

L型球头内六角扳手套装 加长型, 短臂



规格:

- 铬钒钢制
- 硬化处理
- 亚光镀铬
- 球头结构可25° 倾角操作松紧螺栓
- 激光打标
- ProStar单独抽取式包装

应用:

尤其适用于难以够到的地方。平柄可95° 弯曲, 短臂可节省操作空间, 保护手指免受伤害。



504778 加长型, 短臂

套件数	504778 (RG 5055)	内含
9	●	1,5 2,0 2,5 3,0 4,0 5,0 6,0 8,0 10,0

内六角螺丝起子 带 SoftFinish®柔性手柄



规格:

- 铬钒钢制成
- 硬化处理
- 亚光镀铬
- Wiha SoftFinish®-Griff 柔性手柄技术, 防止滑落。



504530 带 柔性手柄

开口宽度 mm	504530 (RG 5055)	刀身X总长 mm	适用的六角螺丝 DIN 912/913-16
2,5	●	75×179	M1,6-2 / M3
3,0	●	75×179	M2,5 / M4
4,0	●	75×186	M3 / M5
5,0	●	75×186	M4 / M6
6,0	●	100×218	M5 / M8
8,0	●	100×218	M6 / M10

L型内六角螺丝起子 带柔性手柄



规格:

- 铬钒钢制成
- 硬化处理
- 亚光镀铬
- Wiha SoftFinish®-Griff 柔性手柄技术, 防止滑落。



504535 带柔性手柄

开口宽度 mm	504535 (RG 5055)	刀身X总长 mm	适用的六角螺丝 DIN 912/913-16
3,0	●	35×139	M4 / M6
4,0	●	40×151	M5 / M8
5,0	●	45×156	M6 / M10
6,0	●	50×168	M8 / M12
8,0	●	60×178	M10 / M16
10,0	●	70×199	M12 / M20

内六角球头螺丝起子 带柔性手柄



规格:

- 刀身由铬钒钢制成
- 硬化处理
- 亚光镀铬
- WIHA铬球头
- Wiha柔性手柄, 扭矩优化且抓握舒适



504780 带柔性手柄

开口宽度 mm	504780 (RG 5055)	刀身X总长 mm	适用的六角螺丝 DIN 912/913-16	开口宽度 mm	504780 (RG 5055)	刀身X总长 mm	适用的六角螺丝 DIN 912/913-16
2,0	●	100×204	M2,5/M4	5,0	●	100×211	M6/M10
2,5	●	100×204	M3/M5	6,0	●	125×243	M8/M12
3,0	●	100×204	M4/M6	8,0	●	150×268	M10/M16
4,0	●	100×211	M5/M8	10,0	●	150×271	M12/M18+M20

带柔性手柄



内六角扳手 带横柄

规格:

- 刀身铬钒钢制
- 硬化处理
- 高光镀铬
- 刀头边缘圆润使刀身容易插入螺帽中
- 带人体工学手柄
- 无镭防滑手柄



504540 带横柄

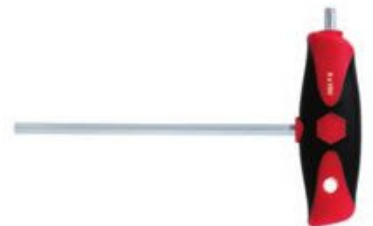
内六角尺寸X 刀身长度 mm	504540 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912	内六角尺寸X 刀身长度 mm	504540 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912
2×100	●	126	M2,5	5×200	●	232	M6
2,5×100	●	126	M3	6×100	●	132	M8
3×100	●	126	M4	6×150	●	182	M8
3×150	●	176	M4	6×200	●	232	M8
4×100	●	126	M5	8×150	●	182	M10
4×150	●	176	M5	8×200	●	232	M10
4×200	●	226	M5	10×200	●	238	M12
5×100	●	132	M6	12×200	●	238	M14
5×150	●	182	M6	-	-	-	-

内六角扳手 柔性手柄 横柄



规格:

- 刀身铬钒钢, 亚光镀铬
- 附加边角扳手
- 带wiha舒适横柄
- 扭矩优化且抓握更舒适



504545 带Wiha舒适横柄

内六角尺寸X 刀身长度 mm	504545 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912	内六角尺寸X 刀身长度 mm	504545 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912
2×100	●	126	M2,5	5×150	●	182	M5
2,5×100	●	126	M3	6×150	●	182	M5
3×100	●	126	M4	8×200	●	232	M5
4×150	●	176	M4	10×200	●	238	M6

