

# **GASO.LINE**

## **Howitzer 203 mm BT-4**



### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

L'obusier Howitzer 203mm, était un obusier lourd soviétique de 203mm (8pouces).

Il a été surnommé le « marteau de forgeron de Staline » par les soldats Allemands.

Ces caractéristiques distinctives étaient les deux trains de chenilles qui lui permettait de se déplacer sur de la neige molles à la différence d'autres armes qui étaient presque impossible à bouger dans de tel conditions.

Cette arme a été utilisée jusqu'à la fin de la guerre dans la bataille de Berlin et surtout dans la bataille de Berlin qui permettait de détruire facilement les bâtiments et les réduire en un tas de ruine.

### **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

Howitzer 203mm Howitzer was a Soviet heavy howitzer 203mm (8inches).

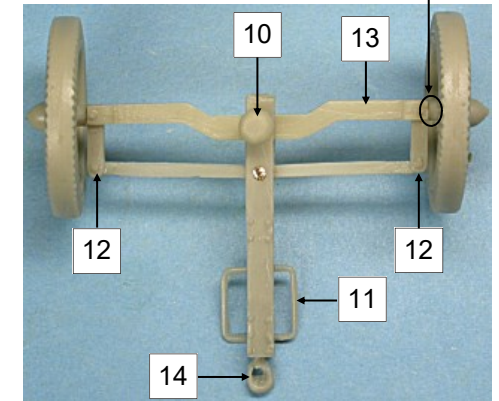
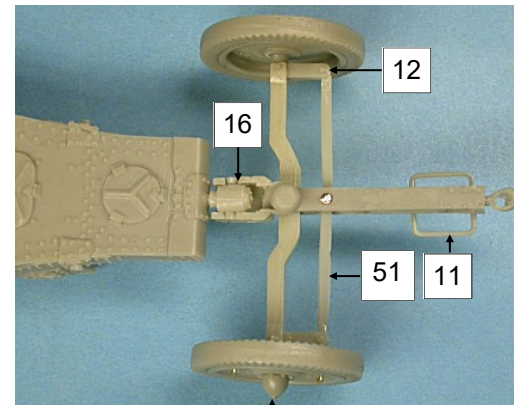
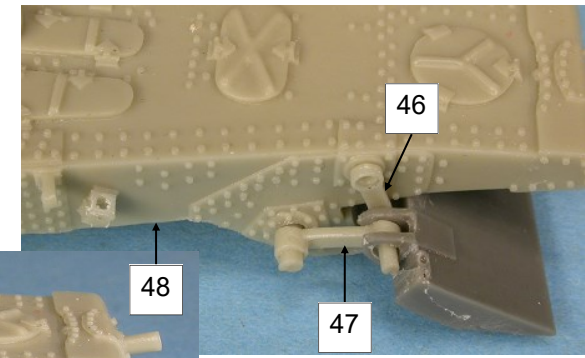
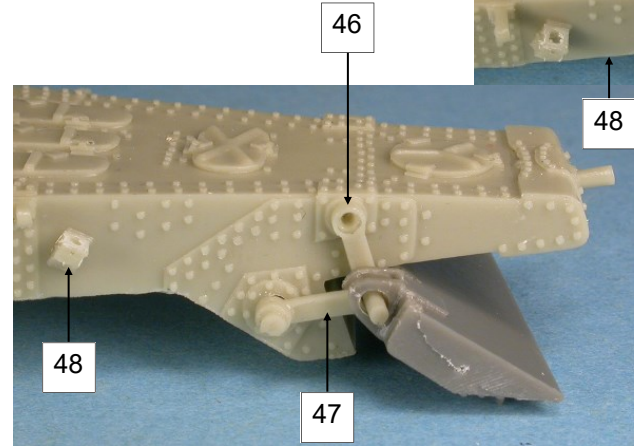
He was nicknamed the "sledgehammer Stalin" by the Germans soldiers.

