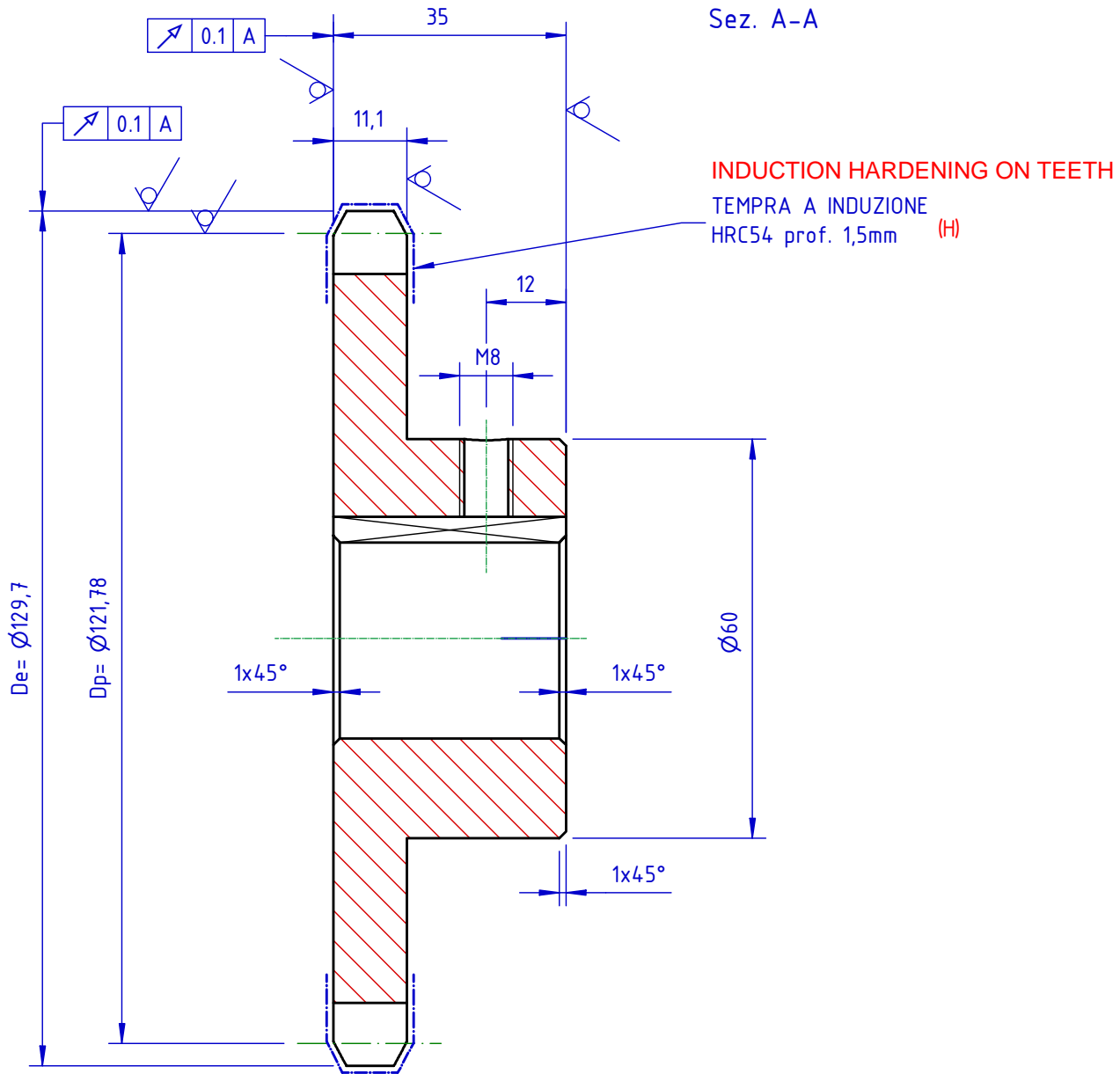


DENTE-CAVA IN FASE  
TEETH ALIGNED WITH THE KEYWAY



ZINC PLATED  
TRATTAMENTO SUPERFICIALE  
-ZINCATURA-  
DT010016

INDUCTION HARDENING ON TEETH  
TRATTAMENTO SUPERFICIALE (H)  
-TEMPRA A INDUZIONE-  
DT010014

1	PIGNONE SEMPLICE C43 3 4x7 16 Z20	MF400129	1,0 N	1,828 KG
	MATERIALE	CODICE	Q.TA' GREZZO	PESO GREZZO
NOTE DI DISEGNO		PESO NETTO STIMATO	RUGOSITÀ $R_a$ (µm)	
ESENTE DA SPIGOLI VIVI NO BURR		1,265 Kg	3,2/(0,8/1,6/✓)	
SMUSSI NON QUOTATI 0.5x45°				

	TOLLERANZE PER FILETTATURE SENZA PRECISAZIONE	DISEGNATO		VISTO		DENOMINAZIONE	FORMATO	
	vite 6g madrevite 6H	DATA	27 01 2005	09 02 2007			A3	
		FIRMA			PIGNONE SEMPLICE		SCALA	
TOLLERANZA GENERALE UNI EN 22768-2 K							1:1	
Scostamenti limite per dimensioni lineari							Scostamenti limite per smussi e raccordi  (data l'altezza)	FOGLIO
oltre:            6        6    30    120    400    1000    2000								1 1
fino a:        30    120    400    1000    2000    4000								
tolleranza: ±0,1   ±0,2   ±0,3   ±0,5   ±0,8   ±1,2   ±2					CODICE	RIF. MODIFICA		
Scostamenti limite per dimensioni angolari (data la lunghezza in mm del lato più corto dell'angolo in questione)						MA400207	H	
oltre:            3        3        3        3        3        3        3								
tolleranza: ±1°   ±0°30'   ±0°20'   ±0°10'   ±0°5'								