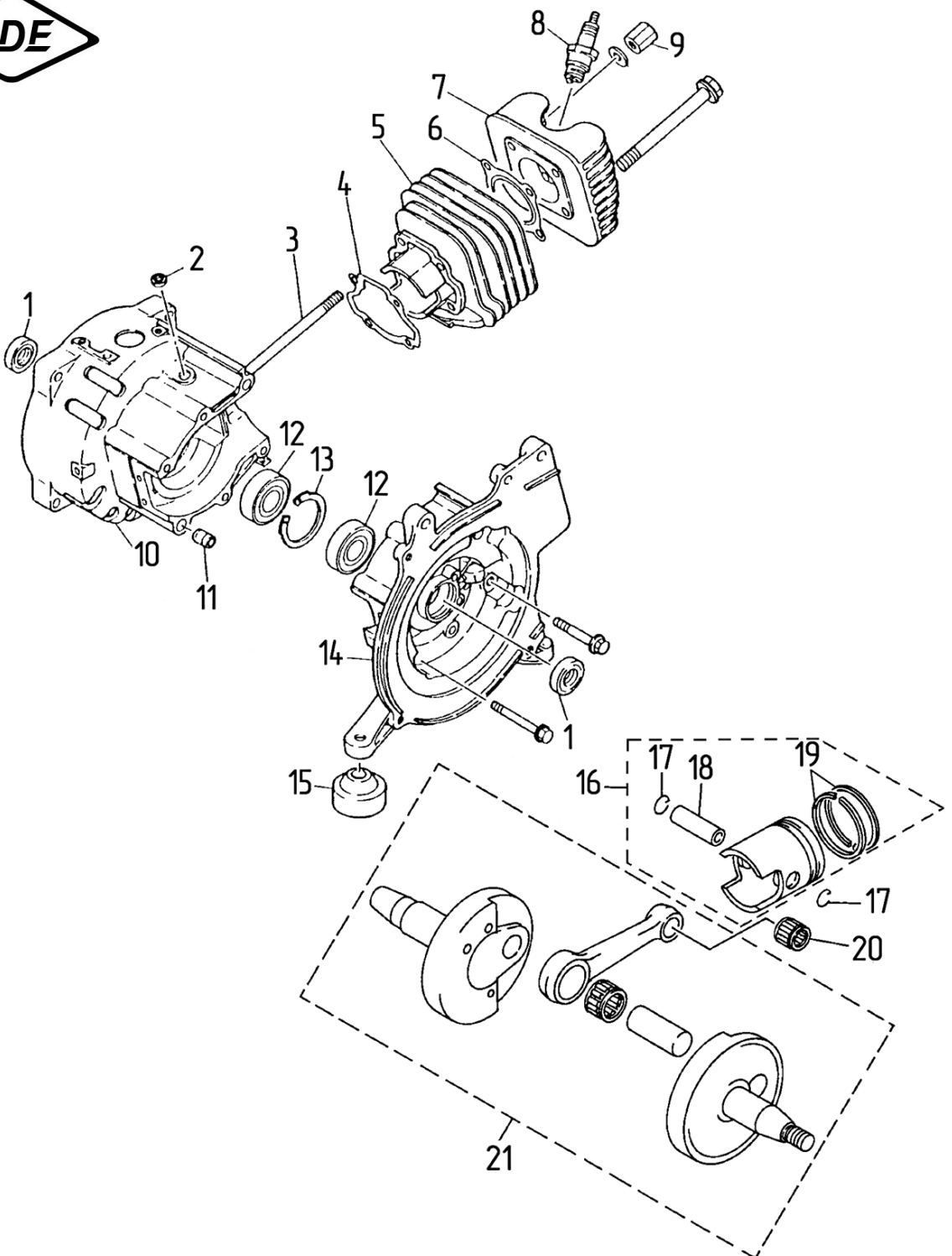


№	Артикул	Наименование	Кол
1	02-950-019	Розетка 12В	1
2	90-1353	Выключатель	1
3	02-950-014	Ручка	1
4	02-950-012	Бак топливный	1
5		Крышка генератора	1
6	01-950-072	Виброгаситель	4
7	02-950-026	Крыльчатка	1
8	02-950-027	Гайка	1
9	02-950-004	Глушитель	1
10	*	Прокладка глушителя	1
11	02-950-100	Генератор (стальной якорь)	1
11	02-950-101	Генератор (чугунный якорь)	1
12	90-0263	Краник топливный	1
13	90-0262	Шланг топливный	1
14	15-188-001М	Пробка топливного бака	1
15		Фильтр-сетка	1
16	1101-0950-0142	Плата инвертора тип 1	1
16	1101-0950-0142-2	Плата инвертора тип 2	1
17	02-950-037	Фильтр воздушный	1
18	02-950-036	Крышка фильтра тип 1	1
18	02-950-036А	Крышка фильтра тип 2	1
*	90-0198	Набор прокладок	

