

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	8	ISO 4762 - M5 x 16	Viti con esagono incassato - Socket head
16	1	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
23	1	ISO 4762 - M5 x 12	Viti con esagono incassato - Socket head
30	2	ISO 4762 - M6 x 30	Viti con esagono incassato - Grado prodotto A
34	1	ISO 4762 - M5 x 40	Viti con esagono incassato - Grado prodotto A
36	1	ISO 4762 - M4 x 16	Viti con esagono incassato - Grado prodotto A
37	2	ISO 7092 - ST 6 - 140 HV	Rondelle piatte - Serie piccola - Grado prodotto A

Quantity for 1 slide
Stainless steel silver plated (multiply x 3)

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