These distinctive features were the two crawlers that allowed him to move on the soft snow unlike other weapons that were almost impossible to move in such conditions. This weapon was used until the end of the war in the Battle of Berlin and especially in the Battle of Berlin that allowed easily destroy buildings and reduced to a heap of ruins

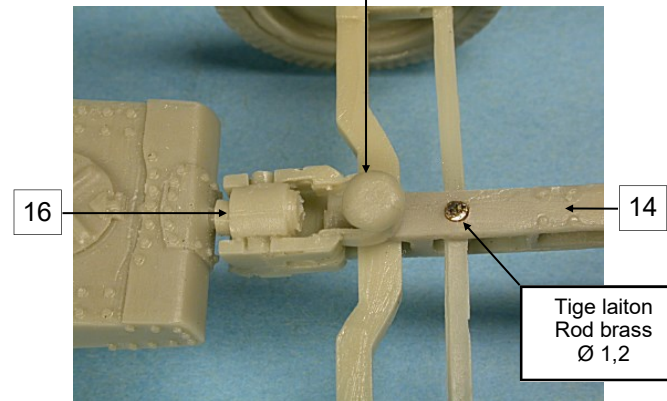
Ce modèle est fabriqué par **Quarter Kit Modèle Shop**  
10, passage du charolais 75012 Paris France  
Tél./Phone: (33) 01.44.75.01.61 Fax: (33) 01.44.75.01.16  
E-mail: [info@quarter-kit.com](mailto:info@quarter-kit.com) Web site: [www.quarter-kit.com](http://www.quarter-kit.com)

GAS50120K Obusier lourd BT-4 203mm			34	Accoudoir siège D et G	2
N°	Désignation	Quantité	35	Obturateur	1
1	Châssis	1	36	Axe obturateur	1
2	Axe	1	37	Guide câble	1
3	chenilles	8	38	Culasse	1
4	Siège droit	1	39	Corps canon	1
5	Siège gauche	1	40	Tube canon	1
6	Bêche	1	41	Viseur	1
7	Supports train de roulement	2	42	Contre poids	1
8	Caillebotis	1	43	Treuil	1
9	Arbre de transmission	1	44	Absorbeur de recule	1
10	Goupille d amarrage	1	45	Berceau	1
11	Poignée	1	46	Articulations bêche partie 1	2
12	Retour de direction	2	47	Articulations bêche partie 2	2
13	Essieu	1	48	Guide barre a mine	1
14	Timon	1	49	Vissés de direction chenilles	2
15	Roues	2	50	Manivelles	2
16	Crochet ce remorquage	1	51	Barres de direction dolly	2
17	Axes	2	52	Levier de canon	1
18	Galets de retour	4	53	Viseur directe	1
19	Galets	4	54	Supports crochet bêche	2
20	Barbotins	2	55	Manivelle	1
21	Rues tendeuses intérieur	2	56	Fil laiton Ø 0.5 x 50mm	1
22	Roues tendeuses extérieur	2	57	Tige laiton Ø 0.8 x 60mm	1
23	Patin de protection	1	58	Tige laiton Ø 1 x 20mm	1
24	Support vérin	1	59	Tige laiton Ø 1.2 x 80mm	1
25	Transmission azimut	1	<p>Si vous avez des pièces défectueuses ou manquantes, n'hésitez pas à nous contacter.</p> <p>If you have faulty or missing parts, don't hesitate to contact us.</p>		
26	Renforts support de siège	2			
27	Volants de manœuvre	3			
28	Supports axe	2			
29	Support viseur	1			
30	Transmission hausse site	1			
31	Grue change obus partie 1	1			
32	Grue change obus partie 2	1			
33	Marches pieds	2			

