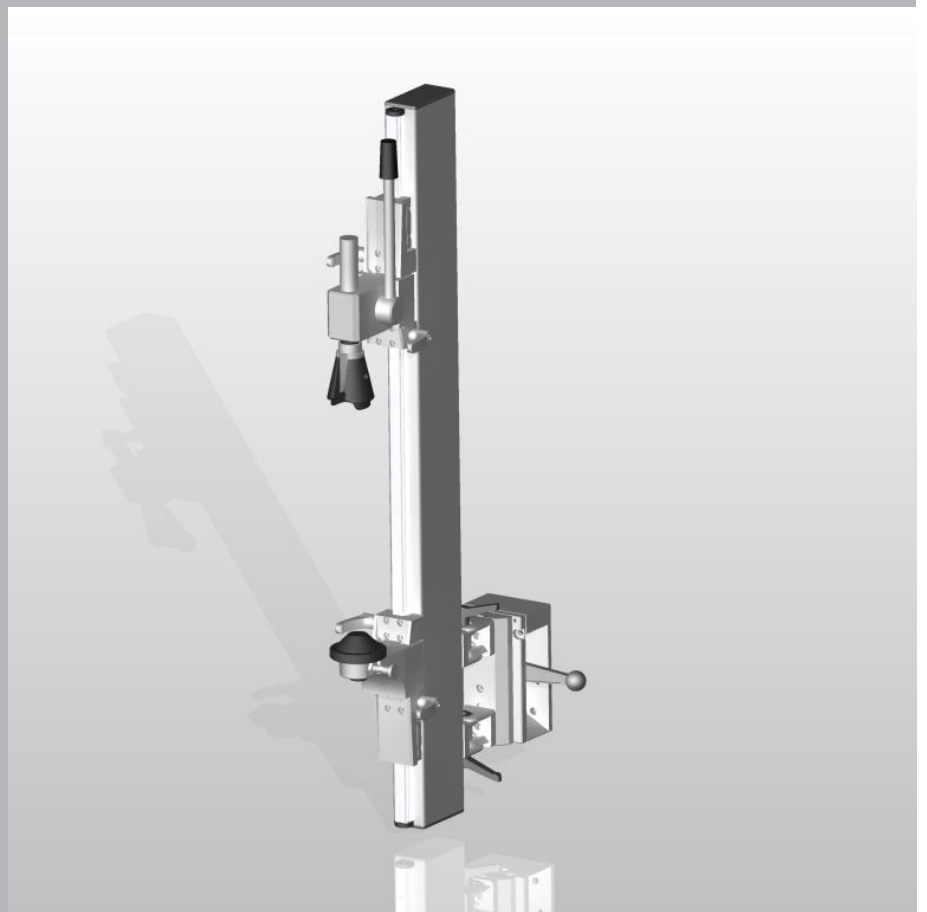


■ Teknisk dokumentation

Datum:
2011-04-01

Benämning:

Manuell press



Projekt nr:

TP101

Projektöversikt

Projekt nr:	Delprojekt:	Release:	Utgåva:	Datum (Start):	Datum (Avslutat):	Benämning:	Antal dokument:
TP101		R01	02	2011-04-01	2011-06-21	Manuell press	5

Nr:	Typ av dokument:	Benämning på dokument:	Antal:
	Översikt	TP101_ÖVERSIKT_MANUELL PRESS_R01	1
	Posbeskrivning:	TP101_0-001_R01	1
1	Ritningar mekanik, Detaljritningar	TP101_1-D001-001 ... 1_R01	1
1	Ritningar mekanik, Sammanställningar	TP101_1-S001 ... 1_R01	1
2	Schemor EI	TP101_2-001_R01 ...	
3	Schemor Pneumatik	TP101_3-001_R01 ...	
4	Schemor Hydraulik	TP101_4-001_R01 ...	
5	Programdokumentation	TP101_5-001_R01 ...	
6	Bilder	16 st TP101_6-001_R01...	1
7	Skyltar	TP101_7-001_R01 ...	
8	CE-Dokument	TP101_8-001_R01 ...	
9	Manual	TP101_9-001_R01 ...	

