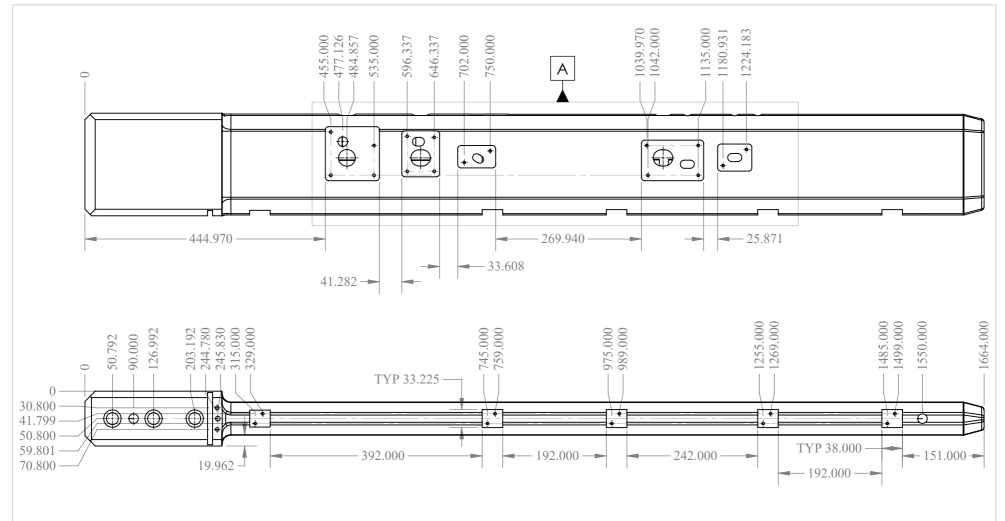


maquinados aeme	DESCRIPCION: 1	Mandril Ce	CANTIDAD: 1	PIEZA		
CLIENTE: METALSA	ESCALA: 1:8	OT : 2	112 - 12470	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: C	LIENTE
USUARIO: MARKO SANN	MIGUEL		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 07/12/2021	HOJA: 1 - 7