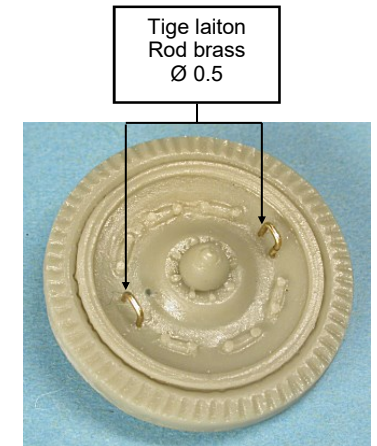
Position de tir  
Fire position



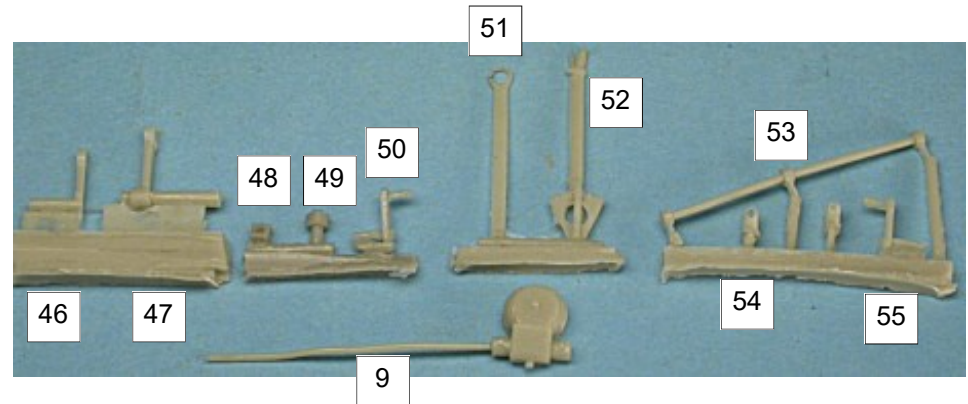
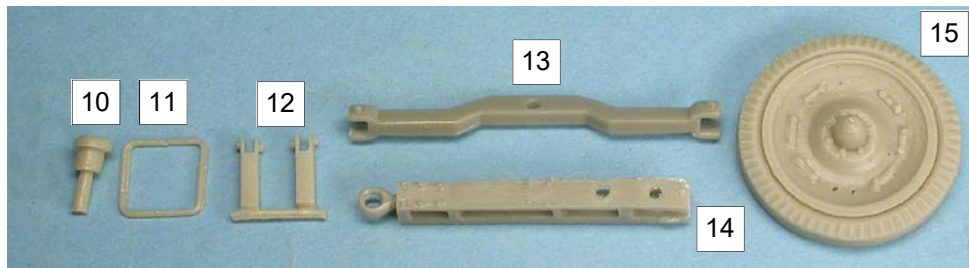
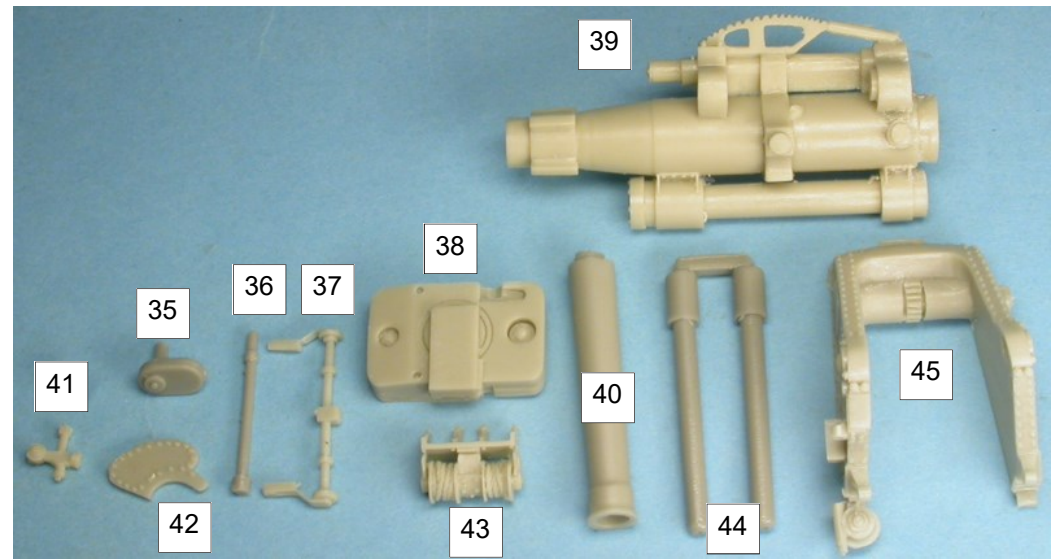
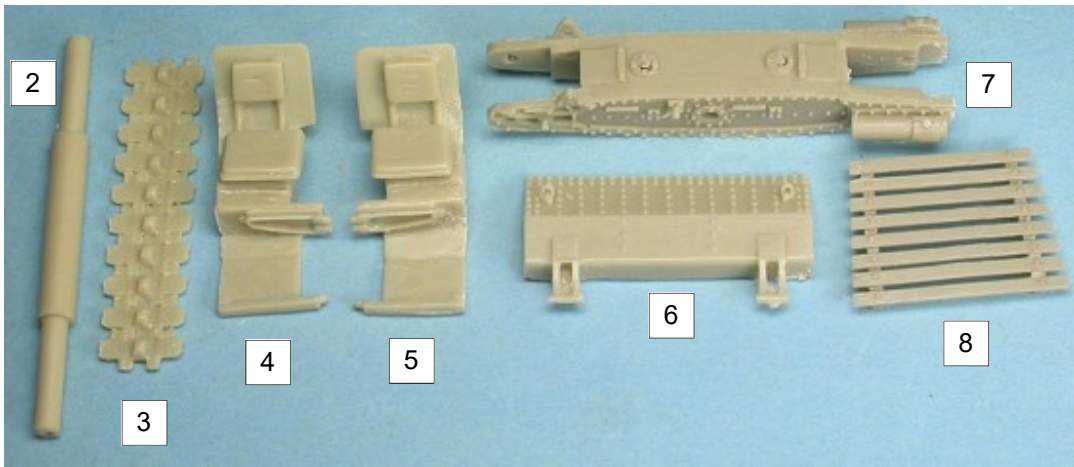
