	<b>PARTI DI RICAMBIO</b>	<i>NORM0158-R2</i> <i>Del 21/02/2002</i>	<i>STMspa</i> <i>VIA DEL MACCABRECCIA , 39</i> <i>40012 -CALDERARA DI RENO (BO) ITALY</i> <i>E-mai: <a href="mailto:stm@stmspa.com">stm@stmspa.com</a></i> <i>TEL+ 39.051.6467711 FAX.+ 39.051.6466178</i>
	<b>Riduttori Paralleli-Pendolari</b>	<i>Pagina 1 di 4</i>	

## **ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ МАЯТНИКОВЫЕ РЕДУКТОРЫ** **Перечень запасных частей**

В данном документе представлены все инструкции, относящиеся к свойствам запасных частей параллельных маятниковых редукторов STM.

### Общая информация

В таб.**RPR** указаны данные, которые необходимо заполнить при осуществлении заказа запасных частей, чтобы осуществить верную идентификацию продукции и, вследствие этого, ускорить выполнение заказа. В особенности, необходимо:

1. Заполнить бланк "Требуются запасные части" на основании таб. **RPR**;
2. Отправить заказ на наш факс, номер которого указан ниже;
3. Ждать факс-подтверждение от STM о принятии заказа.

### Заполнение бланка заказа.

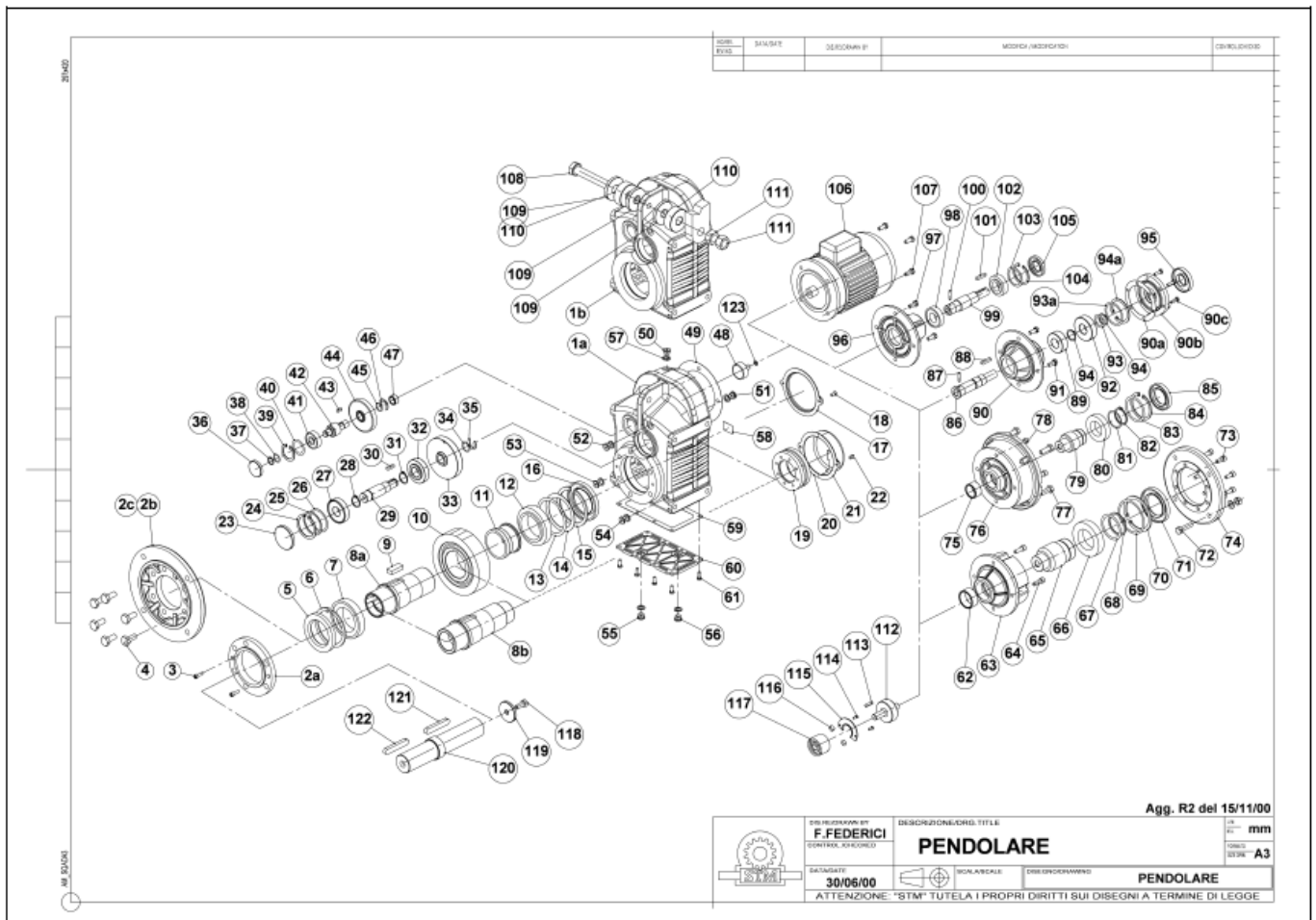
С таблички с номинальными данными завода, прикрепленной к продукции, списать данные:


- Тип;
- O.L./W.O.