Releases

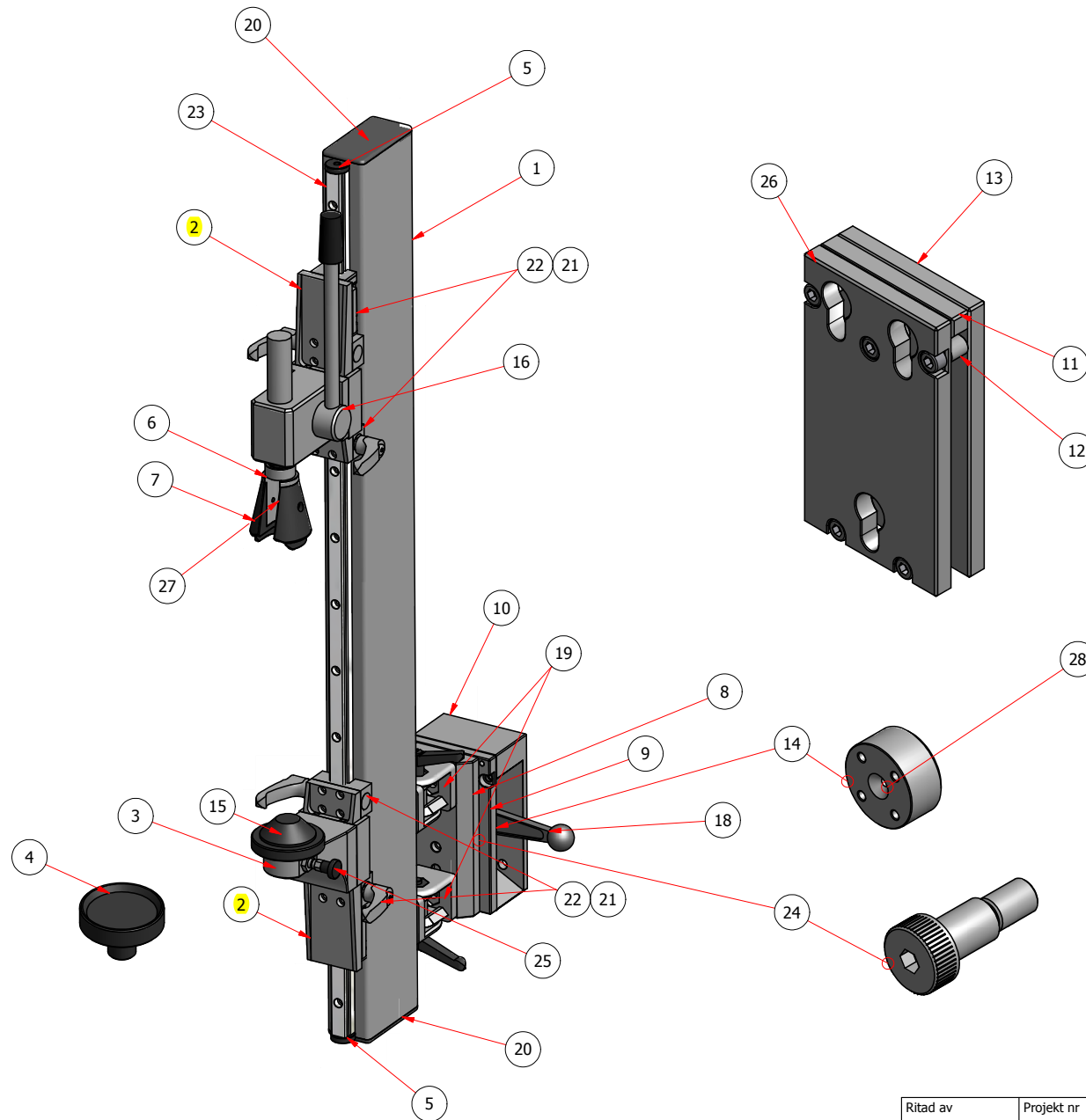
Release:	Datum:	Beskrivning:
R01	2011-05-30	Levererad till kund (2011-06-17)