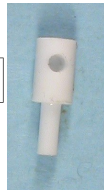
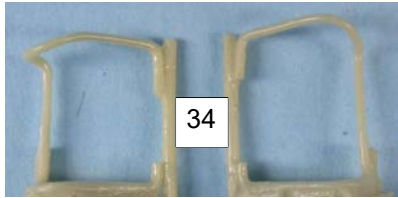
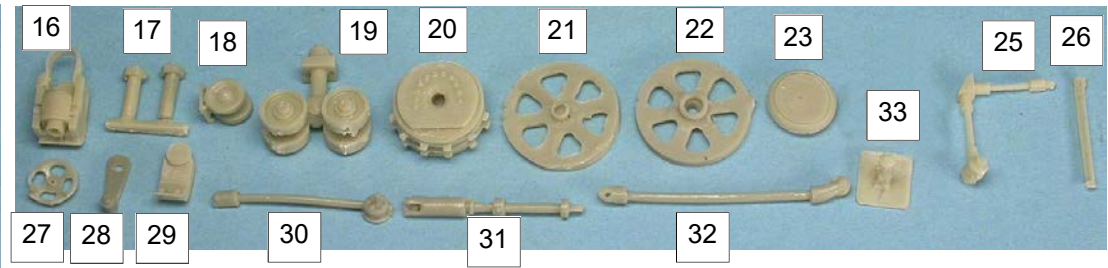
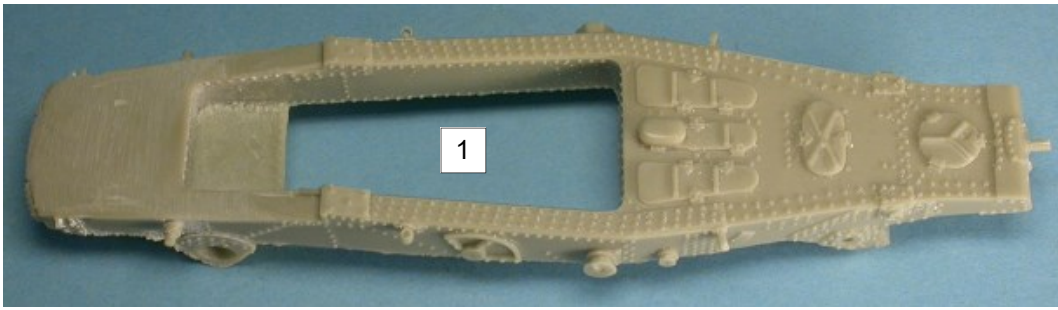
Axe de roue  
Axle wheels  
Laiton / Brass  
Ø 1,2

