

SEZIONE A-A

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	010102207 REV0	MOZZO MAGNESIO PER CERCHI 5" E 6" POSTERIORI	1
2	6004 2RS		2
3	010102201 REV0	SEMICERCHIO 6" 7020 BASSO SFV CSD	1
4	010101222 REV0	SEMICERCHIO 6" ALTO	1
5	010102105 REV1	PERNO DI SCORRIMENTO	4
6	060106210 REV0	GROVER FORO 6	4
7	010102107 REV0	DISCO FRENO 4 MM MARGHERITA FORO 10 MM	1
8	010203200 REV3		1
9	010101203 REV0	GHIRA INOX PER CERCHIO 5" E 6"	1
10	060106030 REV0	TCEI 6X30 INOX	6
11	060206201 REV0	DADO AUTOBLOCCANTE M6	6
12	060106215 REV0	RONDELLA PIANA INOX FORO 6	6
13	010104101 REV0	ASSALE 4 FORI PER CERCHIO 6 X 80 2 PINZE	1

REVISIONE

DATA

MOTIVO

TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F)  
 DA 0,5 FINO A 6 = ± 0,05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0,15  
 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0,1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0,2

ANGOLI ± 1°  
 SMUSSI 0,25 X 45°  
 RAGGI 0,25

SUPERFICI  
 GREZZA  
 SGROSSATA  
 FINITA  
 RETTIFICATA

PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO

DATA 2/8/2017

ASSIEME

RED. G. Petti

KIT CERCHI 6" X 80 PINZE MAGNESIO

VERIF.

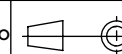
COMPONENTE

APPR.

**MARC**  
 INGEGNERIA

di Marchini Alberto & c. sas  
 fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo  
 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy

IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE  
 NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO  
 SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE



FORM.  
 A4

SCALA  
 1:2

PART NUMBER  
 010102210 REV2

TAV.