

光盘版



二战重大战役

CAMPAIGNS OF WORLD WAR II

KURSK

库尔斯克



〔英〕邓肯·安德森 等著
李清站 等译



北京大学出版社
PEKING UNIVERSITY PRESS

北京市版权局著作权合同登记 图字：01-2005-1335 号

图书在版编目 (CIP) 数据

库尔斯克/(英) 安德森等著; 李清站等译. —北京: 北京大学出版社, 2005.5

(二战重大战役系列)

ISBN 7-301-08459-5

I. 库… II. ①安… ②李… III. 第二次世界大战战役 (1939~1945) —史料
IV. E195.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 135337 号

Copyright © 2004 Amber Books Ltd, London

Copyright of the Chinese translation © 2002 by Portico Inc.

together with the following acknowledgment. This translation of *Campaigns of World War II: The Kursk*

first published in 2000 is published by arrangement with Amber Books Ltd.

本书中文简体字专有使用权归北京大学出版社所有

书 名：库尔斯克

著作责任者：〔英〕邓肯·安德森 等著 李清站 等译

责任编辑：西 风

标准书号：ISBN 7-301-08459-5/K·0364

出版发行：北京大学出版社

地 址：北京市海淀区中关村北京大学校内 100871

网 址：<http://cbs.pku.edu.cn> 电子信箱 pw@pup.pku.edu.cn

电 话：邮购部 62752015 发行部 62750672 编辑部 58874097 58874098

印 刷 者：三河市华晨印务有限公司

经 销 者：新华书店

开 本：787 毫米×1092 毫米 16 开 11.75 印张 彩印 32 面 165 千字

版 次：2005 年 5 月第 1 版 2005 年 5 月第 1 次印刷

定 价：26.80 元

版权所有，翻印必究。



库尔斯克



北京大学出版社
PEKING UNIVERSITY PRESS

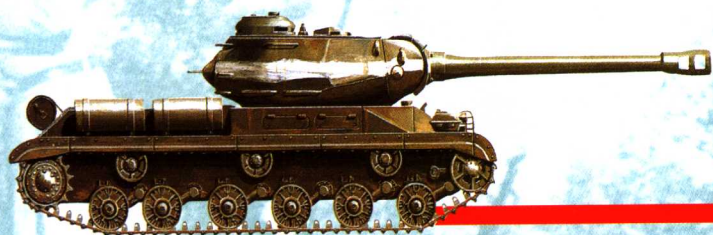
在库尔斯克战场上陷入困境后被遗弃的三辆T-34型坦克。







东线战场寒冷的气温把坦克履带和路面牢牢地冻在一起。



目录

1 库尔斯克之战及其后果 7

对德国国防军来说，在库尔斯克突出部实施的代号为“堡垒”的攻击行动是夺取东线主动权的最后机会，它的失败将彻底粉碎德军夺取胜利的最后希望。

2 冬季风暴 113

库尔斯克攻势失败后，德国国防军的战斗力遭到了严重削弱。苏军大本营不失时机地利用了这一点。

