

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.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm

FORI CON TOLLERANZE:

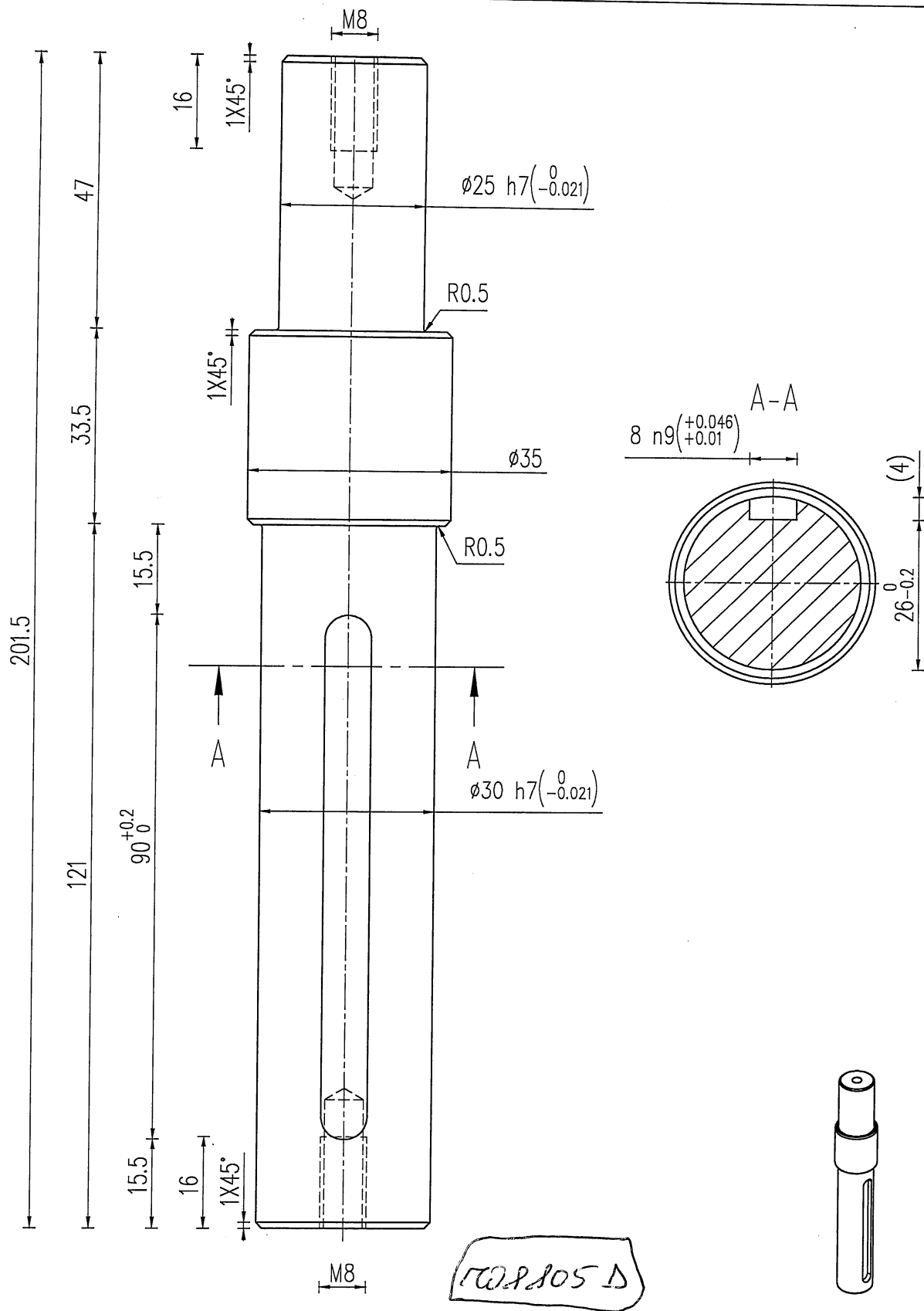
0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm

ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:

FILE: H: \5131\DIS-M\5131M13029.dwg



70.8.805 D



MATERIALE : TONDO C45 E	02	22/12/2021	B.B.	RIVISTE DIMENSIONI GENERALI PER MODIFICA TAGLIA MOTORIDUTTORE
TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA	01	06/12/2021	B.B.	MODIFICATE DIMENSIONI PER MODIFICA TIPOLOGIA CINGHIA
COMM. : 5183	PEZZI: 12	REV.	DATA	FIRMA
AGGIORNAMENTI				
 Mechanica Handling your future		STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302 SALVO DIVERSA INDICAZIONE		CODICE EA15131M13029
		TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI EN ISO 1101		DATA 23/11/2021
		QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE m K SECONDO UNI EN 22768 1 2		FIRMA D.F.
		ELIMINARE SPIGOLI VIVI SMUSSARE 0.5X45° MAX		CONTR. 8/6
Mechnica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy		Phone: +39 0434 916411		FOGLIO A4
SCALA 1:1		U.M. mm		
CLIENTE:		DESIGNAZIONE: ALBERO LENTO FAF27		
Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.				DIS. N.: 5131M13029