



Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	MI3213PB13A01 REV1	TESTATA CON VALVOLA	1
2	MI3213PB13A05 REVO	STELO CROMATO	1
3	MI3213PB07A02 REVO	TAPPO STELO	1
4	MI3210PA04A08 REVO	MOLLAD.9.8 X 22 FILO D.0.6 - 5.5 SPIRE	1
5	MI3213PB07A06 REVO	VITE	1
6	MI3213PB07A04 REVO	GHIERA	1
7	IGT 25097	GUIDA STELO	2
8	OR 144	OR 144	1
9	OR 2100	OR 2100	1
10	TS 32 42 10	TENUTA	1
11	MI3213PB13A03 REVO	CORPO AMMORTIZZATORE PER ALPI	1
12	MI3243PA01A01 REVO	SPILO VALVOLA INGRESSO OLIO ARIA	1
13	OR 2015 VITON	OR 2015 VITON	1
14	MI3243PA01A02 REVO	TAPPO X VALVOLA	1
15	MI3213PB07A00 REVO	VALVOLINA	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 RETIFICATA
<b>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO</b>					
	DATA 29.07.20	DESCRIZIONE			
	RED. ALBERTO	AMMO ALPI P400			
	VERIF. -	COMPONENTE			
	APPR. -	-			
IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE		FORM. A4	SCALA 1:5	PART NUMBER MI3213PB13 REVO	TAV.