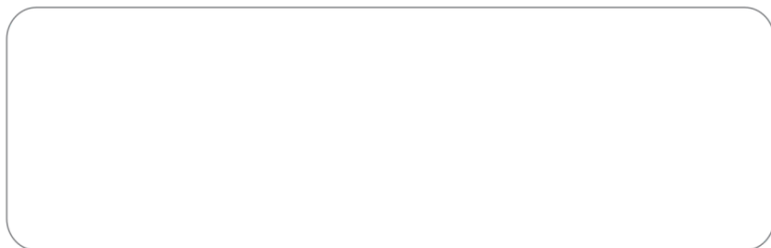




Where there is **SLOKY**,
there is quality.



Cat.08

SLOKY[®]
唯一针对CNC产业
设计的扭力扳手



**Torque Tool
&
Screwdriver**

扭力无处不在

SLOKY® 扭力工具，根据您的需求从扭力值到外观都能客制化！
助您实现更精准的扭力控制。
轻松定制，始终确保您的产品质量！



01

夹具及切削刀具

SLOKY® 是唯一专为CNC加工设计的手工具！
专注解决更换夹具和切削工具时的滑牙问题。
契合国际标准和颜色管理，为CNC产业提供最佳工具选择！

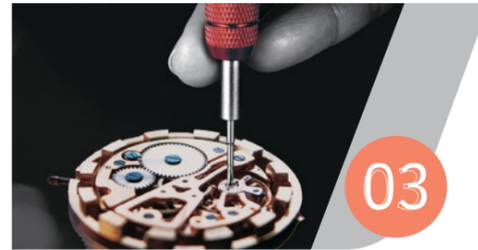


02

扭力范围：0.1~18.0 Nm

微扭控制

SLOKY® 作为微扭领域的领导品牌，产品从扭力范围到握持手感都经过设计！表面花纹设计有助于更好地抓握和锁附。适用于眼镜、珠宝和配件的组装、拆卸、调整和修理。



03

扭力范围：0.8cNm~0.1Nm

医疗领域

医疗领域，SLOKY® 决不允许任何错误！
不论是手术中的每一颗螺钉，还是牙科植入物的每一次安装，SLOKY® 扭力工具都杜绝任何松弛或过紧的风险，确保医疗操作的卓越品质。



04

扭力范围：0.1~6.0Nm

Smart Torque Everywhere Possible

特点：

- 避免过紧或过松
- 锁紧了发出"Click"声
- 精确的扭力控制
- 鲜明的颜色识别
- 专利保护

规格：

- 扭力范围：0.1~18.0 Nm
- 客制化手柄接口以及起子头接口

电子设备

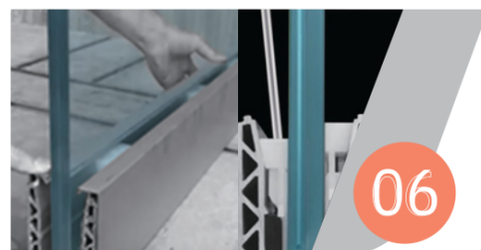
使用SLOKY® 扭力套筒进行产品的安装、维护及将锁附工作标准化的最好选择！
建立专属SOP，让每个人都能用相同的力量锁附；减少人为错误。



05

建筑领域

使用SLOKY® 扭力套筒可防止在安装过程中造成任何损坏；用正确的扭力去锁附是我们一直倡导的。一旦达到适当的扭力，就不再施加力量，确保安装过程平稳而安全。



06

运动领域

现代体育运动采用轻量化的组件，对设备上每个螺丝都需要特定的扭力，才能保障在运动时不会松动。SLOKY® 满足这些要求，提供卓越的稳定性和可靠性。



07

五金

SLOKY® 扭力套筒可对精密组件进行精确的扭力控制。模组化的设计让您轻松组合，打造您专属的扭力工具！



08

-  拒绝滑牙！
一达到所需扭力，套筒将会空转。整个锁附过程都将在扭力范围内进行。
-  锁紧了让SLOKY® 告诉你！
当达到所需扭力时，会发出清脆的"Click"声。
-  30% 可逆系统！
扭转时将提供比正转高30%的扭力。
-  能锁就能松！
同一工具既可拧紧又可松脱，无需更换。



