



- NOTE:
- 1) QUOTE LINEARI IN MILLIMETRI  
TOLLERANZA GENERALE: +- 0.2 mm
  - 2) I P/N INDICATI SONO DA RITENERSI SO.GE.IN. SALVO DIVERSA INDICAZIONE
  - 3) PESO TOTALE: 0.72 Kg (+- 10%)
  - 4) PROTEZIONE IMPUGNATURA E PIASTRA DI BASE: ALODYNE 1200 S (RS4)
  - 5) PROTEZIONE COMPONENTI IN ALLUMINIO: ANODIZZAZIONE 20 MICRON
  - 6) PROTEZIONE COMPONENTI IN ACCIAIO INOX: PASSIVAZIONE ELETTROLITICA RS6
  - 7) FINITURA GRIP E PIASTRA DI BASE: CICLO NEXTEL 3101 (PRIMER 801/008; VERNICE CAM B21) COLORE NERO
  - 8) BLOCCAGGIO COLLEGAMENTI FILETTATI: FRENAFILETTI GRADO MEDIO
  - 9) FILETTATURE DI FISSAGGIO GRIP: MSX10, N°4 FORI
  - 10) CABLAGGIO SECONDO DISEGNO SO.GE.IN. HG/WJW0P(PP)/T10B/A - WD01

POS.	N. DISEGNO	DESCRIZIONE	MATERIALE	UNI	Q.TA'	PESO
C	11/10/02	aggiunto P/N toggle switch	R.B.F	A.G		B.S
B	25/02/98	modificate note	R.B.F	A.G		B.S
A	17/02/98	introdotte tolleranze generali di lavorazione	R.B.F	A.G		B.S
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	
DENOMINAZIONE : GRIP HG/WJW0P(PP)/T10B/A			CATEGORIA :	SOSTITUISCE IL :		
SPECIFICATION CONTROL DRAWING			CRITICO :	MODIFICA :		
SO.GE.IN.			SPEC. TECH. N° :	SCALA : 1:1	PESO :	
S.r.l. - Viale Roma 208 - MASSA - ITALY			DOCUMENTI COMPLEMENTARI :		DISEGNO NUMERO :	
Piazza : +39/0585/281818			AZIONE	DATA	FIRMA	SPECIFICA HG/WJW0P(PP)/T10B/A - ST01
Tel. : +39/0585/281711			DISEGNATO	21/07/97	R.B.F	HG/WJW0P(PP)/T10B/A - CD01
E-mail : sogeth@soe.it			CONTROLLATO	21/07/97	A.G	
			APPROVATO	21/07/97	B.S	
Il presente disegno è di proprietà della Ditta SO.GE.IN. S.r.l. (MASSA, Italia) - Riproduzione e trasmissione a terzi vietata a termine di legge						