



SEZIONE B-B  
SCALA 1 : 2

| Num. articolo | Num. parte          | Descrizione                    | QUANTITA' |
|---------------|---------------------|--------------------------------|-----------|
| 1             | MI3220PA15A02 REVO  | PERNO PRINCIPALE               | 1         |
| 2             | MI3220PA15A09 REVO  | CAMMA 26 GRADI NORMALE         | 1         |
| 3             | AXK 2035            | AXK 2035                       | 1         |
| 4             | 010103305 REVO      | SPINA DI INNESTO               | 1         |
| 5             | MI3220PA15A06 REVO  | ALETTA DI COMANDO              | 1         |
| 6             | 010104204 REVO      | GHIERA GUA M20 X 1,5           | 2         |
| 7             | 060213100 REVO      | INGRASSATORE M6                | 1         |
| 8             | 010201214           | MOLLA FILO 0,80 7 X 15         | 1         |
| 9             | 030101017           | CUSCINETTO REGGISPINTA 51104 A | 1         |
| 10            | MI3220PA15A11 REVO  | DISTANZIALE ESTERNO PER 3"     | 2         |
| 11            | MS21044N6           | DADO MS21044N6                 | 1         |
| 12            | MI3220PA15A03 REVO  | ASSALE PER RUOTINO 3"          | 1         |
| 13            | MI3220PA15A01 REVO  | FORCELLA X CERCHIO 3"          | 1         |
| 14            | AS 20 35 1          | RALLA                          | 2         |
| 15            | 6004 2RS            | CUSCINETTO 6004 2RS            | 1         |
| 16            | MI3220PA15A00 REVO  | ATTACCO BALESTRA 1" 3/4        | 1         |
| 17            | ASSY CERCHIO 3 POLL | ASSY CERCHIO 3" TUBLESS STS    | 1         |
| 18            | SPINA 4 X 16        | SPINA D4 X 20                  | 1         |

N.B. LA CAMMA X SCI E' MIPA15A10 REVO

| REVISIONE   | DATA | MOTIVO  |                      |  |                                   |                      |            |
|---|------|---|----------------------|--|-----------------------------------|----------------------|------------|
|   |      | TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F)<br>DA 0.5 FINO A 6 = ± 0.05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0.15<br>OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0.1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0.2 |                      | ANGOLI ± 1°<br>SMUSSI 0.25 X 45°<br>RAGGI 0.25 | SUPERFICIE<br>GREZZA<br>SGROSSATA | FINITA<br>RETIFICATA | 1/6<br>1/6 |
| <b>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO</b> |      |   |                      |  |                                   |                      |            |
| <b>DATA</b> 04.09.19  |      | <b>ASSIEME</b>  |                      |  |                                   |                      |            |
| <b>RED.</b> ALBERTO   |      |   |                      |  |                                   |                      |            |
| <b>VERIF.</b>   |      | <b>COMPONENTE</b>   |                      |  |                                   |                      |            |
| <b>APPR.</b>  |      | RUOTA CODA 3 POLL TUBLESS ATT. BALESTRA   |                      |  |                                   |                      |            |
|   |      | <b>FORM.</b><br>A4  | <b>SCALA</b><br>1:10 | <b>PART NUMBER</b><br>MI3220PA21 REVO          | <b>TAV.</b>                       |                      |            |



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