Select Nm
S



Length of bit
L



Ok to go
O



Keep tightening
K



Yes it's done
Y



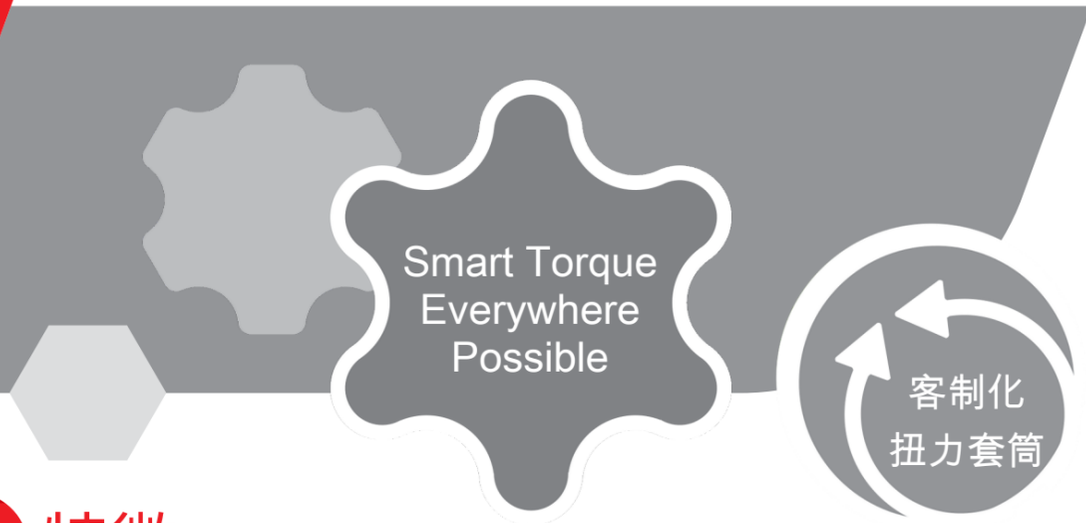
关于我们

SLOKY® 扭力起子 — 全世界最小的扭控系统代表着：精准、快速、不松脱！

SLOKY® 取其音近台湾方言，台语的“锁下去”。凭借着革命性的结构设计，SLOKY® 扭力套筒已取得了多国新型专利及扭力设计专利！不只扭力精准更有3大特色：

1. 达到额定扭力后会发出“Click”声做到“锁紧了，让SLOKY® 来告诉你”！
2. 外观设计有颜色管理，避免人为错误。
3. 止逆功能，用SLOKY® 锁就能用SLOKY® 松！

使用SLOKY® 让每个人都能用相同的力进行锁附，将锁附过程进行SOP化，工作事半功倍！



特徵

- 当达到需求扭矩时，会发出“Click”声！没听到也没关系，继续锁附套筒就会空转，实现扭力控制
- 可逆系统，用SLOKY® 锁就能用SLOKY® 松
- 快速锁附或松开螺丝
- 符合DIN EN ISO 6789的扭力测试标准



模组化设计

- 不仅是起子头，扭力套筒也是如此
- 全球专利设计，我们打造了世界上最小的扭控结构
- 与其他品牌相比，扭力工具的成本更低
- 根据需求提供不同扭力值及合适的手柄
- 人体工学科学设计
- 颜色管理系统

国际认证

- 坚持提供最高质量的SLOKY® 产品和服务，以满足客户的需求
- 通过专业技术实现客户的要求



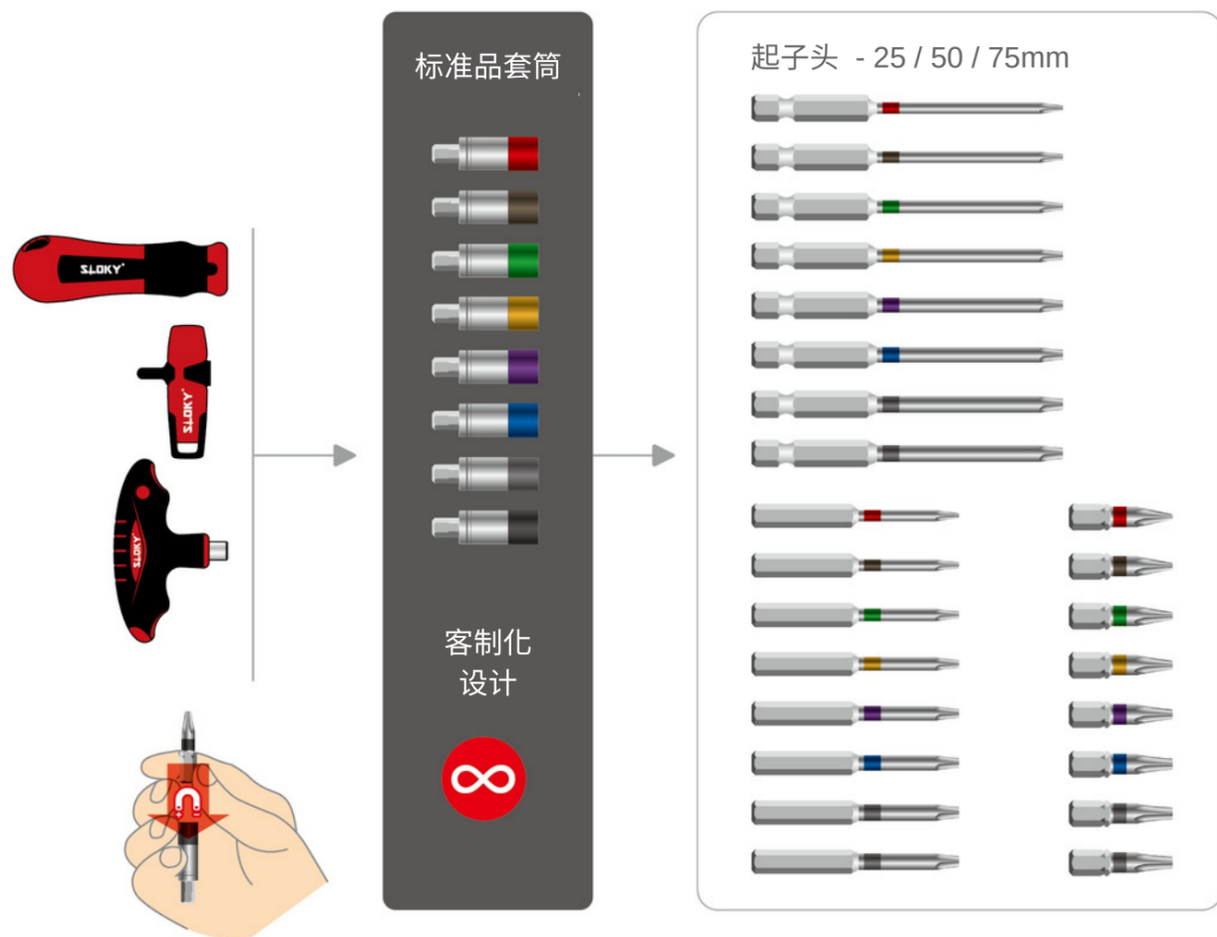
SLOKY® 模组化设计



目录



扭力需求无处不在。
一个系统，3个手柄，12种扭力，TX/IP/HEX，25/50/75mm起子头，SLOKY® 给您324种组合！
不仅起子头和手柄，扭力套筒也有快换系统。
我们还针对不同专业需求搭配出不同组合，
324种组合还不够？联络我们客制化服务一定能满足您对扭控的高要求！