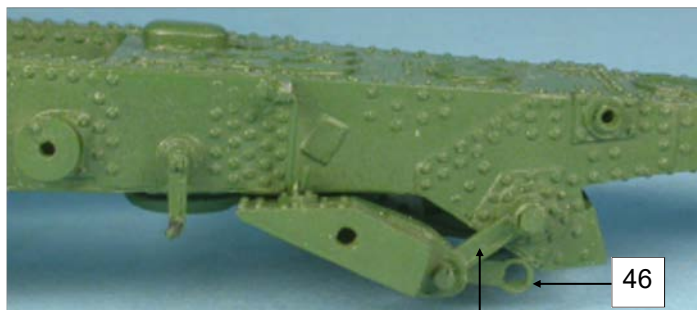
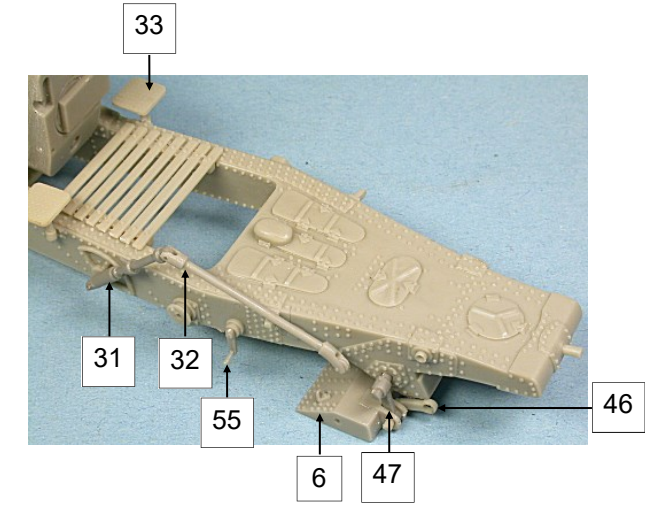
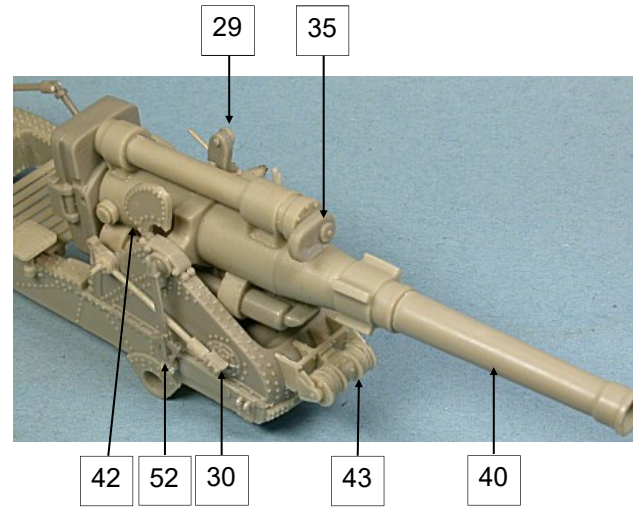
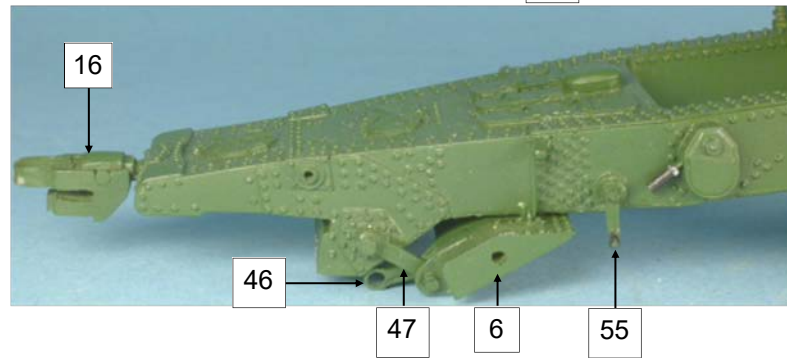
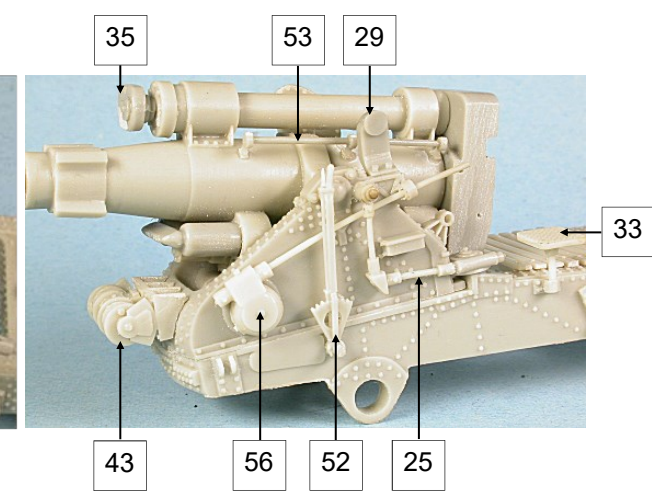
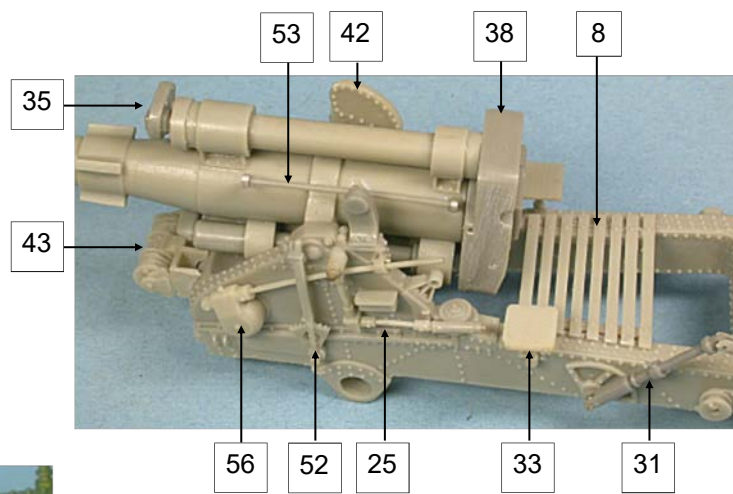