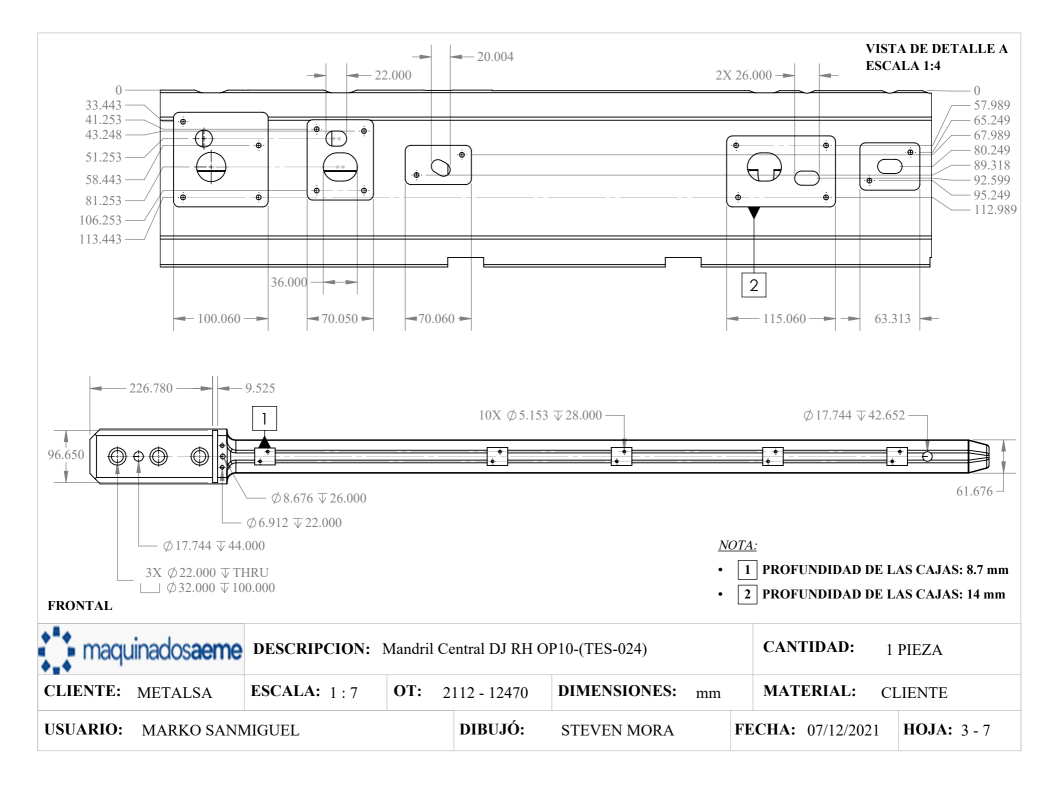


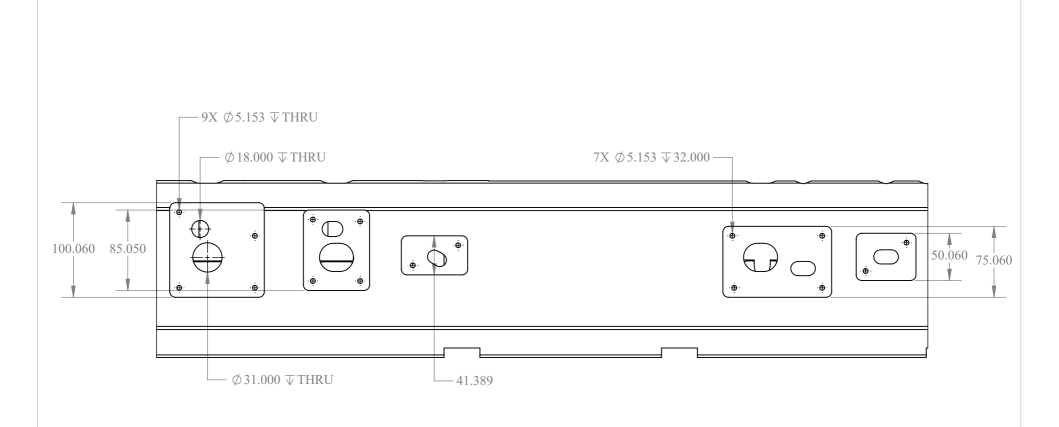
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

• POSICIÓN DE LOS BARRENOS Y CAJAS

maquinadosaeme DESCRIPCION: Mandril Central DJ RH OP10-(TES-024) CANTIDAD: 1 PIEZA						
CLIENTE: METALSA	ESCALA: 1:7	OT: 2112 - 12470		DIMENSIONES: mm	MATERIAL: C	LIENTE
USUARIO: MARKO SANMIGUEL			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 07/12/2021	HOJA: 2 - 7

FRONTAL





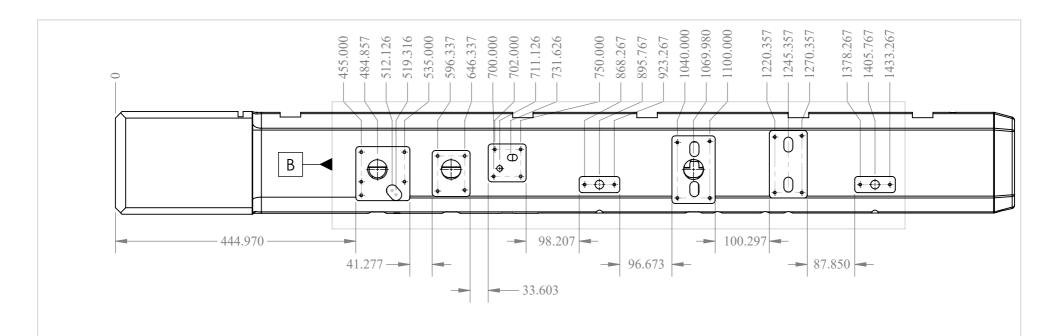
VISTA DE DETALLE A

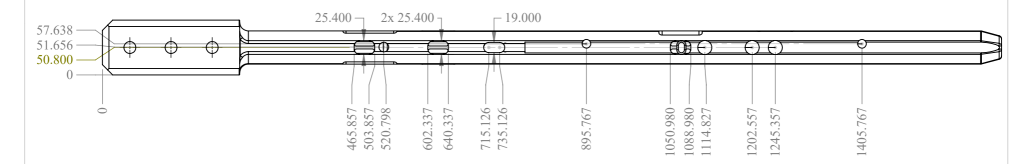
• PROFUNDIDAD DE LOS SLOTS:

▼ THRU

FRONTAL

maquinados aeme	DESCRIPCION:	Mandril Ce	entral DJ RH O	P10-(TES-024)	CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: METALSA	ESCALA: 1:4	4 OT : 2112 - 12470 D		DIMENSIONES: mm	MATERIAL: CI	LIENTE
USUARIO: MARKO SANMIGUEL			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 07/12/2021	HOJA: 4 - 7

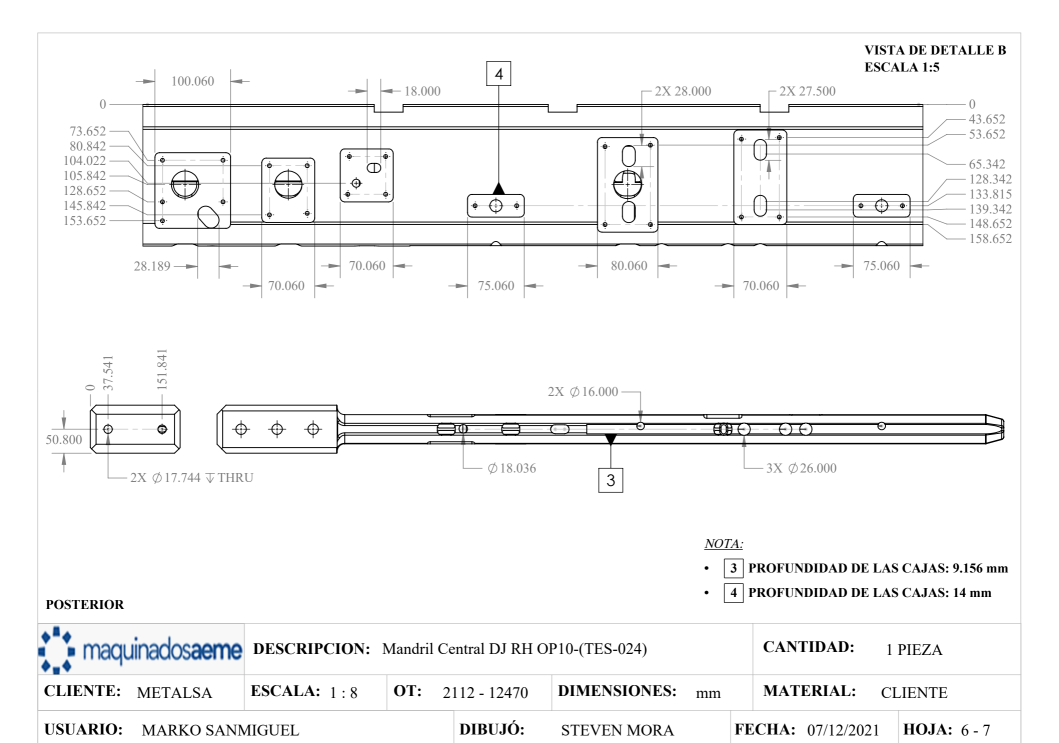


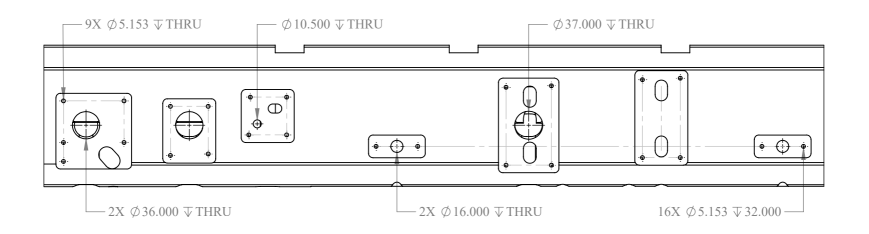


POSTERIOR

• POSICIÓN DE LOS BARRENOS Y CAJAS

maquinadosaeme	DESCRIPCION: 1	Mandril Ce	CANTIDAD: 1	PIEZA		
CLIENTE: METALSA	ESCALA: 1:7	OT: 2112 - 12470 D		DIMENSIONES: mm	MATERIAL: CI	LIENTE
USUARIO: MARKO SANMIGUEL			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 07/12/2021	HOJA: 5 - 7





VISTA DE DETALLE B

• PROFUNDIDAD DE LOS SLOTS: \forall THRU

POSTERIOR

maquinadosaeme DESCRIPCION: Mandril Central DJ RH OP10-(TES-02					CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: METALSA	ESCALA: 1:5	OT : 2	112 - 12470	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: C	LIENTE
USUARIO: MARKO SANMIGUEL			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 07/12/2021	HOJA: 7 - 7