磁吸松脱
简单操作

所有套筒均都带有磁铁，起子头可以插入并自动锁定。

Adapters	Icon	Description	Color	Range	Page
标准扭力套筒		标准扭力套筒	Multi-color	0.6 ~ 5.7 Nm	08
小扭力套筒		小扭力套筒	Black	0.1 ~ 0.7 Nm	08
大扭力套筒		大扭力套筒	Green/Blue	6.0 ~ 18.0 Nm	09
微扭套筒		微扭套筒	Black	10 ~ 70 cNm	10
E6.3 快换式扭力套筒		E6.3 快换式扭力套筒	Blue	2.0 ~ 5.0 Nm	11
5in1可调节式 扭力套筒		5in1可调节式 扭力套筒	Red	2 / 3 / 4 / 5 / 6 Nm	11
客制化套筒		客制化套筒			12

Handle	Icon	Description	Color	Image	Page
国旗柄		国旗柄	Red/Blue		13
直柄		直柄	Red/Blue		
T柄		T柄	Red/Blue		

Bits	Icon	Description	Color	Page
TORX®		TORX®	Red star	16
TORX PLUS®		TORX PLUS®	Blue star	17
HEXAGON		HEXAGON	Yellow star	18

Kits	Icon	Description	Page
Pro Station		Pro Station	19
Togo Kit		Togo Kit	20
Work Station		Work Station	21
Single Set		Single Set	22
Single Set		Single Set	22
Smart Kit		Smart Kit	22

Info	Icon	Description	Page
Accessory / User guide / Digital media		Accessory / User guide / Digital media	24

扭力套筒

通过ISO 6789标准
寿命测试

每当达到需求扭矩时，
就能听到清脆的“Click”声！

能锁就能松，所有问题一支搞定！
松脱时提供130%的扭矩。



SLOKY® 的商业机密

SLOKY® 套筒让您“绝不滑牙”的秘密就是摩擦力！
SLOKY® 的扭力起子和其他产品截然不同，我们是通过控制内部结构之间的静摩擦力来实现扭力控制的。这种独特的专利设计让我们的扭力套筒在整个锁附过程中都能准确掌握扭力，让你更精准地完成工作。

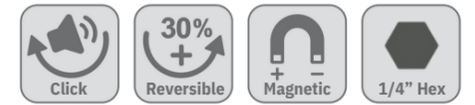
- 千变万化：根据您的需求提供不同的设计方案
- 精准掌控：扭力范围从0.1Nm到18Nm



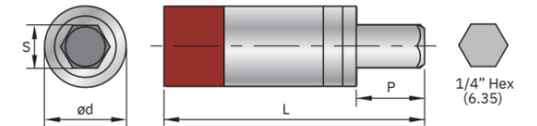
一般起子应用

扭力起子应用

标准扭力套筒



- 精选8种常用规格，扭力精度：±10%
- 想要特殊扭力值或扭力精度高达±6%？告诉我们，我们使命必达



扭力套筒一 (A) Ø12 mm

- 带有*标记的为非现货商品。最低订购量：10个单位

品名	Nm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	Q'TY	重量	产品照片
TSD-12-TX06	0.6	6.1	5.3	DIN 3126 1/4" Hex (6.35mm)	12	38.3	10	3 pcs	80g	
TSD-12-TX07	0.9	9.2	8.0							
TSD-12-TX08	1.2	12.2	10.6							
TSD-12-TX09	1.4	14.2	12.4							
TSD-12-TX10	2.0	20.4	17.7							
TSD-12-TX15	3.0	30.6	26.6							
TSD-12-TX20	5.0	51.0	44.3							
TSD-12-TX25	5.5	56.1	48.7							

小扭力套筒

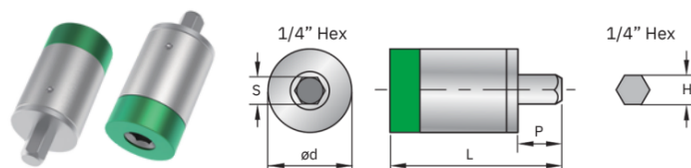
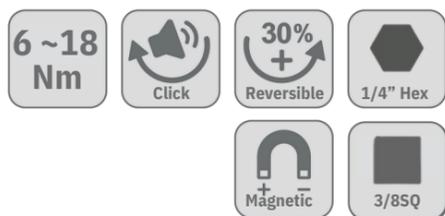
(STA) Ø10 mm

