



Elenco parti			
ELEM	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
1	1	011-01-007	Vite di regolazione
2	1	011-01-006	Biella di regolazione
3	1	011-01-005	Perno regolazione
4	4	SKF_6002	Cuscinetto radiale
5	1	ISO 7379 - 8 x 20	Vite con spallamento e esagono incassato
6	2	011-01-008	Volano
7	1	011-01-010	Spina
8	1	011-01-011	Spina Ø17
9	2	011-01-012	Rondella
10	1	011-01-013	Biella
11	1	011-01-014	Spina Ø15
12	2	SKF_NKI 15-16	Cuscinetto
13	1	SKF_60032	Cuscinetto
14	2	011-01-017	Camma
15	2	UNI 5933 - M10 x 20	Vite svasata
16	2	UNI 5933 - M8 x 20	Vite svasata
17	2	011-01-018	Rondella

SE NON ALTRIMENTI SPECIFICATO					
TOLLERANZE GENERICHE PER QUOTE DI LAVORAZIONE (UNI 5307-63)			TOLLERANZE DI RUOGSITA'		
<i>Indicare con una croce il grado richiesto</i>					
GRADO DI PRECISIONE	+ 0	- 0	0	> 0	> 0
GROSSOLANO	±0,2	±0,5	±0,8	±1,2	±2
MEDIO	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±1,2
PRECISO	±0,05	±0,1	±0,16	±0,2	±0,3
DESCRIZIONE			MATERIALE		
DIMENSIONI GREZZO	PESO GREZZO	PESO FINITO	MATRICOLA	SCALA	
			0000	1:1	
TRATTAMENTI	Q.TA' TOTALE	COD. CLIENTE	PROGETTATO	DATA	
	001			14/06/2004	
PROGETTO	GRUPPO	NUMERO DI DISEGNO		FOGLIO	
	Biella	Assieme5_schema		1	

