



POS.	CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
1	0190-01-0039	ASS. CASSA	1
2	0190-01-0045	ASS. TUBO DI SCARICO COMPLETO	1
3	0190-10-0010	TELAIO X CARDANO	1
4	0190-03-0015	ASS. ROTORE X BIO 190 A CARDANO	1
5	0190-01-0021	FLANGIA X CRIVELLO	1
6	0190-01-0024	ASS.ATTACCO MOLTIPLICATORE	1
7	Washer ISO 7089 - 10	RONDELLA X M10 UNI 6592	15
8	ISO 7040-M10-N	DADO AUTOBLOCCANTE M10 UNI 7473	10
9	RIDUTTORE X CARDANO BIO 230	RIDUTTORE X CARDANO	1
10	ISO 4017 - M10 x 35-C	VITE TE M10 X 35 UNI 5739	3
11	RUOTA X BIO 230 A CARDANO	RUOTA X BIO A CARDANO	2
12	0190-12-0000	ASS. TRAMOGGIA BIO 190	1
13	0190-01-0008	CERNIERA MOBILE	1
14	Washer ISO 7089 - 8	RONDELLA X M8 UNI 6592	18
15	ISO 7041-M8-N	DADO AUTOBLOCCANTE M8 UNI 7473	10
16	ISO 4017 - M10 x 20-C	VITE TE M10 X 20 UNI 5739	2
17	Washer ISO 7089 - 12	RONDELLA X M12 UNI 6592	16
18	ISO 7041-M12-N	DADO AUTOBLOCCANTE M12 UNI 7473	10
19	ISO 4017 - M12 x 50-C	VITE TE M12 X 50 UNI 5739	2
20	ISO 4017 - M12 x 30-C	VITE TE M12 X 30 UNI 5739	4
21	ISO 4017 - M8 x 25-C	VITE TE M8 X 25 UNI 5739	8
22	PERNO UNIVERSALE art.1627 cat. AMA	PERNO UNIVERSALE art. 1627 cat. AMA	1
23	COPIGLIA ELASTICA DI SICUREZZA D.3.5	COPIGLIA ELASTICA DI SICUREZZA De.3.5	1
24	SPINA A SCATTO art. 103 cat. AMA	SPINA A SCATTO art. 103 cat. AMA	2

N°	Data	Modifica	Disegnatore			
TOLLERANZE DOVE NON INDICATO		DIMENSIONI $\begin{matrix} +0.3 \\ -0.3 \end{matrix}$	DIAMETRI $\begin{matrix} +0.3 \\ -0.3 \end{matrix}$	ANGOLARI $\begin{matrix} +0.5^\circ \\ -0.5^\circ \end{matrix}$	SPIGOLI VIVI 0.3 MAX	
Materiale:	VEDI PART.	Gruppo:	BIO 190			
Grezzo:	VEDI PART.	Descrizione:	ESPLOSO ASS. BIO 190 A CARDANO			
Trattamento:	Disegnato:	Controllato:	Peso:			
		Formato:	A 1	Scala:	1:5	Data:
<small>Via Roncole Adamello, 20 - 25037 Roncole Adamello (BS) Tel. 030 747466 - Fax 030 747404</small>		Q.ta:	ESPLOSO ASS. BIO 190 A TRATTORE			