- 带有*标记的为非现货商品。最低订购量：10个单位

品名	Nm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	Q'TY	重量	产品图片
* TSD-12-10-0.1	0.1	1.0	0.9	DIN 3126 1/4" Hex (6.35mm)	10	34.5	10	3 pcs	60g	
TSD-12-10-0.2	0.2	2.0	1.8							
TSD-12-10-0.3	0.3	3.1	2.7							
TSD-12-10-0.4	0.4	4.1	3.5							
TSD-12-10-0.5	0.5	5.1	4.4							
* TSD-12-10-0.6	0.6	6.1	5.3							
* TSD-12-10-0.7	0.7	7.1	6.2							

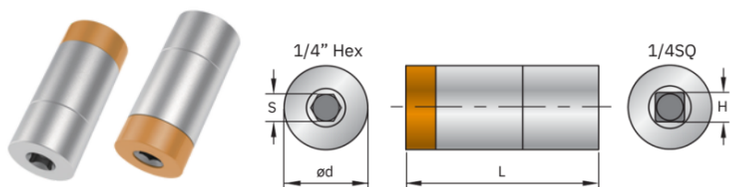
大扭力套筒

- 扭矩范围：6-18Nm
- 适配各种手柄以及起子头
- 带有*标记的为非现货，最低订购量：30件
- 扭力精度：±10%



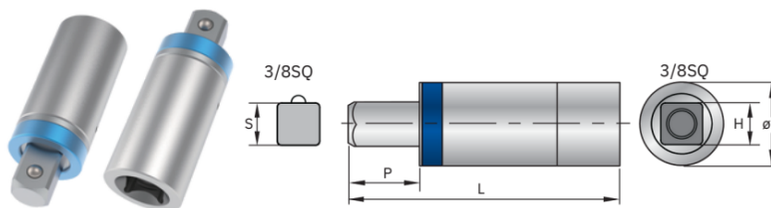
ETA

品名	Nm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	H (mm)	Q'TY	重量
TSD-ETA-6.0	6.0	61.1	53.1	DIN 3126 1/4" Hex	20	43.5	10	DIN 3126 1/4" Hex	1 pc	80g
* TSD-ETA-6.5	6.5	66.2	57.5							
* TSD-ETA-7.0	7.0	71.3	62.0							
TSD-ETA-8.0	8.0	81.5	70.8							
TSD-ETA-10.0	10.0	101.9	88.5							



ETB

品名	Nm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	H (mm)	Q'TY	重量
TSD-ETB-8.0	8.0	81.5	70.8	DIN 3126 1/4" Hex	20	44.5	--	DIN 3120 1/4SQ	1 pc	100g
TSD-ETB-10.0	10.0	101.9	88.5							
TSD-ETB-12.0	12.0	122.3	106.2							
* TSD-ETB-15.0	15.0	152.9	132.8							
* TSD-ETB-18.0	18.0	183.4	159.3							



ETC

品名	Nm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	H (mm)	Q'TY	重量
TSD-ETC-8.0	8.0	81.5	70.8	DIN 3122/ DIN 3123 3/8SQ	20	53.0	12	DIN 3120 3/8SQ	1 pc	90g
TSD-ETC-10.0	10.0	101.9	88.5							
TSD-ETC-12.0	12.0	122.3	106.2							
* TSD-ETC-15.0	15.0	152.9	132.8							
* TSD-ETC-18.0	18.0	183.4	159.3							

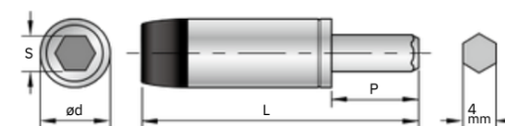
微扭套筒

- 8毫米转接头
- 扭矩范围：10-70cNm
- 扭力精度：±10%



微扭應用無限可能

- 精密切割工具
- 通讯设备
- 消费电子产品
- 无人机/航拍机
- 智能手机
- 印刷电路板
- 手表.....



Parts No.	cNm	KgfcM	In-lb	S (mm)	Ød (mm)	L (mm)	P (mm)	Q'TY	N.W.	Packaging Illustration
TSD-12-08-10	10	1.0	0.9	4mm Hex	8	32	10	3 pcs	35g	
TSD-12-08-20	20	2.0	1.8							
TSD-12-08-30	30	3.1	2.7							
TSD-12-08-40	40	4.1	3.5							
TSD-12-08-50	50	5.1	4.4							
TSD-12-08-60	60	6.1	5.3							
TSD-12-08-70	70	7.1	6.2							

加入套筒就有了扭力

- SLOKY 微扭力套筒适用于市场上所有 4 毫米规格的Bits头和手柄。



手柄

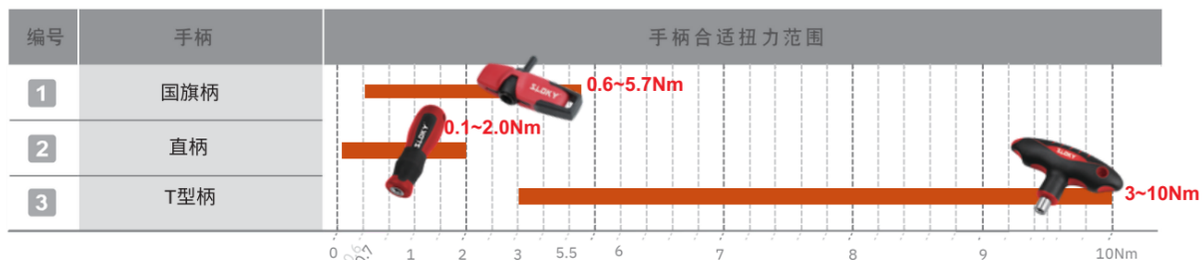


✓ 人体工学设计

产品特色

三种客制手柄应用于不同的扭力需求特色：配合不同的扭力需求

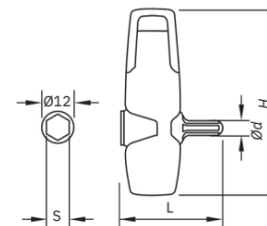
1. 特殊国旗柄专利设计，适合于各种扭力的应用
2. 直柄设计，适合于较小扭力的应用
3. T型柄设计，适合于较大扭力的应用