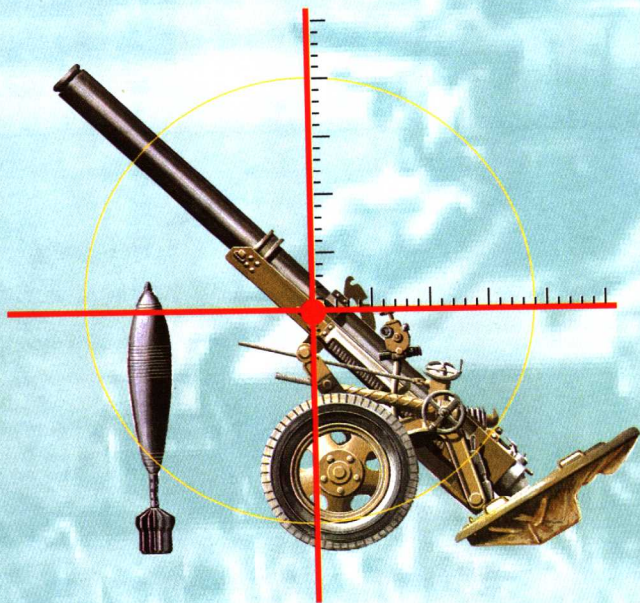
德军的炮兵部队在清点弹药,为抵御苏军的下一轮反攻做准备。



1

库尔斯克之战及其后果

对德国国防军来说，在库尔斯克突出部实施的代号为“堡垒”的攻击行动是夺取东线主动权的最后机会，它的失败将彻底粉碎德军夺取胜利的最后希望。



曼施泰因的部队成功夺回哈尔科夫之后，双方俱已筋疲力尽，尤其是消融的冰雪已将地面变成泥沼，因此东线上出现了较长时期的停战局面。在这段相对平静的时期，双方指挥官都在积极地从战斗中汲取教训，重组支离破碎的军队，为即将到来的夏季战役做准备。为了能够在夏季发起决定性的攻击，东线的德军急需重建它们在“蓝色”行动、尔热夫突出部防御战

IV型坦克

原产国：德国

武器：1门75毫米口径火炮；2挺7.92毫米口径MG34机枪

发动机：300马力汽油机

乘员：5人

车长：7.02米

车宽：3.29米

车高：2.68米

装甲厚度：50~60毫米

最大行程：200千米

最大时速：38千米/小时

IV型坦克



以及1942~1943年冬天顿河集团军群在殊死战斗中被摧毁的坦克部队。实际上，在1943年1月末形势恶化时，德军仅能派出510辆坦克去阻止苏军的迅猛推进。在“巴巴罗萨”行动开始后的19个月内，德军在东线损失了7500多辆坦克——这个数字远远超过了其生产水平。

1943年2月，为了改变这种状况，希特勒孤注一掷采取了全面措施。他任命海因茨·古德里安（德国重要的坦克理论家，当时因未能阻止苏军1941~1942年的冬季攻势而失宠）为德国装甲兵总指挥。古德里安采取了积极步骤以弥补东线装甲师遭受的重大损失。他设法通过生产过程合理化来提高德国的坦克生产水平，为装甲师提供新的II型攻击炮（该型炮当时只配给炮兵部队）。不过这些措施见效需要时间，因此到1943年4月底，德军在整个战场上的坦克数量降到了创纪录的最低点：3630辆。然而在5、6月中，越来越多的攻击火炮（5月的交付量已达988辆）开始补充到已经耗空了的机械化师——这些师曾在曼施泰因实施的有效进攻中充当了先头部队。在装甲部队迅速得到补充后，1943年夏，陆军总部开始考虑在东线实施新的进攻。

策划新的攻势

1943年3月13日，德国陆军总部发布命令，计划于5月初对库尔斯克突出部发动代号为“堡垒”的作战行动。在接下来的几周里，陆军总部又考虑要将敌人从顿涅茨河的工业区赶走，因此又制定了在库尔斯克东南实行的辅助行动计划——“鹰”计划和“豹”计划。德国人选择库尔斯克突出部是因为他们想要采取的双重包围行动有某种形式的地域局限性，而库尔斯克突出部则是一个醒目的天然坐标。1943年2月苏军的推进，以及曼施泰因成功地夺回哈尔科夫与别日哥罗德，使得库尔斯克突出部这个巨大的向西突出的敌占区成为德军的纵深战线。德军似乎很容易从突出部的南北两端伸出，发动钳形攻势，合围库尔斯克与其东面的季姆。一旦成功，大批苏军就将陷入另一个包围圈之中——这是二战中德军偏爱的进攻手段。

希特勒没有急于向疲惫的苏军发动进攻，而是延缓了“堡垒”行动，目的在于积聚强大的力量。很明显，德军在策划“堡垒”