Из таб. 1, 8 уточнить:

- Ссылку на требуемый компонент;
- Описание требуемого компонента.


Рис.1



	<b>PARTI DI RICAMBIO</b>	<i>NORM0158-R2</i> <i>Del 21/02/2002</i>	<i>STMspa</i> <i>VIA DEL MACCABRECCIA , 39</i> <i>40012 -CALDERARA DI RENO (BO) ITALY</i> <i>E-mail: <a href="mailto:stm@stmspa.com">stm@stmspa.com</a></i> <i>TEL+ 39.051.6467711 FAX.+ 39.051.6466178</i>
		<i>Pagina 2 di 4</i>	<b>Riduttori Paralleli-Pendolari</b>

Таб.1 (относится к рис..1)

<b>№</b>	<b>ОПИСАНИЕ</b>	<b>№</b>	<b>ОПИСАНИЕ</b>
1a	Корпус с отверстиями (параллельный)	45	Прокладка
2b	Корпус без отверстий (маятниковый)	46	Ремешок, звено, петля
2a	Фланец "P"	47	Подшипник
2b-2c	Фланец Fx	48	Цилиндрическая шестерня
3-4	Крепежный винт	49	Прокладка
5	Уплотнитель	50-51-52 53-54-55-56	Заглушка
6	Стопорное кольцо	57	Прокладка
7	Подшипник	58	Заводская табличка с номин. данными
Sa	Выходной вал	59	Прокладка
8b	Выходной вал с насадками	60	Крышка
9	Шпонка	61	Крепежный винт
10	Цилиндр. Коронное колесо	62	Подшипник
11	Втулка	63	Держатель FLAM
12	Подшипник	64	Муфта
13-14	Прокладка	65	Муфта
15	Стопорное кольцо	66	Подшипник
16	Уплотнитель	67	Прокладка
17	Предохранитель	68	Стопорное кольцо
18	Крепежный винт	69	Прокладка
19	Насадка	70	Стопорное кольцо
20-21	Предохранитель насадок	71	Уплотнитель
22	Крепежный винт	72-73	Крепежный винт
23	Крышка из резины	74	Фланец РАМ
24	Стопорное кольцо	75	Подшипник
25-26	Прокладка	76	Фланец РАМ
27	Подшипник	77-78	Крепежный винт
28	Стопорное кольцо	79	Муфта
29	Цилиндр. Шестерня	80	Подшипник
30	Шпонка	81	Прокладка
31	Стопорное кольцо	82	Стопорное кольцо
32	Подшипник	83	Прокладка
33	Цилиндр. Коронное колесо	84	Стопорное кольцо
34	Прокладка	85	Уплотнитель
35	петля, звено, ремешок, ушко	86	Быстрый вал
36	Крышка из резины	87	цилиндрический штифт
37	Стопорное кольцо	88	Шпонка
38	Прокладка	89	Подшипник
39	Стопорное кольцо	90	Держатель входного вала
40	Прокладка	90a	Прокладка
41	Подшипник	90b	Открытая крышка
42	Вал-шестерня	90c 91	Крепежный винт
43	Шпонка	92	Подшипник

	<b>PARTI DI RICAMBIO</b>	<i>NORM0158-R2</i> <i>Del 21/02/2002</i>	<i>STMspa</i> <i>VIA DEL MACCABRECCIA , 39</i> <i>40012 -CALDERARA DI RENO (BO) ITALY</i> <i>E-mai: <a href="mailto:stm@stmspa.com">stm@stmspa.com</a></i> <i>TEL+ 39.051.6467711 FAX.+ 39.051.6466178</i>
		<i>Pagina 3 di 4</i>	
<b>Riduttori Paralleli-Pendolari</b>			

№	ОПИСАНИЕ	№	ОПИСАНИЕ
44	Цилинд. Коронное колесо	93-93a	Прокладка
94-94a	Стопорное кольцо		
95	Уплотнитель		
96	Держатель входного вала		
97	Крепежный винт		
98	Подшипник		
99	Быстрый вал		
100	цилиндрический штифт		
101	Шпонка		
102	Подшипник		
103	Прокладка		
104	Стопорное кольцо		
105	Уплотнитель		
106	Электродвигатель компактного исполнения		
107-108	Крепежный винт		
109	Шайба		
110	букса Вулколлан		
111	гайка		
112	Зубчатая шестерня		
113	Шпонка		
114	Крепежный винт		
115	Шайба		
116	Шпонка		
117	Подшипник обратного хода		
118	Крепежный винт		
119	Шайба		
120	Медленный вал		
121-122	Шпонка		
123	Уплотнитель		