Модель	
Генератор инверторный	
DPG1101	
Technical department	Assembly drawing
Engineer, chief designer	John Emerson Jr.
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA	Page 1



Генератор инверторный

Модель

DPG1101

Technical department

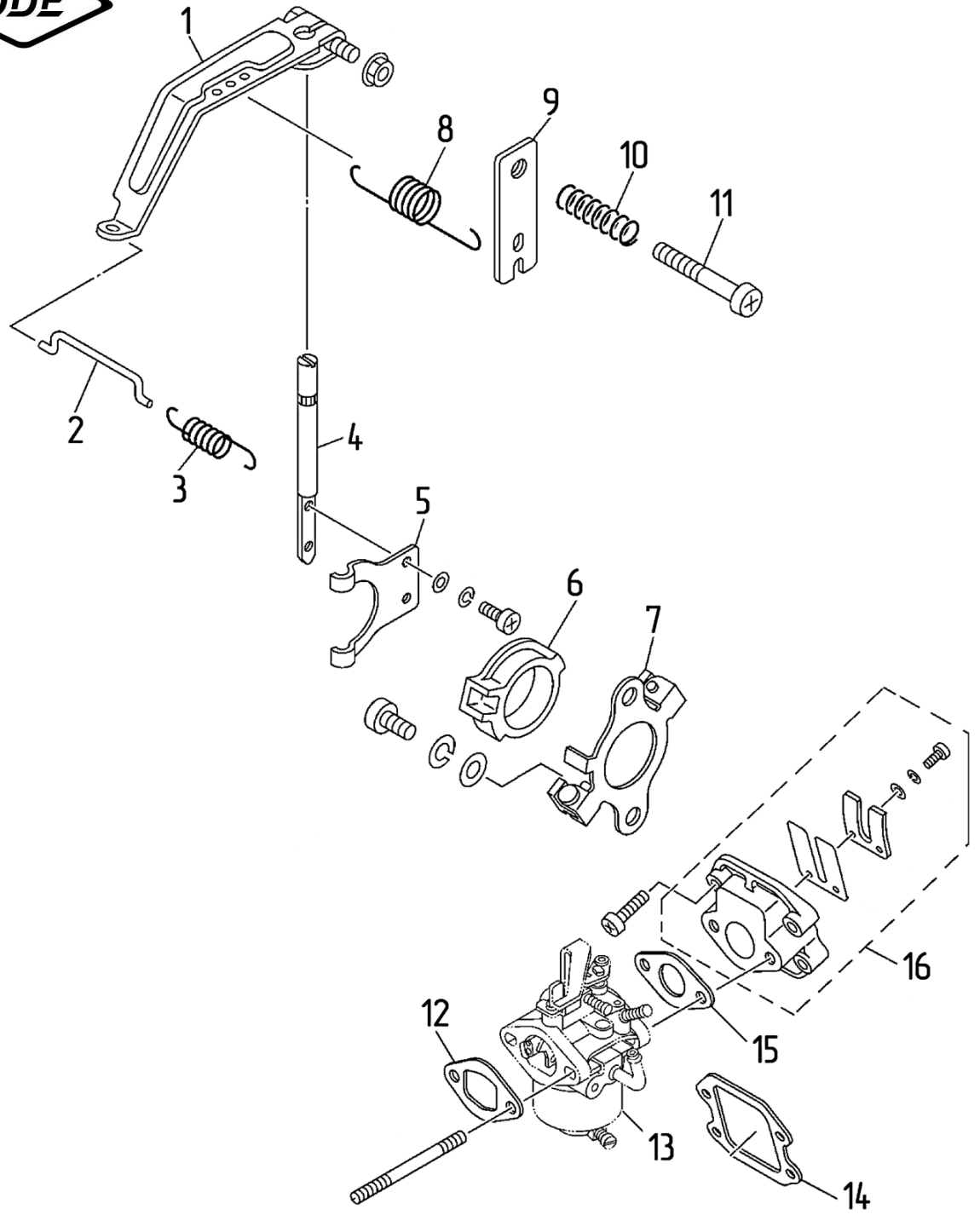
Assembly drawing

Engineer, chief designer

John Emerson Jr.

DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA

Page 1



Генератор инверторный

Модель

DPG1101

Technical department

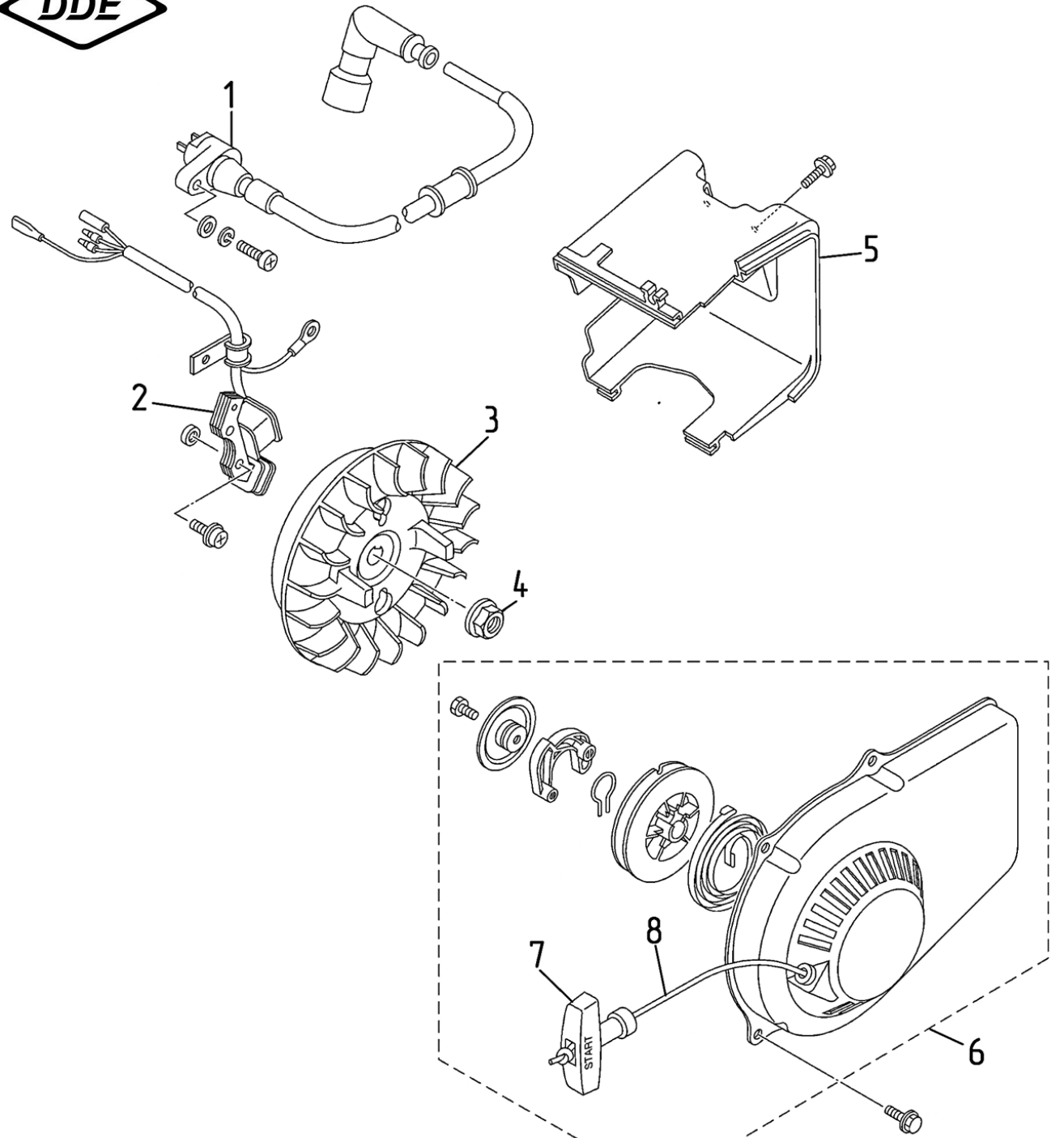
Assembly drawing

Engineer, chief designer

John Emerson Jr.

DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA

Page 2



Генератор инверторный

Модель

DPG1101

Technical department

Assembly drawing

Engineer, chief designer

John Emerson Jr.

DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA

Page 3