下图

罗马尼亚军队的一名中尉。他身着罗马尼亚1931年采用的英式制服，腰系山姆·布朗皮带；已被授予二级铁十字奖章。



战斗间隙中的德军士兵。





对面图

德国炮兵在挪动一门大炮。

行动时考虑到了军队机动能力的减弱，也反思了1942年夏天在进攻高加索的“蓝色”行动中所犯的错误。在那次攻势中，德军的战斗力量被分散到不断扩大的战场上，直接导致了斯大林格勒的失败，使他们还来不及利用迈科普产油区为纳粹战时经济做出贡献，便仓促放弃了高加索。基于这样的教训，德军将“堡垒”行动限制在一定的地域内，以便可以在关键点上集中优势兵力。“堡垒”行动的先头部队为7个配备有总数达2950辆坦克与炮车的机械化师，这几乎相当于在1941年6月22日

“巴巴罗萨”行动发动时德军在长达1400多公里的东线上投入的全部力量。

这支先头装甲部队配备着528辆Ⅲ型坦克（装备有50毫米口径长管炮）、631辆Ⅳ（F-H）型坦克（也装备有长管炮）、200辆新式Ⅴ型

M1943型160毫米迫击炮

原产国：苏联

口径：160毫米

炮弹重量：40.8千克

炮身长度：3.03米

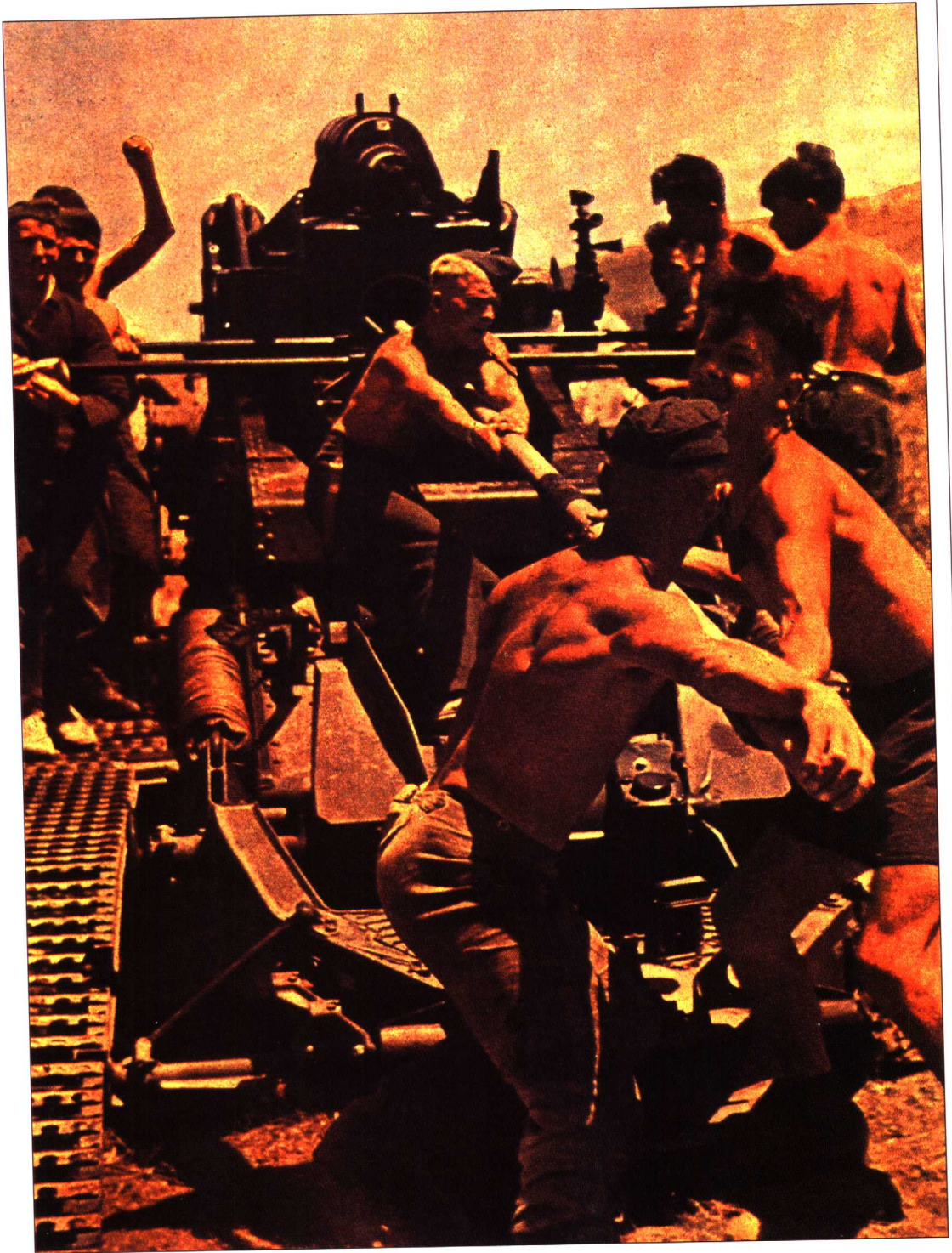
高低射界：45°~80°

方向射界：25°

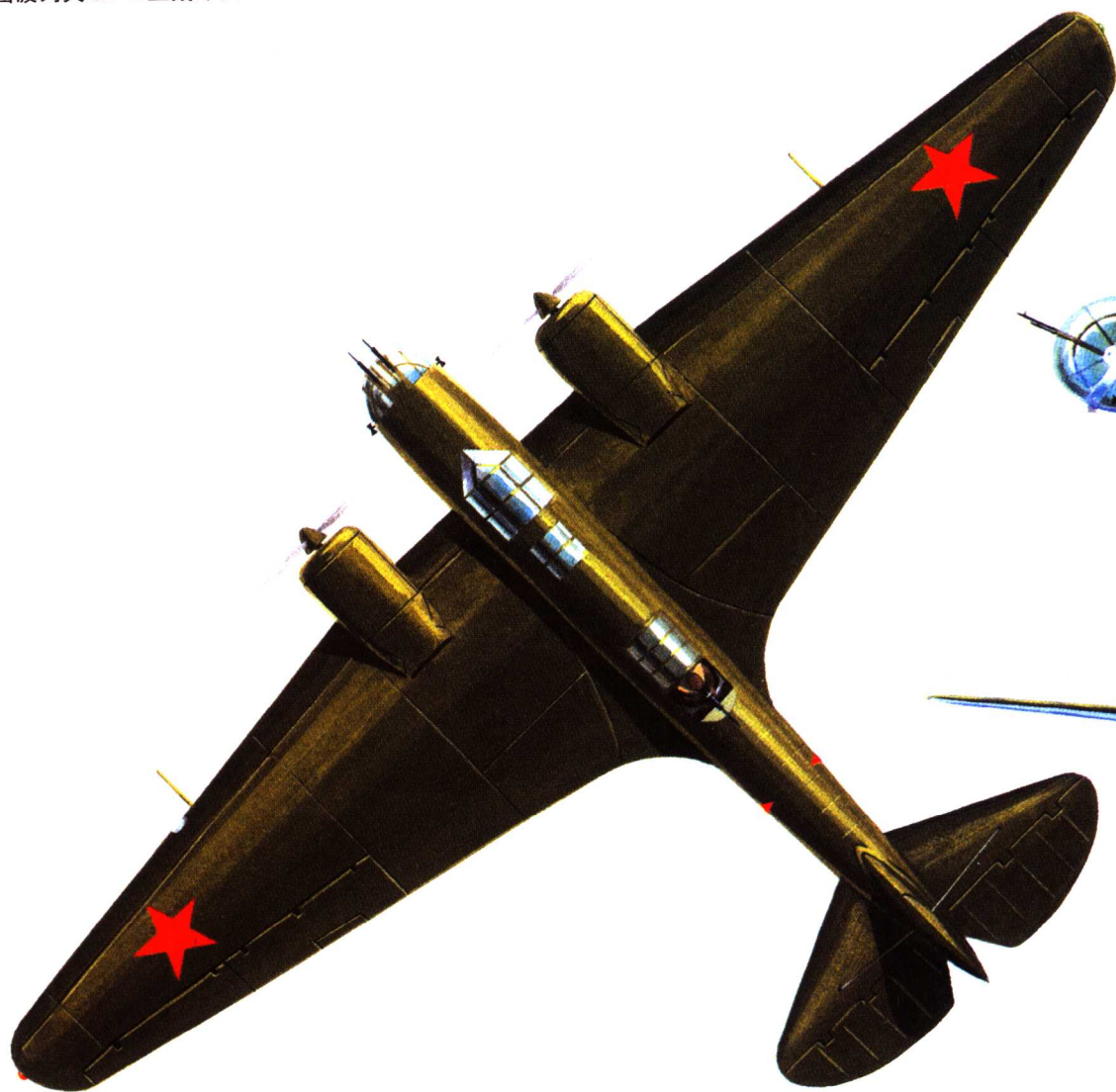
初速：245米/秒

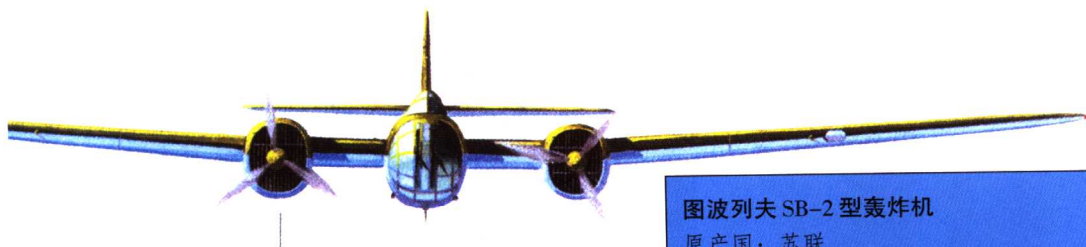
