

# 大威力手枪

DAWEILI SHOUQIANG



知书达礼  
zhishudali 典藏

- 最翔实的记录
- 最精美的图片
- 最详细的解说
- 最震撼的冲击

# 全知道



科学新视野



# 大威力手枪 全知道



北方联合出版传媒（集团）股份有限公司

 万卷出版公司

© 崔钟雷 2010

图书在版编目(CIP)数据

大威力手枪全知道 / 崔钟雷编. —沈阳: 万卷出版公司, 2010.6

(科学新视野)

ISBN 978-7-5470-1001-3

I. ①大… II. ①崔… III. ①手枪 - 世界 - 少年读物  
IV. ①E922.11-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 095904 号

科 学 新 视 野



出版发行: 北方联合出版传媒(集团)股份有限公司  
万卷出版公司  
(地址: 沈阳市和平区十一纬路 29 号 邮编: 110003)

印刷者: 沈阳全成广告印务有限公司

经销者: 全国新华书店

幅面尺寸: 160mm × 215mm

字 数: 100 千字

印 张: 5

出版时间: 2010 年 6 月第 1 版

印刷时间: 2010 年 6 月第 1 次印刷

责任编辑: 陈 丹

策 划: 钟 雷

装帧设计: 稻草人工作室 

主 编: 崔钟雷

副 主 编: 杨黎明 刘志远 于晓蕊

ISBN 978-7-5470-1001-3

定 价: 15.00 元

联系电话: 024-23284090

邮购热线: 024-23284050/23284627

传 真: 024-23284448

E-mail: vpc\_tougao@163.com

网 址: <http://www.chinavpc.com>

# FOREWORD F 前言



科学知识的积累与发展需要每一代人进行坚持不懈的努力。当今世界,衡量一个国家与民族的综合竞争实力的高低,很大程度上要归结到本民族科学知识的持续发展力上。

青少年是民族的希望与未来,也是科学持续发展力的根本源泉。在新的知识信息时代,他们需要从小学习知识,培养特长爱好,开阔眼界,积累经验,为长大后向科学进军奠定一个良好的基础。

鉴于此,编者通过大量的收集与筛选,精心编纂了《科学新视野》系列丛书。本丛书涉及广泛,涵盖宇宙、地理、动物、植物、科技、军事、历史、文化等诸多方面的基础知识点与该学科的最新发展成果与动态。本丛书所选资料翔实新颖,文字简洁生动,体例分类细致入微,通过具体的数据、精美的图片与简洁易懂的准确图说来调动读者的阅读积极性并启发他们的想象力,从而使读者能够快乐阅读、轻松学习。

作为编者,我们衷心希望本丛书能为青少年读者带来求知上的便捷,以利于他们汲取知识、开阔视野。

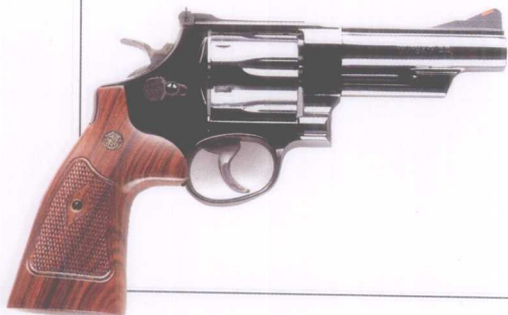
编者

## 目 录



## 转轮手枪

- |                    |    |                    |    |
|--------------------|----|--------------------|----|
| 美国 柯尔特蟒蛇型转轮手枪      | 8  | 美国 鲁格红鹰型转轮手枪       | 18 |
| 美国 柯尔特 M1917 型转轮手枪 | 10 | 法国 曼哈尔因 MR73 转轮手枪  | 20 |
| 美国 柯尔特特种侦探转轮手枪     | 12 | 美国 柯尔特警用型转轮手枪      | 22 |
| 美国 史密斯 -           |    | 美国 史密斯 -           |    |
| 韦森系列转轮手枪           | 15 | 韦森双动转轮手枪           | 24 |
|                    |    | 美国 鲁格保安 6 型转轮手枪    | 26 |
|                    |    | 美国 柯尔特转轮手枪         | 28 |
|                    |    | 英国 韦伯利 MK6 型转轮手枪   | 31 |
|                    |    | 德国 毛瑟“Z”字形转轮手枪     | 34 |
|                    |    | 俄罗斯 纳甘特 M1895 转轮手枪 | 36 |





