

Bushnell

78

周年

为追求而生

78年前，我们传奇的历史始于大卫·布什内尔带来了高质量的双筒望远镜产品。他最初的追求仍然是我们的坚持理念。

让更多的人更容易享受户外活动带来的心灵愉悦、充满自豪。

随着我们继续前进，目光转向75年后的今天，

我们仍然在努力创新产品，提高性能，只是为了一件事，那就是提升您的视觉体验。

为了追求而生，在探索的路上，我们与您同行！



BUILT FOR
THE PURSUIT

NEW 精英系列

性能简介

EXO™ 保护涂层 - EXO镜片涂层 可有效保护镜片防止雨雾,油水和灰尘碎屑对镜片的损坏防止划痕。
 ED 超低色散镜片 - ED萤石镜片提供令人惊讶的图像对比度和分辨率。
 PC-3•相位涂层 - 抑制图像畸变提升成像分辨率和对比度。
 DPC棱镜涂层- 保持图像色彩还原和光线的透光率。
 FMC全覆式镀膜涂层 - 全部镜片表面多层全覆式镀膜层提高成像亮度和透光率
 UWB超宽带镀膜层 - 提升光线转换率和微光观察能力。
 IPX7级充氮防水、屈光度锁定、无铅安全环保玻璃



BF1030T
10x30mm



BF842T 8x42mm
BF1042T 10x42mm



BF1556T
15x56mm



NEW 精锐系列



BEN842 8x42mm
BEN1042 10x42mm



BEN1050 10x50mm
BEN1250 12x50mm



性能简介

EXO™ 保护涂层 - EXO镜片涂层 可有效保护镜片防止雨雾,油水和灰尘碎屑对镜片的损坏防止划痕。
 ED 超低色散镜片 - ED萤石镜片提供令人惊讶的图像对比度和分辨率。
 PC-3•相位涂层 - 抑制图像畸变提升成像分辨率和对比度。
 DPC棱镜涂层- 保持图像色彩还原和光线的透光率。
 FMC全覆式镀膜涂层 - 全部镜片表面多层全覆式镀膜层提高成像亮度和透光率
 UWB超宽带镀膜层 - 提升光线转换率和微光观察能力。
 IPX7级充氮防水、屈光度锁定、无铅安全环保玻璃

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BF1030T	10x30mm	屋脊BAK-4	旋升	3.0mm	18mm	2.1m	110m	IPX7	是	388g	否	122mm
BF842T	8x42mm	屋脊BAK-4	旋升	5.1mm	19mm	3m	142m	IPX7	是	873g	是	170mm
BF1042T	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	18mm	3m	113m	IPX7	是	862g	是	170mm
BF1556T	15x56mm	屋脊BAK-4	旋升	3.7mm	21mm	4m	78m	IPX7	是	1455g	是	222mm

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BEN842	8x42mm	屋脊BAK-4	旋升	5.3mm	19mm	1.9m	142m	IPX7	是	666g	是	140mm
BEN1042	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	18mm	2.4m	113m	IPX7	是	666g	是	140mm
BEN1050	10x50mm	屋脊BAK-4	旋升	5.0mm	15mm	3.0m	114m	IPX7	是	830g	是	165mm
BEN1250	12x50mm	屋脊BAK-4	旋升	4.1mm	15mm	3.0m	93m	IPX7	是	830g	是	165mm