Handle

■ 特殊国旗柄专利设计

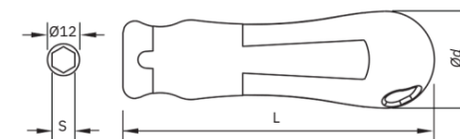
- 适合于各种扭力的应用
- 建议用于0.6~3Nm，如T6~T15及6IP~15IP



编号	品名	适合扭力	颜色	S (mm)	L (mm)	H (mm)	Ød (mm)	重量
1	TRF	0.6~5.7 Nm	红	6.35 (1/4")	37.5	70.7	5	25g
	TBF		蓝					

■ 直柄设计

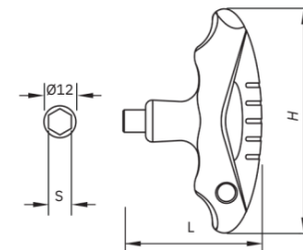
- 适合于较小扭力的应用
- 建议用于2Nm以下，如T6~T8及6IP~8IP



编号	品名	适合扭力	颜色	S (mm)	L (mm)	Ød (mm)	重量
2	SRBJ-4	0.1~2.0 Nm	红	6.35 (1/4")	104	32.5	50g
	SBBJ-4		蓝				

■ T型柄设计

- 适合于较大扭力的应用
- 建议用于2Nm以上，如T10~T25及10IP~25IP



编号	品名	适合扭力	颜色	S (mm)	L (mm)	H (mm)	重量
3	TRJ	3.0~10.0 Nm	红	6.35 (1/4")	65	100	60g
	TBJ		蓝				

起子头



✓ 速速打造您最需要的工具套装!

TX20 / 20IP / H4
TX25 / 25IP / H5

TX15 / 15IP / H3

TX10 / 10IP / H2.5

TX9 / 9IP

TX8 / 8IP / H2

TX7 / 7IP

TX6 / 6IP / H1.5

颜色管理

拒绝人为错误!

在SLOKY®的套筒和起子头上都能看到不同颜色的色环。

挑选工具就像搭积木一样简单，快速且直觉。

一目了然，让您的工作更加得心应手!

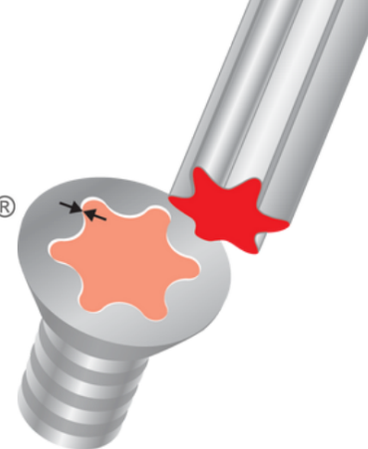


快换系统
只需向外拉即可更换新起子头

规格-TORX®

硬度: HRC 58°~ 60°

材质: S2



TORX® 25mm 起子头

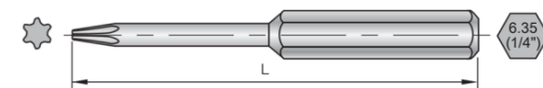
规格: DIN3126 - C6.3 (1/4")



品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT25-TX06	TX6	25	6 pcs	32 g	
BIT25-TX07	TX7			32 g	
BIT25-TX08	TX8			32 g	
BIT25-TX09	TX9			32 g	
BIT25-TX10	TX10			32 g	
BIT25-TX15	TX15			34 g	
BIT25-TX20	TX20			34 g	

TORX® 50mm 起子头

规格: DIN3126 - C6.3 (1/4")



品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT50-TX06	TX6	50	6 pcs	54 g	
BIT50-TX07	TX7			54 g	
BIT50-TX08	TX8			54 g	
BIT50-TX09	TX9			56 g	
BIT50-TX10	TX10			58 g	
BIT50-TX15	TX15			60 g	
BIT50-TX20	TX20			62 g	
BIT50-TX25	TX25			62 g	

TORX® 75mm 起子头

规格: DIN3126 - E6.3 (1/4")

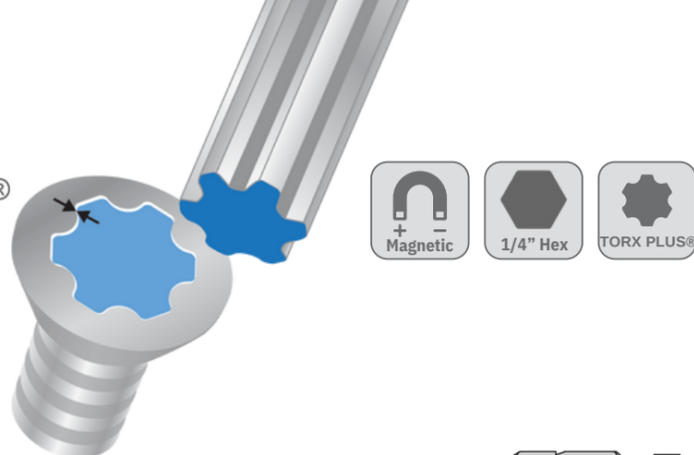


品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT75-TX08	TX8	75	6 pcs	58 g	
BIT75-TX09	TX9			64 g	
BIT75-TX10	TX10			70 g	
BIT75-TX15	TX15			70 g	
BIT75-TX20	TX20			78 g	
BIT75-TX25	TX25			88 g	