法国 卡米洛 -

戴维格勒转轮手枪



38



意大利 伯莱塔 92F 手枪

64

瑞士 西格 - 绍尔系列手枪

66

奥地利 格洛克 17 型

半自动手枪

68

## 自动手枪

以色列 “沙漠之鹰” 手枪

40

中国 92 式手枪

70

美国 柯尔特 M1911A1 手枪

43

德国 瓦尔特 P5 式手枪

72

德国 HKMK23 手枪

46

美国 鲁格 P-85 式手枪

74

美国 FP-45“解放者”手枪

48

意大利 伯莱塔 M1934 式手枪

76

奥地利 格洛克系列手枪

50

比利时 勃朗宁 M1935

德国 HKUSP 系列手枪

53

大威力手枪

78

捷克 CZ75 手枪

56

德国 瓦尔特 P99 手枪

58

美国史密斯 -

韦森西格玛 9 毫米手枪

60

西班牙 星 30M 手枪

63



## 目 录



德国 瓦尔特 P38 手枪	80
西班牙 阿斯特拉 M600 手枪	82
德国 HKP9 手枪	84
德国 鲁格 P08 手枪	84
德国 HKP7 手枪	86
美国 萨维奇 M1907 型手枪	88
比利时 勃朗宁 M1900 式手枪	90
捷克 CZ83 式手枪	92
德国 瓦尔特 PP/PPK 半自动手枪	94
德国 毛瑟手枪	97
德国 伯格曼 M1896 手枪	100
中国 54 式手枪	102

比利时 FN Five-seveN 手枪	104
----------------------	-----

## 冲锋手枪

美国 卡利柯 M950 冲锋手枪	108
奥地利 施泰尔战术冲锋手枪	110
美国 KF-AMP 系列突击冲锋手枪	112
中国 新型冲锋手枪	114
意大利 伯莱塔 M93R 冲锋手枪	116
德国 毛瑟冲锋手枪	118





# 转轮手枪

(ZHUANLUN SHOUQIANG)

转轮手枪的名称来源于它的填弹方式，填弹时这种枪的转轮甩向左侧或右侧。人们习惯上把转轮甩向右侧的叫右轮手枪。但是，从古至今，向右摆出的转轮手枪很少见。于是，人们便约定俗成地把转轮手枪称为了“左轮手枪”。

## 美国柯尔特 蟒蛇型转轮手枪



### 名称由来

美国柯尔特蟒蛇型转轮手枪于 1955 年生产,它被誉为世界上最好的转轮手枪之一。该枪采用标准柯尔特击发系统,片状准星,照门可以调整,双动击发,操作平滑可靠。因为它的外形类似莽蛇,所以称之为柯尔特蟒蛇型转轮手枪。

### 别具匠心

这款手枪制作工艺先进,体现了制作工匠的高超水平。柯尔特蟒蛇型转轮手枪是由不锈钢或者蓝色的碳素钢制成,握在手中会让你感受到其沉甸甸的分量,让人倍感舒适。这沉甸甸的质量主要是为了适应柯尔特蟒蛇转轮手枪发射的大威力子弹,防止在开火时由于手枪质量过轻而使枪口颤动幅度过大,



柯尔特蟒蛇型转轮手枪的枪管下方弹仓轮轴护套延长至枪口,使重心靠前克服上仰。

枪重 1.08 千克

弹容 6 发

有效射程 50 米

型号	柯尔特蟒蛇型
口径	9毫米
枪长	235毫米



影响射击的精确度。也正是这种沉甸甸的质量，使得该枪有着令人难以置信的耐用性，如果该枪的使用者足够强壮有力并且能够操纵自如，那么在转轮手枪的选择上，几乎没有哪支枪可以与之匹敌了。柯尔特蟒蛇型转轮手枪的稳定性和超强的杀伤力让枪械爱好者们啧啧称奇。



# 美国柯尔特 M1917 型转轮手枪



柯尔特 M1917 型转轮手枪是为满足战争的需要，在 M1909 转轮手枪的基础上改进发展而成的，并在第一次世界大战中名声大噪。



柯尔特 M1917 型转轮手枪是第一次世界大战时的名枪，它是柯尔特 M1909 转轮手枪的改进型。因该枪于 1917 年投入生产，所以被称为柯尔特 M1917 型转轮手枪。

## 横空出世



柯尔特 M1917 型转轮手枪的诞生具有一定的历史原因。在美国军队装备柯尔特 M1917 以前，他们的部队装备的是 9.65 毫米口径的转轮手枪，一方面由于 9.65 毫米口径的手枪威力不尽人意，另

