

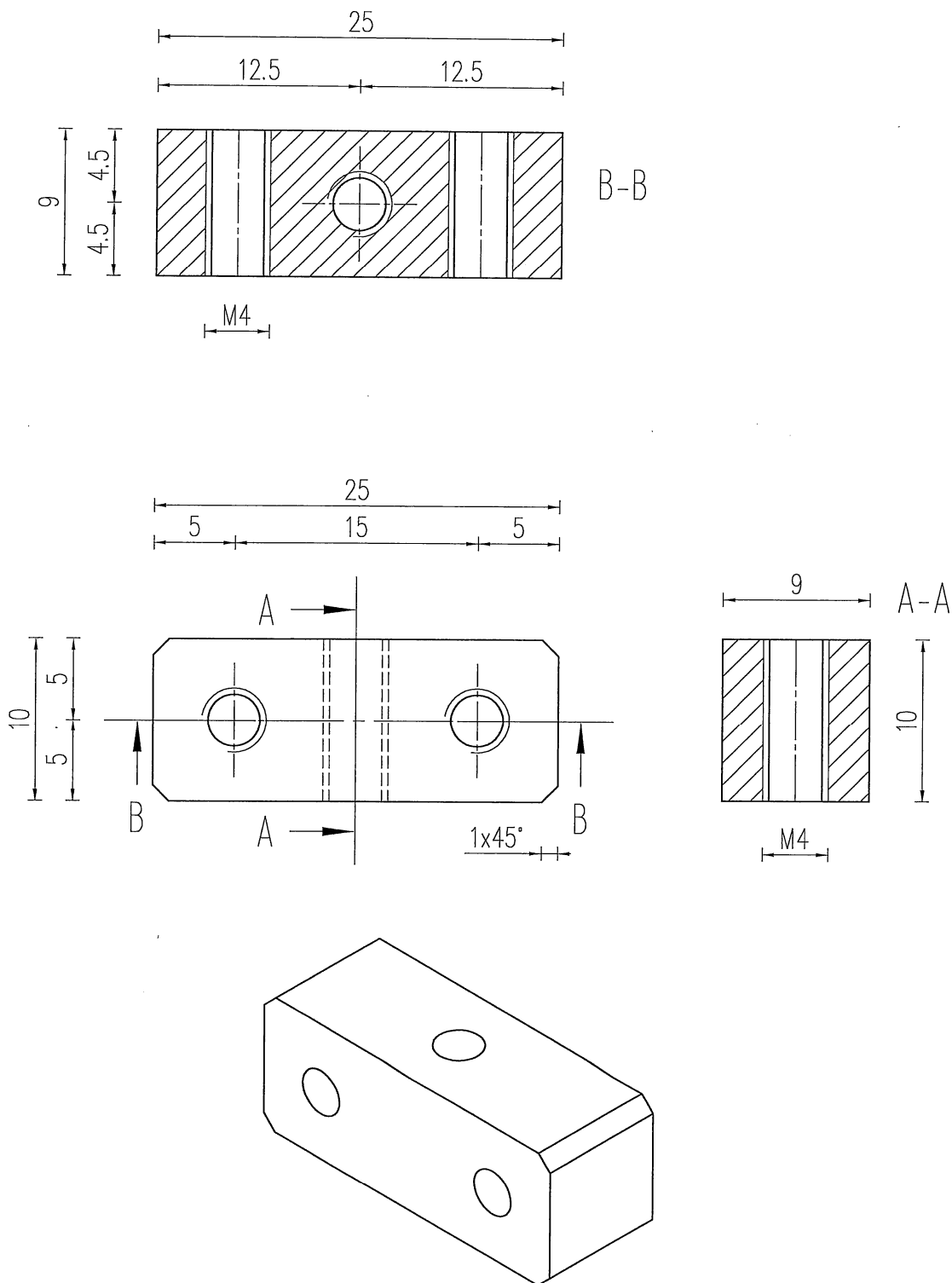
MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0	>	400	mm	0.00	>	60	mm
0.0	>	150	mm	0.00	>	50	mm
0.0	>	150	mm	0.00	>	60	mm

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI

RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FILE: H:\STANDARD\3130\3130M15681.dwg



MATERIALE : QUADRO TRAFILATO Fe360/S235 10x10								
TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA								
COMM. :		PEZZI: 10	REV.	DATA	FIRMA	AGGIORNAMENTI		
					STATO SUPERFIC. SECONDO UNI EN ISO 1302 SALVO DIVERSA INDICAZIONE		✓	
					TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI EN ISO 1101			
					QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE m K SECONDO UNI EN 22768 1 2			
					ELIMINARE SPIGOLI VIVI SMUSSARE 0.5x45° MAX			
					FOGLIO A4		SCALA 2.5: 1	
Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy					Phone: +39 0434 916411			
						CODICE EA13130M15681		DATA 07/10/2021
						FIRMA	CONTR.	APPR.
						D.F.		

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: BLOCCHETTO DI TENSIONAMENTO

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 3130M15681