

Elenco parti			
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
3	4	UNI 6592 - 3,2 x 7	Rondella - Washer
4	4	ISO 4032 - M3	Dado esagonale - Nut
9	4	DIN 913 - M5 x 6	Vite con esagono incassato - Socket head
12	4	BS 3673: Parte 4 - S019 M	Acciaio al carbonio Specifica di anelli di arresto - Anelli di arresto in acciaio al carbonio - Serie metrica - Clamping ring
14	2	ISO 4762 - M5 x 16	Viti con esagono incassato - Socket head
16	2	ISO 4762 - M5 x 35	Viti con esagono incassato - Socket head
20	2	ISO 4762 - M6 x 20	Viti con esagono incassato - Socket head
22	1	UNI 6592 - 5,3 x 10	Rondella - Washer
39	2	ISO 4762 - M3 x 10	Viti con esagono incassato - Grado prodotto A
40	2	ISO 4762 - M6 x 25	Viti con esagono incassato - Grado prodotto A
41	1	ISO 4026 - M5 x 20	Grano con esagono incassato e punta piana-grub
42	1	ISO 4032 - M5	Dado esagonale
43	6	ISO 4762 - M5 x 25	Vite con esagono incassato

Quantity for 1 slide

Stainless steel (multiply x 3)

	updated	23-08-12
	updated	19-06-12
	modified list	14-10-11
	Added note	14-06-11
ref.	note	date
modifications		
GENERAL TOLERANCE		
TOLERANCE SYSTEM: ISO 2768-2 CLASS H-K-L		
	<div><b>PROMEC</b> BIENTINA (PISA)-ITALIA</div>	DESIGNED FOR <b>LCGT.0805-00</b>
		DRAW. BY <b>G. Gennaro</b>
TITLE	<b>KAGRA-SAS</b>  SCREW'S LIST-Gr.8	DATE <b>22-01-11</b> SCALE
		N° DRAW. <b>KAGRA.0805-04</b>
		REPLACE DRAW N°
		DETAIL FROM <b>0800</b> <b>A3</b>