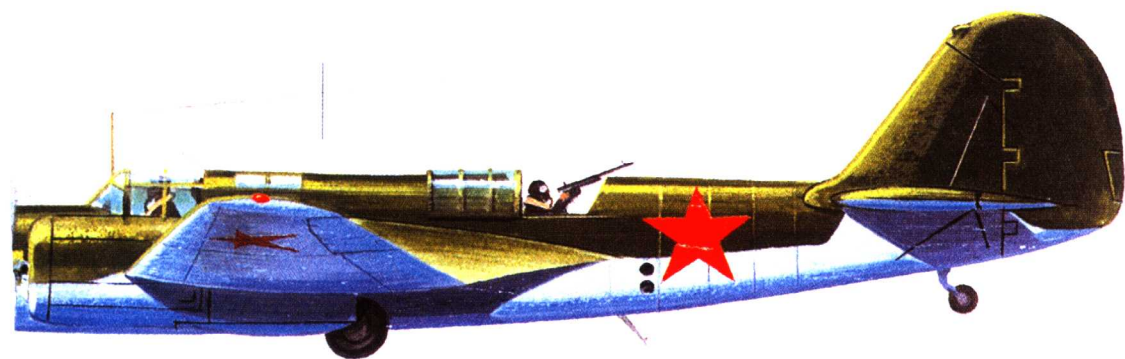
有效射程：5150米





图波列夫 SB-2 型轰炸机





图波列夫SB-2型轰炸机

原产国：苏联

机型：3座轻型轰炸机

动力装置：2台960马力科罗莫夫M-130
型12缸V型发动机

性能：最大时速450千米/小时

重量：空载重量4768千克

最大起飞重量7880千克

尺寸：翼展20.33米；机长12.57米；机高
3.25米

武器装备：机头处有2挺7.62毫米口径可
移动式前开火机枪；机背处有1
挺7.62毫米口径可移动式后开
火机枪；机腹处有1挺7.62毫
米口径机枪；载弹量600千克

