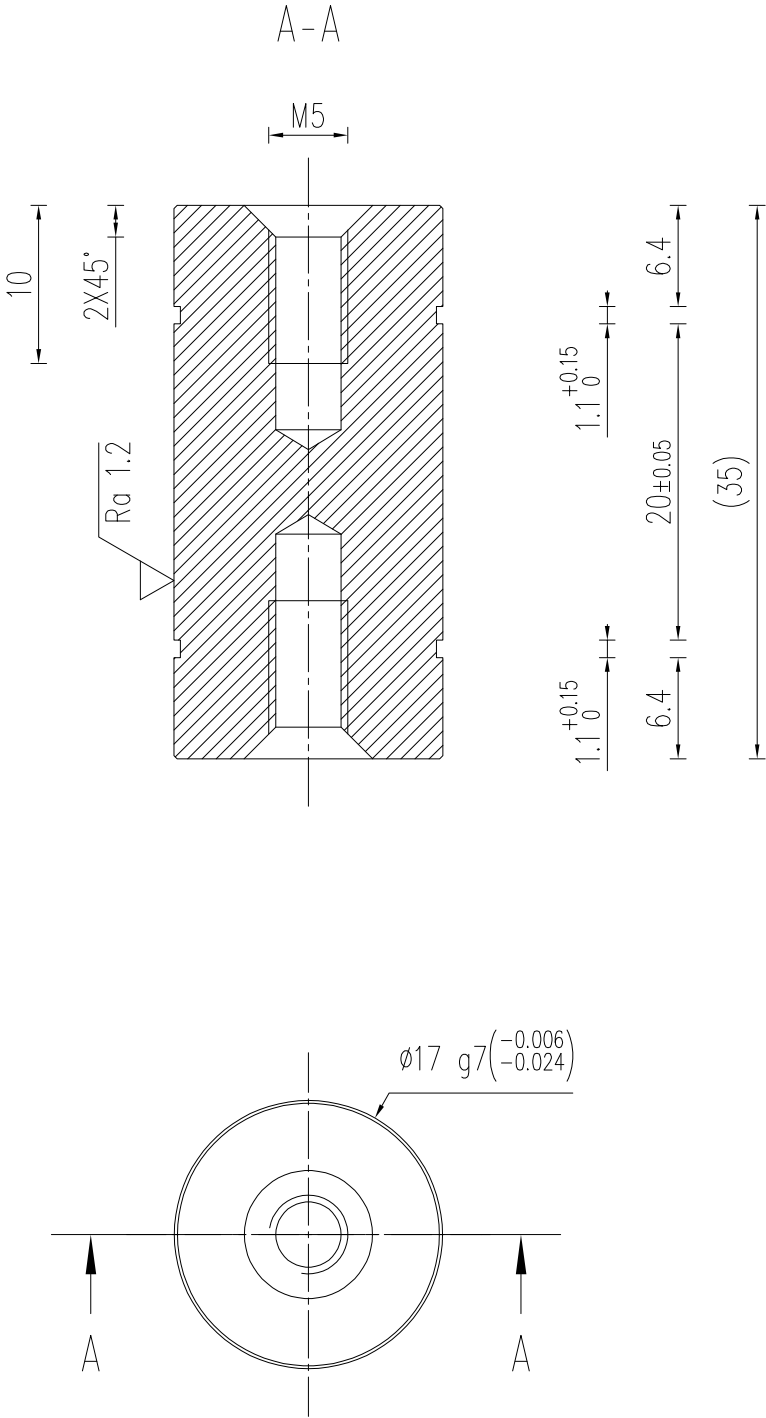


MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:	0.0 > 400 mm	0.00 > 60 mm	0.0 > 60 mm
FORI CON TOLLERANZE :	0.0 > 150 mm	0.00 > 50 mm	0.0 > 18mm
ALBERI CON TOLLERANZE:	0.0 > 150 mm	0.00 > 60 mm	0.0 > 60 mm
SPAZIO CARTA:			

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE. 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\3130M16514.dwg
--	--



MATERIALE : Fe360/S235

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

COMM. :

PEZZI:

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI 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

CODICE EA13130M16514		DATA 30/01/2023
FIRMA B.B.	CONTR.	APPR.
FOGLIO A4	SCALA 2:1	U.M. mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: ALBERO PER PULEGGIA LISCIA T10-25

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

DIS. N.: 3130M16514