



| Num. articolo | Num. parte | Descrizione |
|---------------|---------------------------|---|
| 1 | 010101203 REV0 | GHIERA INOX PER CERCHIO 5" E 6" |
| 2 | 010101222 REV0 | SEMICERCHIO 6" 5754 ALTO CON FORO VALVOLA |
| 3 | 010102301 REV0 | SEMICERCHIO 6" 7020 |
| 4 | 010102108 REV0 | DISCO FRENO 4 MM MARGHERITA FORO 6 MM |
| 5 | 060106210 REV0 | GROVER FORO 6 |
| 6 | 010102105 REV1 | PERNO DI SCORRIMENTO |
| 7 | 010203200 REV2 | PINZA MAGNESIO |
| 8 | ISO 4762 M6 x 30 --- 30N | |
| 9 | Washer ISO 8738 - 8 | |
| 10 | ISO 7040-M6-N | |
| 11 | 010101208 REV0 | MOZZO MAGNESIO POSTERIORE 5" E 6" 30205 |
| 12 | SKF - 30205 - 14,SI,NC,14 | |
| 13 | 010102111 REV0 | NILOS FORO 25 |

| | | | | | |
|--|---|-----------|--|----------------------------------|-----------------------|
| <p>di Marchini Alberto & c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) Italy</p> <p>IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE</p> | TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22766/1-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 |
| | MATERIALE | | TRATTAMENTO | | |
| | DATA 7/11/2006 | ASSIEME | | | |
| | RED. M.Grossini | | | | |
| VERIF. A.Marchini | COMPONENTE | | | | |
| APPR. A.Marchini | SCHEMA DI MONTAGGIO KIT CERCHI 6" X 100 PINZE MAGNESIO 30205 | | | | |
| | FORM. A4 | SCALA 1:5 | PART NUMBER 010102330 REV1 | Foglio n. | |