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

规格-TORX PLUS®

硬度：HRC 58°~ 60°
材质：S2



TORX PLUS® 25mm起子头

规格：DIN3126 - C6.3 (1/4")

品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT25-06IP	6IP	25	6 pcs	32 g	
BIT25-07IP	7IP			32 g	
BIT25-08IP	8IP			32 g	
BIT25-09IP	9IP			32 g	
BIT25-10IP	10IP			32 g	
BIT25-15IP	15IP			34 g	
BIT25-20IP	20IP			34 g	

TORX PLUS® 50mm起子头

规格：DIN3126 - C6.3 (1/4")

品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT50-06IP	6IP	50	6 pcs	54 g	
BIT50-07IP	7IP			54 g	
BIT50-08IP	8IP			54 g	
BIT50-09IP	9IP			56 g	
BIT50-10IP	10IP			58 g	
BIT50-15IP	15IP			60 g	
BIT50-20IP	20IP			62 g	
BIT50-25IP	25IP			66 g	

TORX PLUS® 75mm起子头

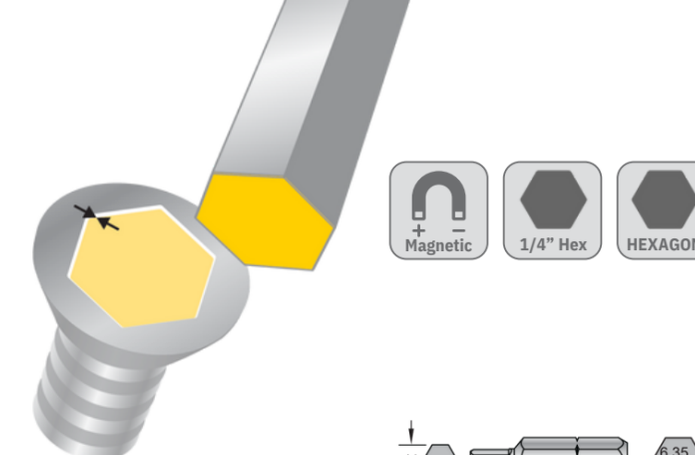
规格：DIN3126 - E6.3 (1/4")

品名	规格	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT75-08IP	8IP	75	6 pcs	64 g	
BIT75-09IP	9IP			66 g	
BIT75-10IP	10IP			72 g	
BIT75-15IP	15IP			72 g	
BIT75-20IP	20IP			78 g	
BIT75-25IP	25IP			86 g	

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

规格-HEXAGON

硬度：HRC 58°~ 60°
材质：S2



HEXAGON25mm起子头

规格：DIN3126 - C6.3 (1/4")

品名	规格	L (mm)	G (mm)	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT25-H1.5	H1.5	1.5	2.3	25	6 pcs	32 g	
BIT25-H2.0	H2.0	2.0	3.0			32 g	
BIT25-H2.5	H2.5	2.5	3.8			33 g	
BIT25-H3.0	H3.0	3.0	4.5			34 g	
BIT25-H4.0	H4.0	4.0	6.0			36 g	
BIT25-H5.0	H5.0	5.0	7.5			40 g	

HEXAGON50mm起子头

规格：DIN3126 - E6.3 (1/4")

品名	规格	L (mm)	G (mm)	I (mm)	L (mm)	QTY	重量	产品图片
BIT50-H1.5	H1.5	1.5	2.3	50	6 pcs	50 g		
BIT50-H2.0	H2.0	2.0	3.0			51 g		
BIT50-H2.5	H2.5	2.5	3.8			54 g		
BIT50-H3.0	H3.0	3.0	4.5			57 g		
BIT50-H4.0	H4.0	4.0	6.0			64 g		
BIT50-H5.0	H5.0	5.0	7.5			72 g		

Pro Station



- 一应俱全，给你最专业的支持！
「TORX® TORX PLUS® HEXAGON」
- 颜色管理方便取用，金属底座简单收纳
 - 常用扭力都在这里！0.6Nm - 5.5Nm
 - 满足你需要的一切

品名	TSD-26
重量	1,600g



手柄	内容物											
	套筒				50mm		50mm		50mm		重量	产品图片
	Nm	KgfcM	In-lb	QTY	Size	QTY	Size	QTY	Size	QTY		
	0.6	6.1	5.3	1 pc	TX6	6IP	H1.5	1 pc				
	0.9	9.2	8.0		TX7	7IP	-	-				
	1.2	12.0	10.6		TX8	8IP	H2.0	1 pc				
	1.4	14.0	12.4		TX9	9IP	-	-				
	2.0	20.4	17.7	1 pc	TX10	10IP	H2.5					
	3.0	30.6	26.6		TX15	15IP	H3.0					
	5.0	51.0	44.3		TX20	20IP	H4.0	1 pc				
	5.5	56.1	48.7		TX25	25IP	H5.0					

