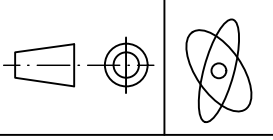


Elenco parti			
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
4	64	ISO 4762 - M5 x 16	Vite con esagono incassato
10	6	ISO 4762 - M6 x 55	Vite con esagono incassato
11	4	ISO 4762 - M6 x 20	Vite con esagono incassato
12	8	ISO 2338 - B - 4 x 16	Spina cilindrica
13	8	ISO 4762 - M6 x 16	Vite con esagono incassato
16	12	ISO 2009 - M3 x 10	Viti a testa piana svasata con intaglio (stile testa comune) - Grado prodotto A
21	4	ISO 4762 - M4 x 35	Vite con esagono incassato
22	18	ISO 4762 - M3 x 6	Vite con esagono incassato
30	24	ISO 4762 - M3 x 10	Vite con esagono incassato
36	4	ISO 4762 - M5 x 12	Vite con esagono incassato
37	4	ISO 2338 - B - 4 x 14	Spina cilindrica
39	12	ISO 4762 - M4 x 12	Vite con esagono incassato

ref.	note	date	
modifications			
572	11206	Moving mass	
571	11207	Main plate clamp	
570	11207	Main plate clamp	
569	11207	Plate clamp	
568	11207	Plate clamp	
567	11207	Support locking mirror's wire	
566	11203	Receptacle suspension wire	
565	11202	Locking nut	
564	11205	Antishock of mass	
563	11204	Connection recoil mass	
562	11205	Support flag	
561	11203	Lateral plate box	
560	11203	Lateral plate box	
559	11204	Intermediate plate box	
558	11205	Top plate box	
557	11202	Bottom plate box	
413	10207	Plug disk	
403	10207	Flag	
403.1	10207	Magnet	
398	10208	Clamp wires	
397	10208	Support connector	
396	10207	Little mass of regulation	
383	10108	Locking helicoidal spring	
382	10108	Locking helicoidal spring	
381	10107	Helicoidal spring	
380	10107	Support picomotor	
ref.	draw.	legend	
	<div><div>PROMEC</div><div>di Gennaro Gianni</div><div>BIENTINA (PISA)-ITALIA</div></div>	DESIGNED FOR R. De Salvo	
		DATE G. Gennaro	
		08-04-12	SCALE 1:2
		ASS. NUM. KAGRA.11201-00	
TITLE KAGRA-SAS		FROM DRAW.N°	
INTERMEDIATE MASS-Gr.17		11200	
		A1	

INTERMEDIATE MASS-Gr.17