枪重 1.14 千克

弹容 6 发

有效射程 30 米

型号	柯尔特 M1917
口径	11.43 毫米
子弹	11.43 毫米枪弹

一方面美国军方也见识了 11.43 毫米口径枪弹的威力,于是柯尔特公司于 1909 年推出了 11.43 毫米口径的新型军用转轮手枪,即 M1909 手枪。在 1917 年,为了战争的需要,又把 M1909 转轮手枪经过改进,进而发展了 M1917 型。

### 制式装备

该枪采用半月形弹匣、无底缘手枪弹,枪架与弹巢间的隙较大。在第



一次世界大战期间及大战结束以后一段较长的时间内,这款枪是美、英等国的制式装备。后来因为该枪的有效射程与美军的要求相距甚远,而将其改为美国警察专用枪械。

柯尔特 M1917 型左轮手枪的转轮。

木质握把,手感舒适。



## 美国 柯尔特 特种侦探转轮手枪

### 手枪元老

柯尔特特种侦探转轮手枪于1927年诞生,它是警用转轮手枪的开山鼻祖。由于柯尔特特种侦探手枪粗短的枪管特别像狮子的鼻子,所以人们又称其为“狮子鼻”。后来许多厂家也都生产这种枪管短粗的转轮手枪,并且也都叫“狮子鼻”,而柯尔特公司生产的这种特种侦探转轮手枪更是所有“狮子鼻”中的元老。

### 不断改进

柯尔特特种侦探转轮手枪在研制成功后经过了几次改型,出现了几种不同的型号。1927年~1946年生产的为第一期型号,也称为作战前型。1947年~1972



柯尔特特种侦探转轮手枪的枪管较粗。



枪重 0.67 千克

弹容 6 发

有效射程 30 米

年生产的为第二期型号,称为战后型,是生产时期最长的一款型号。第三期型号从 1973 年开始生产,是特种侦探转轮手枪的最后一个型号。

第一期型号较后期型号在外观上有很大的不同。例如,第一期型号的扳机护圈呈鹅卵形,而后期型号中改成蚕茧形,这使得扳机护圈与握把之间的间隙较窄,并且,旋转到任何一个位置时,弹膛尾端与枪体间几乎没有空隙,且不影响其动作的灵活