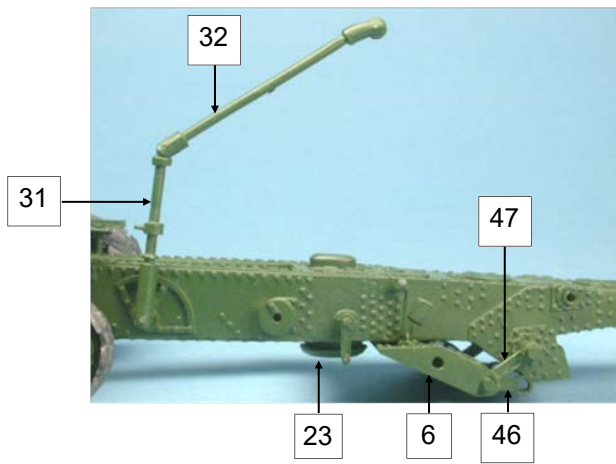


Tige laiton  
Rod brass  
Ø 1,2



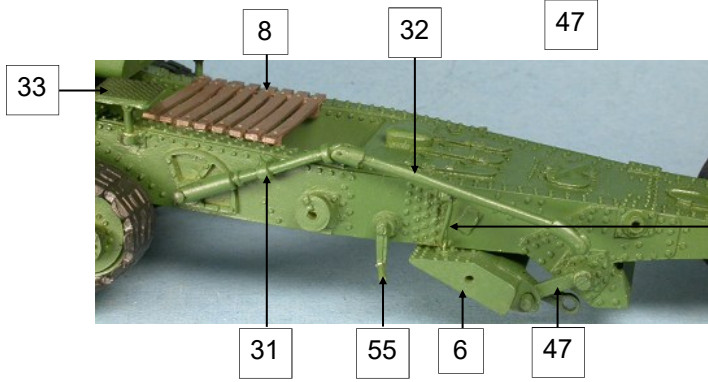
Tige laiton  
Rod brass  
Ø 0.5





Position de route  
Road position

Tige laiton  
Rod brass  
Ø 0,5



Tige laiton  
Rod brass  
Ø 0,5