Tool stand

- 配合TSD-26 使用，所有工具整齐划一。
- 工具架采用铝合金制造，完美切合颜色管理。

品名	TSD-26-PR
重量	1,000g
规格	W170 x D120 x H30mm



Togo Kit



最受欢迎的扭力规格都在这里，一次带走。

TORX® 扭力套筒组合、25mm+50mm 起子头

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒			起子头			
		Size	Nm	KgfcM	In-lb	25mm+50mm		
TSD-10-TX	SRBJ-4	TX6	0.6	6.1	5.3	1 pc + 1 pc	445g	
		TX7	0.9	9.2	8.0			
		TX8	1.2	12.0	10.6			
	TRF	TX9	1.4	14.0	12.4			
		TX10	2.0	20.4	17.7			
		TX15	3.0	30.6	26.6			

TORX PLUS® 扭力套筒组合、25mm+50mm 起子头

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒			起子头			
		Size	Nm	KgfcM	In-lb	25mm+50mm		
TSD-10-IP	SBBJ-4	6IP	0.6	6.1	5.3	1 pc + 1 pc	445g	
		7IP	0.9	9.2	8.0			
		8IP	1.2	12.0	10.6			
	TBF	9IP	1.4	14.0	12.4			
		10IP	2.0	20.4	17.7			
		15IP	3.0	30.6	26.6			

HEXAGON 扭力套筒组合、25mm+50mm 起子头

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒			起子头			
		Size	Nm	KgfcM	In-lb	25mm+50mm		
TSD-10-HX	SRBJ-4	H1.5	0.6	6.1	5.3	1 pc + 1 pc	445g	
		H2.0	1.2	12.0	10.6			
		H2.5	2.0	20.4	17.7			
	TRF	H3.0	3.0	30.6	26.6			
		H4.0	5.0	51.0	44.3			
		H5.0	5.5	56.1	48.7			

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

Work Station

让精准扭力控制触手可及！

TORX® 扭力套筒組合、25mm+50mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒				起子头		
		Size	Nm	Kgfcmm	In-lb	25mm+50mm		
TSD-04-TX	SRBJ-4	TX6	0.6	6.1	5.3	1 pc + 1 pc	855g	
		TX7	0.9	9.2	8.0			
		TX8	1.2	12.0	10.6			
	TRF	TX9	1.4	14.0	12.4			
		TX10	2.0	20.4	17.7			
		TX15	3.0	30.6	26.6			

TORX PLUS® 扭力套筒組合、25mm+50mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒				起子头		
		Size	Nm	Kgfcmm	In-lb	25mm+50mm		
TSD-04-IP	SBBJ-4	6IP	0.6	6.1	5.3	1 pc + 1 pc	855g	
		7IP	0.9	9.2	8.0			
		8IP	1.2	12.0	10.6			
	TBF	9IP	1.4	14.0	12.4			
		10IP	2.0	20.4	17.7			
		15IP	3.0	30.6	26.6			

HEXAGON 扭力套筒組合、25mm+50mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒				起子头		
		Size	Nm	Kgfcmm	In-lb	25mm+50mm		
TSD-04-HX	SRBJ-4	H1.5	0.6	6.1	5.30	1 pc + 1 pc	855g	
		H2.0	1.2	12.0	10.6			
		H2.5	2.0	20.4	17.7			
	TRF	H3.0	3.0	30.6	26.6			
		H4.0	5.0	51.0	44.3			
		H5.0	5.5	56.1	48.7			

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

Smart Kit

一個手柄對應6種扭力的套筒！
扭力控制也可以很輕便。

TORX® 扭力套筒組合、25mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒				起子头		
		Size	Nm	Kgfcmm	In-lb	25mm		
TSD-01-TX	TRF	TX6	0.6	6.1	5.3	1 pc	290g	
		TX7	0.9	9.2	8.0			
		TX8	1.2	12.0	10.6			
		TX9	1.4	14.0	12.4			
		TX10	2.0	20.4	17.7			
		TX15	3.0	30.6	26.6			

* Smart Kit for TORX PLUS® is available on request, Part No. 0-TSD02-99-06K.

Single Set

独立包装！
经济实惠。

TORX® 扭力套筒独立包装、25mm+50mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒				起子头		
		Size	Nm	Kgfcmm	In-lb	25mm+50mm		
TSD-06-TX06	SRBJ-4	TX6	0.6	6.1	5.3	1 pcs + 1 pcs	122g	
TSD-06-TX07		TX7	0.9	9.2	8.0			
TSD-06-TX08		TX8	1.2	12.0	10.6			
TSD-03-TX09	TRF	TX9	1.4	14.0	12.4	2 pcs + 2 pcs	130g	
TSD-03-TX10		TX10	2.0	20.4	17.7			
TSD-03-TX15		TX15	3.0	30.6	26.6			
TSD-11-TX20	TRJ	TX20	5.0	51.0	44.3	50mm起子头 4 pcs	200g	
TSD-11-TX25		TX25	5.5	56.1	48.7	4 pcs		

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

Single Set | 独立包装！ 实惠经济。

Single Set

TORX PLUS® 扭力套简单支装、25mm+50mm 起子頭

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒			起子头			
		Size	Nm	KgfcM	In-lb	25mm+50mm		
TSD-06-06IP	SBBJ-4	6IP	0.6	6.1	5.3	1 pcs + 1 pcs	130g	
TSD-06-07IP		7IP	0.9	9.2	8.0			
TSD-06-08IP		8IP	1.2	12.0	10.6			
TSD-03-09IP	TBF	9IP	1.4	14.0	12.4	2 pcs + 2 pcs	130g	
TSD-03-10IP		10IP	2.0	20.4	17.7			
TSD-03-15IP		15IP	3.0	30.6	26.6			
TSD-11-20IP	TBJ	20IP	5.0	51.0	44.3	50mm起子头 4 pcs	200g	
TSD-11-25IP		25IP	5.5	56.1	48.7	4 pcs		

