



Num. articolo	Num. parte	Descrizione
1	010203201 REV1	CORPO PINZA MAGNESIO PISTONE 44
2	010203204-1 REVO	SUPPORTO PASTIGLIA PER PINZA 200
3	FERODO PER PINZA 200	FERODO PER PINZA 200
4	010203202 REV1	PISTONE PER PINZA MAGNESIO DISCO 4 MM
5	010203203 REV2	TAPPO DI CHIUSURA PER PINZA MAGNESIO
6	Washer DIN 125 - A 5.3	
7	Plain Washer Grade A_DIN	
8	010203110 REVO	CORPO VALVOLINA RIEMPIMENTO
9	010203108 REVO	SPILLO PER VALVOLINA RIEMPIMENTO
10	B18.3.1M - 5 x 0.8 x 20 Hex SHCS -- 20NHX	
11	B18.3.1M - 5 x 0.8 x 50 Hex SHCS -- 22NHX	
12	OR 4150	
13	Washer DIN 125 - A 5.3	
14	OR 2X45	

PER LA SOSTITUZIONE DELLE PASTIGLIE
SVITARE LE DUE VITI N. 11 E LE DUE PASTIGLIE N. 2
SI SFILERANNO SENZA ALTRE AZIONI

 <p>di Marchini Alberto & c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy</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	PINZA MAGNESIO				
VERIF. A.Marchini	COMPONENTE					
APPR. A.Marchini						
IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE			FORM. A4	SCALA	PART NUMBER 010203200 REV2	Foglio n.