卓越系列

BN1036B
10x36mmBN1042B
10x42mmBN1025B
10x25mm

传奇系列

BB842W 8X42mm
BB1042W 10x42mmBB1050W 10x50mm
BB1250W 12x50mm

性能简介

EXO™保护涂层 - EXO镜片涂层 可有效保护镜片防止雨雾，油水和灰尘碎屑对镜片的损坏防止划痕。

ED 超低色散镜片 - ED萤石镜片提供令人惊讶的图像对比度和分辨率。

PC-3•相位涂层 - 抑制图像畸变提升成像分辨率和对比度。

FMC全覆式镀膜涂层 - 全部镜片表面多层全覆式镀膜层提高成像亮度和透光率

IPX7级充氮防水、屈光度锁定、无铅安全环保玻璃



性能简介

EXO™保护涂层 - EXO镜片涂层 可有效保护镜片防止雨雾，油水和灰尘碎屑对镜片的损坏防止划痕。

DPC棱镜涂层- 保持图像色彩还原和光线的透光率。

FMC全覆式镀膜涂层 - 全部镜片表面多层全覆式镀膜层提高成像亮度和透光率

UWB超宽带镀膜层 - 提升光线转换率和微光观察能力。

IPX7级充氮防水防雾、屈光度锁定、无铅安全环保玻璃

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BN1025B	10x25mm	屋脊BAK-4	旋升	2.5mm	15mm	1.4m	95m	IPX7	是	269g	否	111mm
BN1036B	10x36mm	屋脊BAK-4	旋升	3.6mm	17mm	2.1m	114m	IPX7	是	620g	否	122mm
BN1042B	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	17mm	2.1m	113mi	IPX7	是	691g	是	139mm

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BB842W	8X42mm	屋脊BAK-4	旋升	5.25mm	18mm	4.6m	105m	IPX7	是	567	是	142mm
BB1042W	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	15.4mm	5.2m	91m	IPX7	是	567	是	142mm
BB1050W	10x50mm	屋脊BAK-4	旋升	4.8mm	16.5mm	5.2m	91m	IPX7	是	839	是	183mm
BB1250W	12x50mm	屋脊BAK-4	旋升	4.1mm	14.8mm	6.1m	78m	IPX7	是	839	是	183mm

NEW 奖杯系列

BP832B
8x32mmBP1025B
10x25mmBP1042B
10x42mm

性能简介



EXO™ 保护涂层 - EXO镜片涂层 可有效保护镜片防止雨雾，油水和灰尘碎屑对镜片的损坏防止划痕。

FMC全覆式镀膜涂层 - 全部镜片表面多层全覆式镀膜层提高成像亮度和透光率

IPX7级充氮防水 无铅安全环保镜片

NEW 免调焦运动系列

BS1832
8x32mmBS11040
10x40mmBS1430
4x30mmBS11050
10x50mm

性能简介

免调焦系统 - 拿起来就清晰，不用频繁调焦
四色贴片设计 - 四色可更换贴片，年轻订制。
充氮防水 - 内部充有氮气，防水防雾。

无铅安全环保镜片 多层镀膜镜片

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BP1025B	10x25mm	屋脊BAK-4	旋升	2.4mm	11mm	6m	109m	IPX7	是	314g	否	104mm
BP832B	8x32mm	屋脊BAK-4	旋升	4mm	18mm	3m	130m	IPX7	是	479g	否	122mm
BP1042B	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	19mm	4m	102m	IPX7	是	660g	是	132mm

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
BS1430	4x30mm	屋脊BAK-4	折叠	6.0mm	10mm	* [*]	300m	IPX4	否	481g	否	106mm
BS1832	8x32mm	屋脊BAK-4	旋升	4.0mm	13mm	* [*]	127m	IPX4	否	430g	否	121mm
BS11040	10x40mm	屋脊BAK-4	旋升	4.0mm	14mm	* [*]	102m	IPX4	否	563g	否	14.6mm
BS11050	10x50mm	屋脊BAK-4	旋升	5.0mm	15mm	* [*]	113m	IPX4	否	887g	否	16.5mm

LEGACY® BINOCULARS

经典系列



120150
10x50mm



121225
10-22x50mm



性能简介

充氮防水 - (121225生活防水)

FMC全覆式镀膜涂层 -- 提升光线转换率和微光观察能力。

无铅安全环保玻璃 BAK-4高清棱镜 50MM大物镜广角视野

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
120150	10x50mm	保罗BAK-4	旋升	5.0mm	18mm	3.6m	114m	是	是	865g	是	186mm
121225	10-22x50mm	保罗BAK-4	折叠	5.0mm	14mm	6m	126/38	生活防水	是	969g	是	194mm

MARINE® BINOCULARS

军工系列



137500
7x50mm



137501
7x50mm



性能简介

广角视野 抗UV紫外线镜片镀膜 7x50军品级倍数口径

充氮防水 137500航海级别罗盘

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
137501	7x50mm	保罗BAK-4	折叠	7.1mm	18mm	7.6m	127m	是	否	1021g	是	178mm
137500	7x50mm	保罗BAK-4	折叠	7.1mm	18mm	10.6m	117m	是	否	1050g	是	177.8mm