Komponentlista

Projekt nr:	Delprojekt:	Release: / Utgåva:	Datum (Start):	Datum (Avslut):	Benämning:					Antal dokument:
TP101	0	R01-02	2011-04-01	2011-06-21	Manuell press					5
						Antal ritningar:			1	1
Pos:	Sök nr:	Order nr:	Leverantör:	Teknikområde:	Fabrikat:	Benämning:	Egenskap:	Antal:	Detaljritning:	Sammanställning:
001	7000017	7.0.000.17	ALUFLEX	MEKANIK	ITEM	PROFIL 8 80x40 4n/80e	L=790mm	1		TP101_1-SH001_R01
002	000	TILLVERKAD	T&F	MEKANIK	-	FÄSTE PRESS, MOTHÅLL	160x55x20mm	2	TP101_1-D002-002_R01	
003	000	TILLVERKAD	T&F	MEKANIK	-	FÄSTE01	120x40x10mm	1		
004	000	TILLVERKAD	T&F	MEKANIK	-	FÄSTE02	378x45x20mm	1		
005	000	TILLVERKAD	T&F	MEKANIK	-	FÄSTE03	Ø40x25mm	2		
Totalt	5									

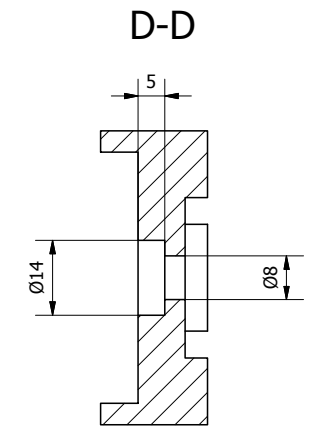
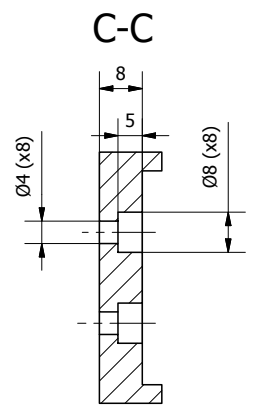
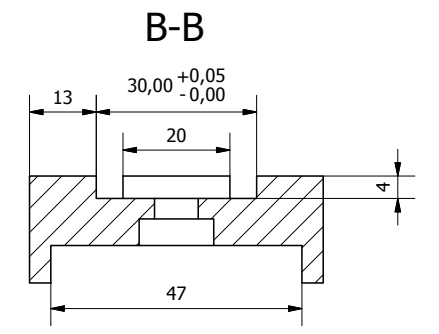
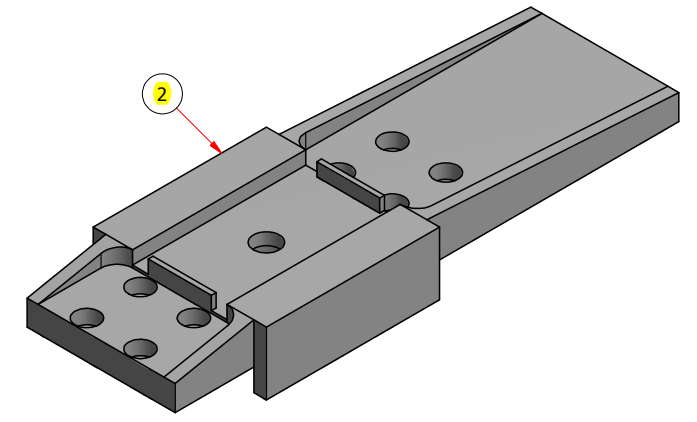
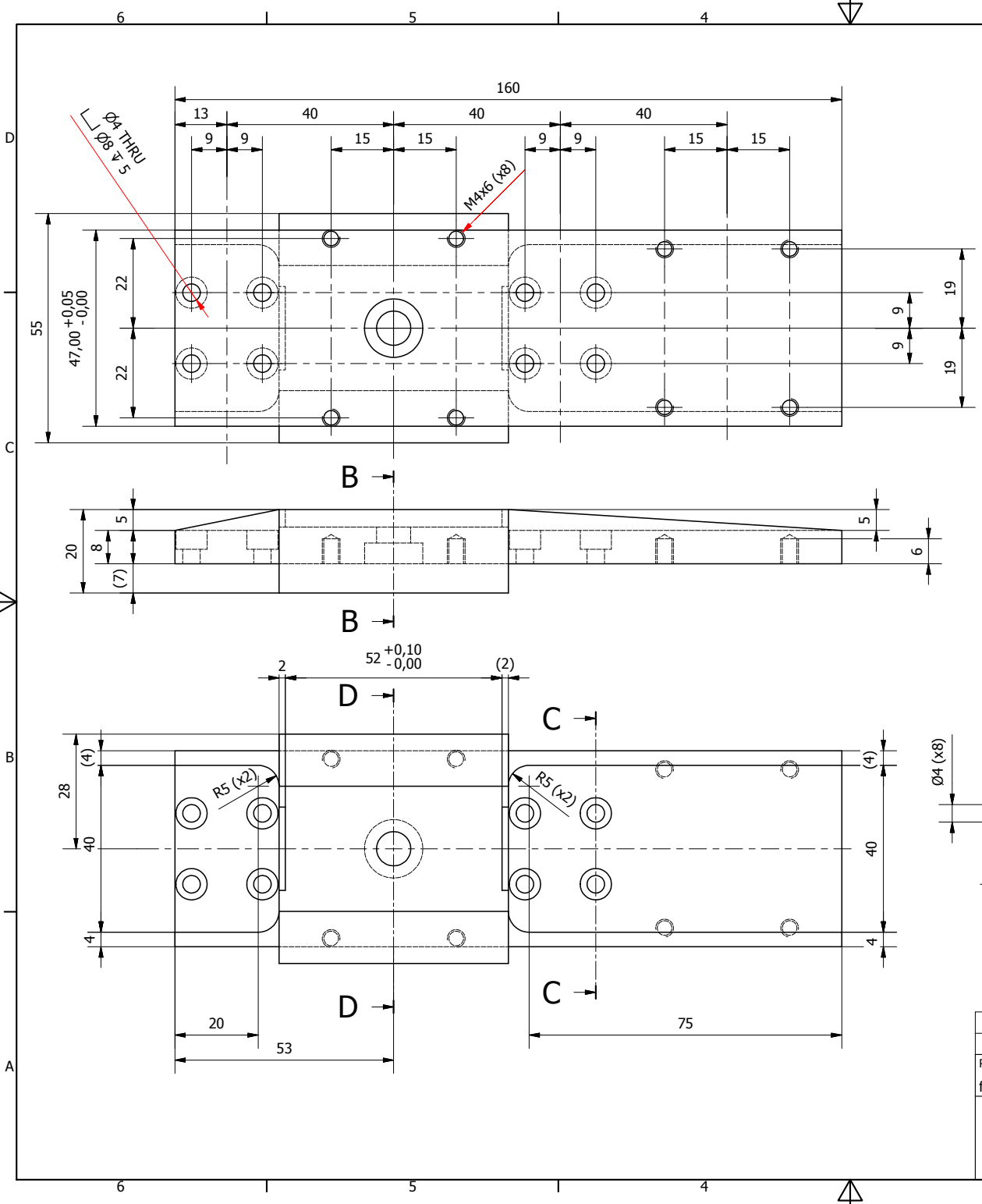
POS 2, Se Detaljritning
TP101_1-D002-002_R01