HEXAGON 扭力套简单支装、25mm+50mm 起子

品名	内容物						重量	产品图片
	手柄	套筒			起子头			
		Size	Nm	KgfcM	In-lb	25mm+50mm		
TSD-06-H2.0	SRBJ-4	H2.0	1.2	12.0	10.6	1 pcs + 1 pcs	150g	
TSD-03-H2.5	TRF	H2.5	2.0	20.4	17.7	2 pcs + 2 pcs	135g	
TSD-03-H3.0		H3.0	3.0	30.6	26.6			
TSD-11-H4.0	TRJ	H4.0	5.0	51.0	44.3	50mm起子头 4 pcs	200g	

TORX® and TORX PLUS® are registered trademarks of Acument Global Technologies.

Accessory

SLOKY的好帮手，全系通用配件！

扭力测试机

- Made in Japan

Parts No.	08-CD-100M
N.W.	1,000g
Dimension	W160 × D125 × H55mm



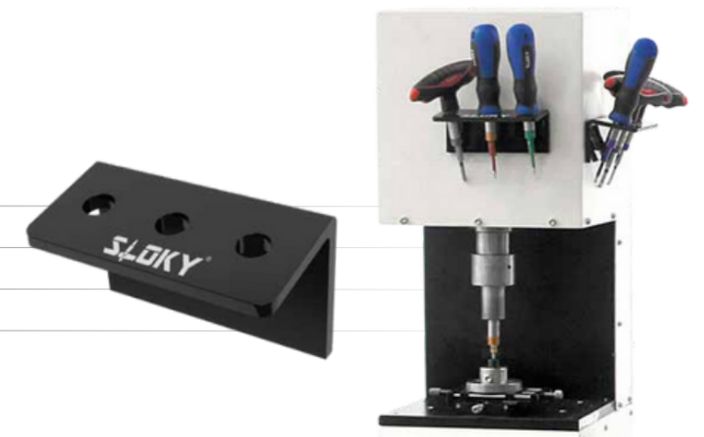
Model No.		CD-100M
测试范围	Nm	0.10~10.00
	kgf-cm	1.0~100.0
	lbf-in	1.0~90.0
检测精度	±0.5% (199 以下 ± 1 位, 200 以上 ± 2 位)	
显示银幕	3.5 位 LCD 显示屏	
显示内容	P-P	始终显示最大测量扭矩值
	T-R	实时显示施加在检测器上的负载扭矩值
	P-D	当扭矩值从上升变为下降时，保持峰值扭矩值
Transmission interface	USB (Baud rate : 19200)	
自动关机	10 分钟无操作后自动关机以节省电量	
电池	镍氢电池 (1.2V, 5 节, 700mAh)	
电池寿命	充满电后，约 3 小时连续使用时间，约 12 小时待机时间	
扭力范围	Spec.	SJ-50
	Measurement Range	0.5~5 Nm

3 孔磁性工具架

- 任何地方快速固定在金属表面
- 丙烯酸材料，磁铁支撑力可达 1kg
- 所有 SLOKY 螺丝刀均可适用

Parts No.	0-TPK-03S
N.W.	100g
Dimension	W110 × D55 × H50mm

★不包含SLOKY扭力扳手



Accessory

产品说明

为什么在长时间的使用后，可能会出现扭力减小的情况？	如何判定扭力是否失准？	⚠ 注意事项
---------------------------	-------------	---------------

SLOKY® 扭力套筒通过棘轮间的摩擦来产生扭力，这一专利结构让我们生产出全球最小扭力控制结构。当两个物体相对滑动或即将滑动时，它们之间会发生静摩擦。随着时间推移，静摩擦可能导致磨损，从而影响扭力。

- 扭力不在±10%的指定范围内
- 在扭力测试器上进行检查

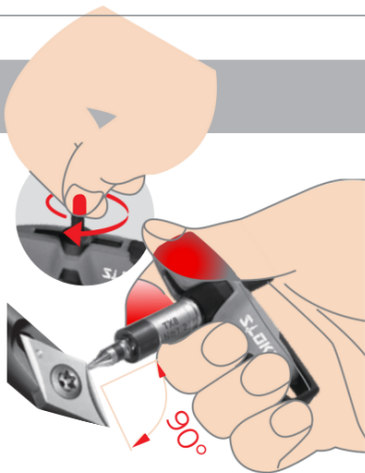
⚠ 注意事项

扭力需求以被锁物的产品说明为主！



不确定上一次锁附的扭力，请勿使用SLOKY® 松脱！

三种手柄各有特色



符合人体工学设计，国旗柄提供了合理的支撑，让拇指和食指能够轻松发力！即使是大扭力，也能轻松转动。顶端的圆柱状转轴能够快速旋转螺丝，让您高效完成任务！



直柄经过精心设计，黑色防滑胶条的分布合理实现充分的力传递。硬质区域使手在重新调整位置时能够轻松滑动。



T柄是针对大扭力设计的，动力能被积极地传递，手和手柄间没有摩擦损失。在需要施加特别高扭力进行锁附或松脱作业时非常有用。

⚠ 请注意，
螺钉和起子头必须成90度角。

客製化設計
醫療和公共安全
建築應用
CNC應用
DIY應用



SLOKY®
Smart Torque
Everywhere
Possible