内六角扳手 横柄和魔术球头



规格:

- 刀身铬钒钢，硬化处理
- 耐性能电镀涂层
- 弹簧钢制魔术球头，任何情况下很好地固定住螺丝
- 人体工学手柄
- 红色抗冲击手柄，无辐



504555 横柄

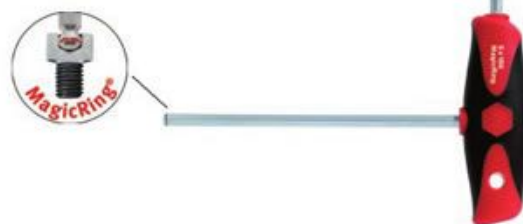
内六角尺寸X 刀身长度 mm	504555 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912
3×100	●	126	M4
4×150	●	176	M5
5×150	●	182	M6
6×150	●	182	M8
8×200	●	232	M10
10×200	●	238	M12

内六角扳手 柔性手柄 SoftFinish® 横柄 和魔术球头



规格:

- 刀身铬钒钢制成，亚光镀铬
- 附边内角扳手
- 带Wiha 舒适横柄
- 把距优化且抓握更舒适
- 弹簧钢制，魔术球头，任何情况下，很好的固定住螺丝



504560 带 Wiha 舒适手柄

内六角尺寸X 刀身长度 mm	504560 (RG 5054)	总长 mm	适用内六角螺丝 DIN 912
3×100	●	126	M4
4×150	●	176	M5
5×150	●	182	M6
6×150	●	182	M8
8×200	●	232	M10
10×200	●	238	M12

内六角扳手套装



规格:

- 内六角扳手套装，带横柄
- 6件套带魔术球头



504565 带横柄

套件数	504565 (RG 5055)	内含
7	●	504540: 2×100 2,5×100 3×100 4×150 5×150 6×200 8×200
6	●	504555: 3×100 4×150 5×150 6×150 8×200 10×200

● = 德国中央仓库库存
○ = 德国工厂仓库供货

规格:

- 刀身铬钒钢制
- 硬化处理
- 手柄由高价值的抗冲无镍塑料制成
- 尤其适用于硬质合金壳旋转刀片的更换



505450 带横柄

TORX®	505450 (RG 5054)	总长 mm
T5	●	35
T6	●	35
T7	●	35
T8	●	40

TORX®	505450 (RG 5054)	总长 mm
T9	●	40
T10	●	40
T15	●	45
T20	●	45

完全合适

产品信息

TORX®-星型螺丝起子



TORX® TORX PLUS®

TORX PLUSh 基于 TORXh-的外形研制, 可创造更大的扭矩, 工具和螺钉具有加大接触面, 改善了驱动的角度, 确保延长的适用寿命

内星形-TORX®

自攻螺丝

TORX® 星形	mm	扭矩 Nm	内星形-TORX®			自攻螺丝						
			圆柱头-	平沉头-	半沉头-	圆柱头-	圆柱头-	平沉头-	盘头-	平沉头-	半沉头-	
			ISO 4762	DIN 912	DIN 963 965	DIN 964 966	DIN 7984 6912	DIN 7985	DIN 7991	DIN 7981 7982	DIN 7972 7983	DIN 7973
T5	1,42	0,43	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
T6	1,70	0,75	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
T7	1,99	1,40	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-
T8	2,31	2,20	2,5	2,5	2,5	-	2,5	2,5	2,9	2,9	2,9	2,9
T9	2,50	2,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T10	2,74	3,70	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5
T15	3,27	6,40	-	3,5	3,5	-	3,5	3,5	3,9	3,9	3,9	3,9
T20	3,86	10,50	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2
T25	4,43	15,90	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,8-5,5	5,8-5,5	5,8-5,5	5,8-5,5
T27	4,99	22,50	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
T30	5,52	31,10	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,3	6,3	6,3	6,3
T40	6,65	54,10	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	-	-	-	-
T45	7,82	86,00	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
T50	8,83	132,00	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	-	-	-	-
T55	11,22	218,00	12,0	-	-	12,0	-	12,0	-	-	-	-
T60	13,25	379,00	14,0	-	-	14,0	-	-	-	-	-	-