水系列

157050R
7x50mm134211R
10x42mm134218R
8x42mm138005R
8x25mm130105R
10x25mm158042R
8x42mm150142R
10x42mm

全系铝合金架构 - 稳定坚固更便携。无铅安全环保玻璃 BAK-4高清棱镜 充氮防水

人体工程学设计-采用柔软触感橡胶，双筒望远镜两侧和镜架上的握持纹理易于抓握。

超平滑对焦轮 - 可让您在需要时快速对焦于拍摄对象以获得完美清晰度。

现代外观设计 - 高品质、柔软触感的橡胶和拉丝金属质感面在外观漂亮的现代设计中提供经典性能。

多层镀膜 - 光学器件即使在低光照条件下也能产生令人难以置信的光线。

紧凑型棱镜设计 - 使双筒望远镜更加流线型、紧凑，更易于握持和更紧凑的存放。

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
134218R	8x42mm	保罗BAK-4	旋升	5.25mm	18mm	5.4m	390 英尺	IPX7	是	870g	是	216mm
134211R	10x42mm	保罗BAK-4	旋升	4.2mm	15mm	5.4m	341 英尺	IPX7	是	879g	是	142mm
157050R	7x50mm	保罗BAK-4	旋升	7mm	27mm	7.3m	340 英尺	IPX7	是	1063 g	是	167mm

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
138005R	8x25mm	屋脊BAK-4	旋升	3.1mm	11mm	5.8m	361 英尺	IPX7	是	292g	否	101mm
130105R	10x25mm	屋脊BAK-4	旋升	2.5mm	10mm	5.1m 5	320英尺	IPX7	是	303g	否	104mm
158042R	8x42mm	屋脊BAK-4	旋升	.0mm	17mm	4.5m	350 英尺	IPX7	是	643g	是	152mm
150142R	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	4.2mm	15.6mm	3.6m	305 英尺	IPX7	是	629g	是	150mm

