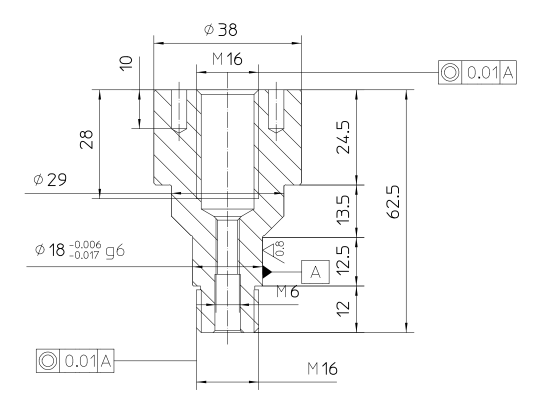
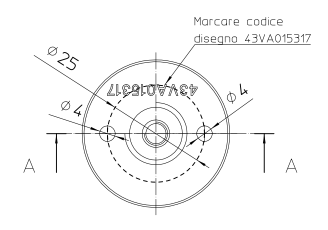
Rev.	Creazione	Descrizione Modifica	Disegnatore



Sezione A-A



1	1	TONDO Ø38X65.5								40CrMnMo7 - 1.2311	0,29	
POS.	. PEZZI		DENOMINAZIONE							MATERIALE	PESO [Kg]	NOTE
A4	Ra 3.2		ELIMINARE SPIGOLI VIVI	TOLLERANZE ISO 2768-fH				?768-f	Н			
		世	RAGGI NON QUOTATI: 1 MAX	DA	0.5	7	31	121	401	CLIENTE :		
FISO E-	16	9	SMUSSI NON QUOTATI: 0.5x45°	А	6	30	120	400	2000			
	14		TOLLERANZE ANGOLARI: ± 30'	TOLL.	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.5	MACCHINA :		
DISEGNATORE		RE	Valsecchi M.	SCALE			1:1			GRUPPO : Attrezzo base a pinza elastica Gr.32 - ø51,6 🗆 ø64		
DATA			17/07/2017	FOGLIO			1 di 1					
RICAVATO DA		DA		PES	PES0					1 - 7 4 - 7		
TRATT. SUP.		⊃.	Nitrurazione	DUREZZA			HV1 580-620			CODICE GRUPPO :	22 V A U ´	15313
TRATT. TERM.					PROFONDITA'		0.2			DENOMINAZIONE :		
Que ripr	Ouesto disegno e' proprieta' esclusiva della CEMB che ne vieta la riproduzione e la comunicazione a terzi. Esso dovra' essere restituito a fine consultazione. La Società tutela i propri diritti a norma di legge								Perno Gr.32 - Gr.4	/3 - Gr	// - Gr5/	

(All)

CEMB

Costruzioni Elettro Meccaniche Ing. Buzzi & C. – S.p.A. DIS. N.43VA015317

REV.

 \triangle