* Sonderschrauben M 1,6 und 2,0 für HM-Wendeplatten
 ** Sonderschrauben

TORX PLUS®-星形螺丝起子



- 规格:
- 刀身铬钒钢制成
 - 硬化处理
 - 表面磷化处理
 - Torx Plus® 驱动, 可传递高扭矩



505452 带横柄

TORX PLUS®	505452 (RG 5055)	刀身长度 mm
5IP	●	35
6IP	●	35
7IP	●	35
8IP	●	40

TORX PLUS®	505452 (RG 5055)	刀身长度 mm
9IP	●	40
10IP	●	40
15IP	●	45
20IP	●	45

TORX®- / TORX PLUS®-星形螺丝起子套装



- 规格:
- 带小型工作台支架
 - 支架由薄钢板制成

套装7: 505450 TORX® 套装
 套装7P: 505452的所有TORX PLUS® 套装



7 TORX®



7P TORX PLUS®

505455 带横柄

套件数	505455 (RG 5055)	内含
7	●	T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20
7P	●	6IP 7IP 8IP 9IP 10IP 15IP 20IP

TORX®-L型星形螺丝起子



- 规格:
- 铬钒钢制成
 - 硬化处理
 - 表面锰磷化处理



505500 TORX®-L型螺丝起子

TORX®	505500 (RG 5054)	总长 L×H mm
T5	●	39×18
T6	●	41×18
T7	●	44×18
T8	●	47×18
T9	●	51×19
T10	●	54×20
T15	●	57×22
T20	●	62×23

TORX®	505500 (RG 5054)	总长 L×H mm
T25	●	67×25
T27	●	72×27
T30	●	79×30
T40	●	86×33
T45	●	90×36
T50	●	104×41
T55	●	120×47
T60	●	134×52

TORX®-星形螺丝起子套装



- 规格:
- 铬钒钢制成
 - 硬化处理
 - 表面锰磷化处理
 - 塑料支架包装

套装 9/1: 带工作台支架



7 + 9



9/1

505510 TORX®-星形螺丝起子套装

套件数	505510 (RG 5054)	内含
9/1	●	T10 T15 T20 T25 T30 T40 T50 T55 T60

● = 德国中央仓库库存
 ○ = 德国工厂仓库供货

TORX®-L型球头星形螺丝起子



- 规格:
505520:
- 刀身有钒铬钢制成
- 硬化处理
- 表面锰磷化处理
- 球头可操作角度可达25°
- 专用于难以接触到的 TORX®- 螺丝



505520 TORX®-L型球头星形螺丝起子

TORX®	505520 (RG 5055)	总长 L×H mm
T9	●	111×21
T10	●	121×23
T15	●	136×27
T20	●	148×29

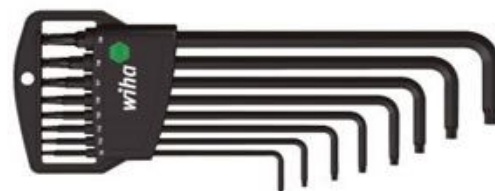
TORX®	505520 (RG 5055)	总长 L×H mm
T25	●	163×33
T27	●	176×36
T30	●	191×38
T40	●	210×43

- 505525:
- 505520的套装
- 塑料支架包装



505525 TORX®-型球头星形螺丝起子套装

套件数	505525 (RG 5055)	内含
8	●	T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40



TORX®-型球头星形螺丝起子 带横柄



- 规格:
- 刀身由铬钒钢制成
- 硬化处理, 亚光镀铬
- 顶端WIHA铬头
- 人体工学手柄, 由高价值, 抗冲击以及无镉的塑料制成

- 优点:
螺丝头不易损坏, 起子更耐用



505530 带横柄和魔术球头

TORX®	505530 (RG 5054)	刀身-X总长 mm
T9	●	100×126
T10	●	100×126
T15	●	100×126
T20	●	100×132
T25	●	100×132

TORX®	505530 (RG 5054)	刀身-X总长 mm
T27	●	100×132
T30	●	100×132
T40	●	100×132
T45	●	250×288
T50	●	250×288

TORX®-螺丝起子 带魔术球头和横柄



- 规格:
- 刀身铬钒钢制
- 硬化和亚光镀铬
- 高质量塑料制人体工学手柄
- 魔术球头弹簧钢制 固定Torx®-螺丝
- 铬制刀头

505540 带横柄和魔术球头

TORX®	505540 (RG 5054)	刀身-X总长 mm
T9	●	100×126
T10	●	100×126
T15	●	100×126
T20	●	100×132

TORX®	505540 (RG 5054)	刀身-X总长 mm
T25	●	100×132
T27	○	100×132
T30	●	100×132
T40	○	100×132