POSITION 01-28



POS. 17 Cyl.pinne

Ritad av fredoest	Projekt nr TP101	Godkänd av tomaost	Datum 2011-06-20	Generell tolerans SS-ISO 2768-1 m	Datum 2011-06-20	Vyplacering
			MANUELL PRESS - POSITIONSBESKRIVNING			
			TP101_0-001_R01-01	Utgåva R01	Blad 1 / 1	



POS	ANTAL	ART NR	BESKRIVNING	MATERIAL
2	2	TILLVERKAD	160x55x20 mm	EN AW-7075
Ritad av fredoest	Projekt nr TP101	Godkänd av tomaest	Datum 2011-05-25	Generell tolerans SS-ISO 2768-1 m
			Datum 2011-05-25	Vyplacering
			MANUELL PRESS - FÄSTE PRESS, MOTHÅLL	
			TP101_1-D002-002_R01-03	Utgåva R01

Model Tree

- model
 - TP101_1-SH001_R01-01.iam
 - TP101_1-S001_R01-01:1
 - TP101_1-S002_R01-01:1
 - Slider-SAH15EMZ-NSK:1
 - hk1501a-aluflex:1
 - Slider-SAH15EMZ-NSK:2
 - hk1501a-aluflex:2
 - TP101_1-D002-002_R01-01:1
 - node
 - TP101_1-S002_R01-01:2
 - luna_press:1
 - TP101_1-S005_R01-01:1
 - TP101_1-D003-003_R01-02:1
 - TP101_1-D014-015_R01-01:1
 - GN717-AK-5:1
 - TP101_1-S008_R01-01:1
 - TP101_1-S007_R01-01:1
 - ISO 4762 - M4 x 6ISO:1

Options

Initial configuration

Property Value

Views

POS 2