型号	特种侦探转轮手枪
口径	9.65 毫米
枪长	175 毫米



转轮手枪是手工装填弹药,子弹打空之后就得退壳或重新装填。

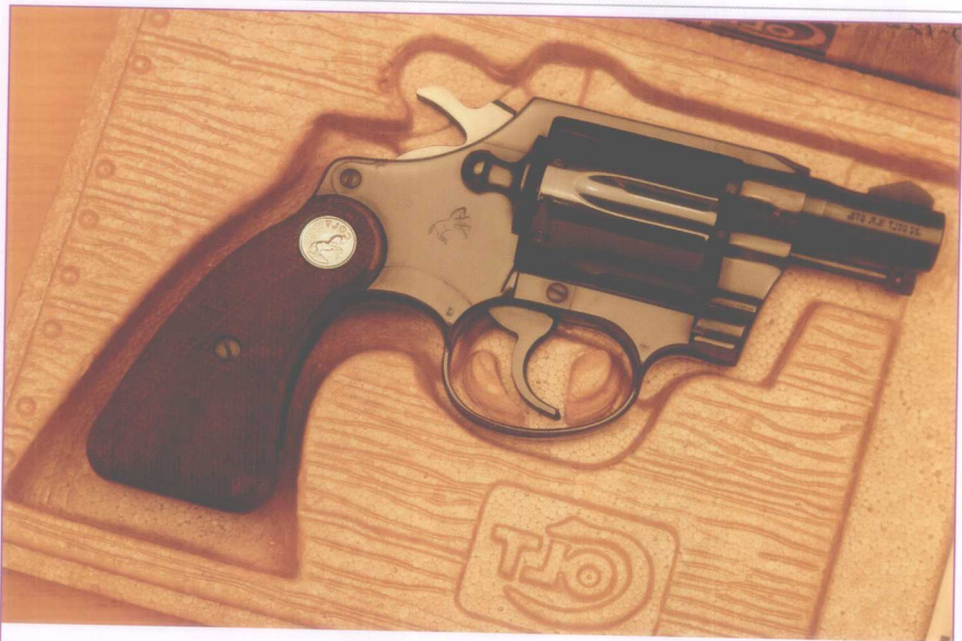
看起来显得  
过大的握把手感  
却十分舒适。



细长的扳机对食指有非常好的伏贴性。

采用简单的复古设计,枪管有所加粗。

性,操作起来极其流畅。准星为半月形,并且该准星并不是上下均一厚度,而是有一个段差,看起来就像是准星下面又另加了一个台座。第一期型号在制作过



程中主要依赖枪匠的手工技能,因此其部件与同时代、同型号的枪之间没有互换性,但也正是因为这样,枪上各个零件的细密性,是现代枪械所不能比拟的。

1933年以前制造的特种侦探转轮手枪的握把底部呈直角,后期特种侦探转轮手枪的握把底部呈圆角,并且弧度较大。准星也发生了变化,逐渐取消了台座,到后期基本定型,没有了段差,上下均一厚度,与第一期完全不同。第三期型号与前两期相比,制作者从安全性和可靠性上来考虑,对枪管下突耳、退壳杆及准星进行了相应的调整:枪管下突耳一直延伸至枪口,且里面中空,退壳杆装入其中。另外准星也由半月形变成了三角形。这样的设计有效地防止了枪支钩挂衣物的可能,而且三角形准星也更容易进行快速瞄准。该枪线条相对流畅,其标准型配置的握把显得有点过大,好像是强加上去的,但握感十分舒适。

一般来说,早期的转轮手枪似乎都融入了职业枪匠的意念与灵魂,都充满着野性的味道。那时所生产的手枪,至今都透着一股别样的灵气,令众多手枪爱好者们为之着迷。

## 美国史密斯 - 韦森系列转轮手枪

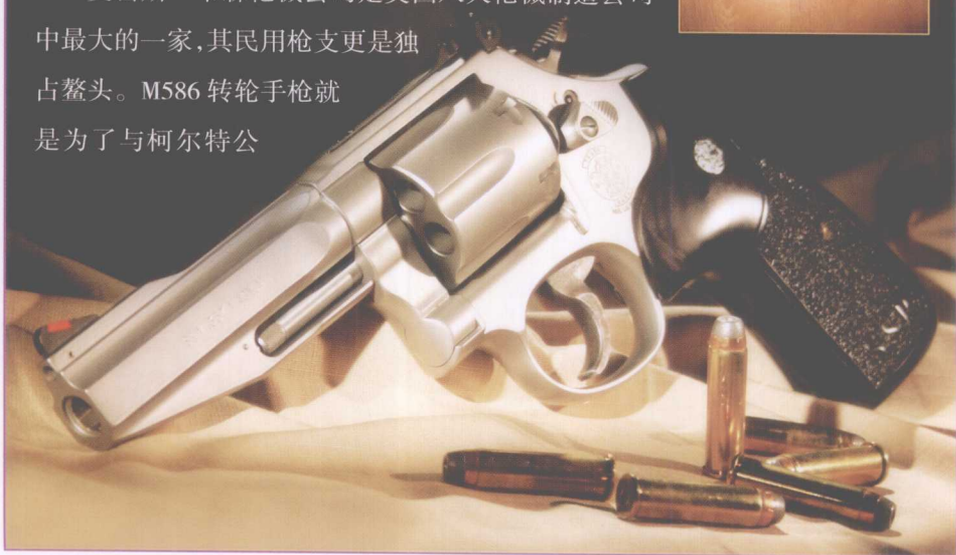
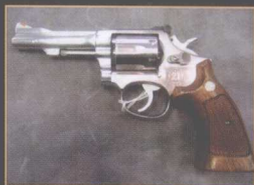
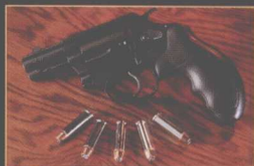
史密斯 - 韦森转轮手枪是美国史密斯 - 韦森公司原始型的转轮手枪。该枪采用 K 型设计, 固定式照门, 用镀镍钢或防腐蚀不锈钢制造, 1900 年开始生产。该枪曾被军方和警方定为制式装备。

### 制造精良

美国史密斯 - 韦森系列转轮手枪采用优良的抛光和镍表面涂层技术, 自问世以来备受欢迎, 特别在以枪战为题材的影片中经常出现, 故而声名远扬。该系列转轮手枪使用 11 毫米马格努姆枪弹, 子弹侵略力很强。

### 价廉物美

史密斯 - 韦森枪械公司是美国八大枪械制造公司中最大的一家, 其民用枪支更是独占鳌头。M586 转轮手枪就是为了与柯尔特公





史密斯-韦森转轮手枪几乎已经成了精确、安全的代名词，它威力大、射击精度高，且容易操作。



枪重 1.14 千克

弹容 6 发

枪管长 150 毫米