NEW 观景系列



PWV1025
10x25mm



PWV842
8x42mm



PWV1050
10x50mm



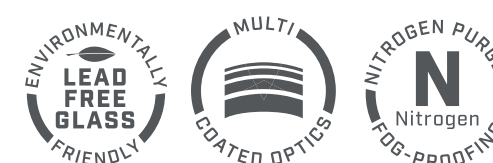
PWV1250
12x50mm



PWV1042
10x42mm



PWV2050
20x50mm



全系铝合金架构 - 稳定坚固更便携。

现代外观设计 - 高品质、柔软触感的橡胶和拉丝金属质感饰面在外观漂亮的现代设计中提供经典性能。

人体工程学设计 - 采用柔软触感橡胶，双筒望远镜两侧和镜架上的握持纹理易于抓握。

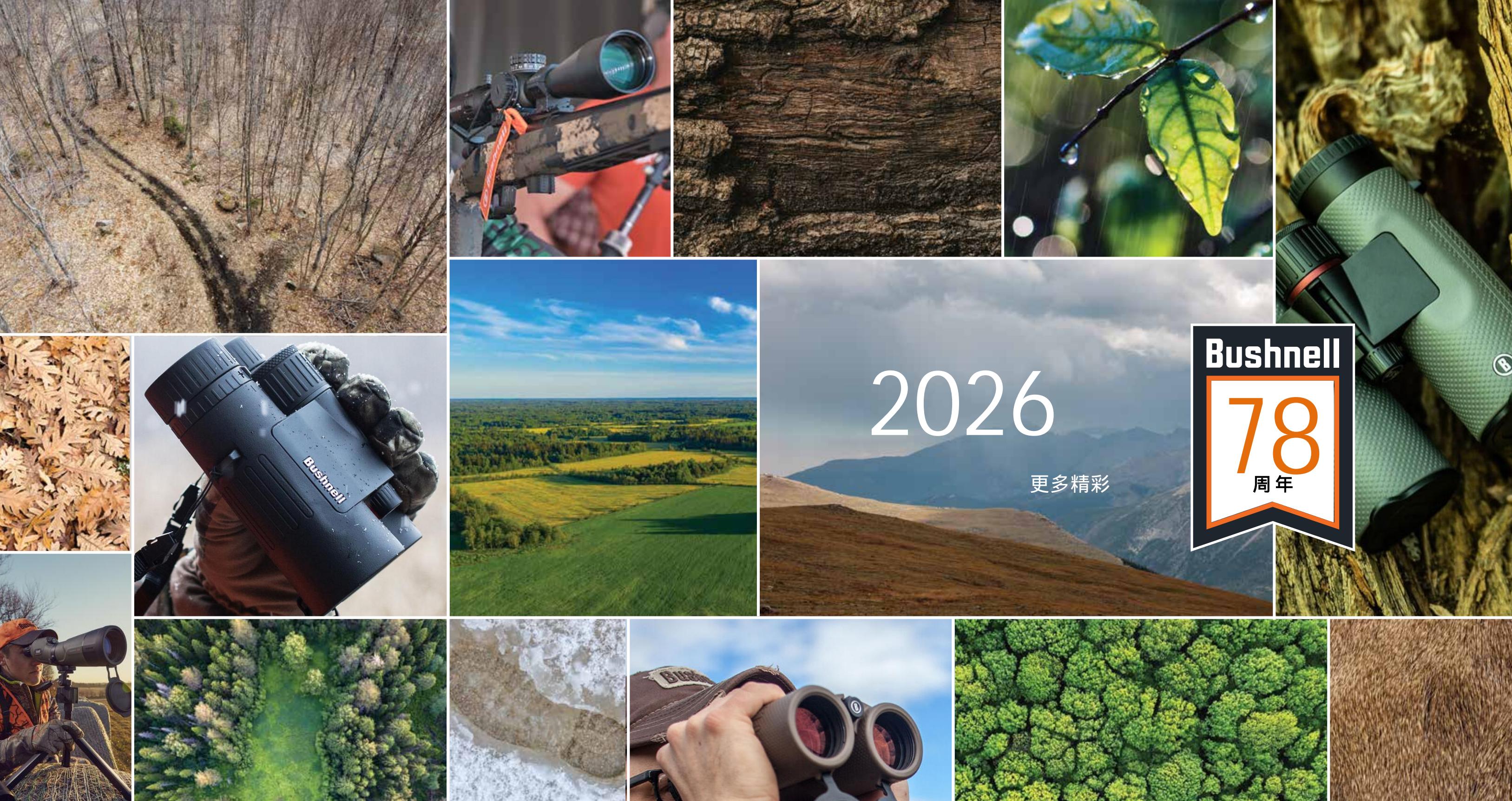
多层次镀膜 - 光学器件即使在低光照条件下也能产生令人难以置信的光线。

超平滑对焦轮 - 可让您在需要时快速对焦于拍摄对象以获得完美清晰度。

紧凑型棱镜设计 - 使双筒望远镜更加流线型、紧凑，更易于握持和更紧凑的存放。

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
PWV1025	10x25mm	屋脊BAK-4	折叠	2.2mm	10mm	4.6m	100m	生活防水	是	260g	否	115mm
PWV842	8x42mm	屋脊BAK-4	旋升	5.25mm	*	7.6 m	290 英尺	生活防水	是	642g	是	150mm
PWV1042	10x42mm	屋脊BAK-4	旋升	3.4mm	15mm	6.1m	96m	生活防水	是	630g	是	150mm

型号	规格	棱镜系统	眼罩	出瞳直径	出瞳距离	近焦距离	千米范围	充氮防水	无铅玻璃	重量	三脚架	长度
PWV1050	10x50mm	屋脊BAK-4	旋升	5.0mm	16mm	7.6m	115m	生活防水	是	790g	是	165mm
PWV1250	12x50mm	屋脊BAK-4	旋升	4.0mm	*	7.32m	87m	生活防水	是	805g	是	170mm
PWV2050	20x50mm	屋脊BAK-4	旋升	2.5mm	*	9.4m	55m	生活防水	是	809g	是	171mm



Bushnell[®]
BUILT FOR THE PURSUIT

北京中视互联电子商务有限公司
地址：北京市海淀区中关村南大街2号A座-1111
电话：186-0087-2982（微信同号）
联系人：刘奇
®, ™ denote trademarks of Bushnell Outdoor Products
©2023 Bushnell Outdoor Products

2026

更多精彩

Bushnell
78
周年