

อุปกรณ์

N1-N8

N

ชิ้นส่วน/ชิ้น

N

อุปกรณ์

ข้อมูลทางเทคนิค
ข้อสูงยิ่งยด



สกรู	N2
สกรู / หมุดเยื้องศูนย์ / กระเดื่อง / แผ่นรอง	N4
แผ่นรอง	N5
แผ่นรอง / ตัวจับยึด	N6
แหวนล็อก / หมุด / น็อต / Drawing Pin / ประแจ	N7
ประแจ	N8

สถานะและ สัญลักษณ์ของสต็อค

- สัญลักษณ์ ●● : สต็อคมาตรฐาน
- สัญลักษณ์ ● : มีแผนที่จะเปลี่ยนเป็นรุ่นใหม่ที่ระบุในแต่ละหน้า
- สัญลักษณ์ ▲ : ในอนาคตอาจเปลี่ยนเป็นรายการใหม่, ล้างผลิต หรือยกเลิกการผลิต (กรุณาตรวจสอบจำนวนสต็อคก่อนสั่งซื้อ)

- สัญลักษณ์ * : สต็อคสำรอง (กรุณาตรวจสอบจำนวนสต็อคก่อนสั่งซื้อ)
- สัญลักษณ์ ○ : สต็อคหรือมีแผนจะสต็อค (กรุณาตรวจสอบจำนวนสต็อคก่อนสั่งซื้อ)
- ไม่มีสัญลักษณ์ : สินค้าผลิตตามใบสั่งซื้อ
- สัญลักษณ์ — : ไม่มีการผลิต

แผ่นรอง

■ แผ่นรอง

สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	LSS42B	●	12.65	3.18	6.9					
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
			LSC317	●	9.5	2.7	5.2			
			LSC32	●	9.48	3.18	5			
			LSC42	●	12.65	3.18	6.9			
LSC53	●	15.85	4.76	7.9						
LSC63	●	19	4.76	10						
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	LSD317	●	9.5	2.7	5.2					
LSD42	●	12.65	3.18	6.9						
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	LST317CA	●	9.33	2.7	5					
LST53	●	15.85	4.76	7.9						
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
			LSR817	●	8.4	2.7	5.2			
			LSR10	●	8.4	3.18	4.7			
			LSR12	●	10	3.18	4.7			
			LSR16	●	13.5	4.76	6.3			
			LSR20	●	17.2	4.76	7.9			
LSR25	●	22	6.35	9.5						
LSR32	●	28	6.35	12.7						
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d	D	θ°			
	LSC42B	●	12.65	3.18	6.9		8			
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d	D	θ°			
	LSW42B	●	12.7	3.18	6.9	15				
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
	STN1103	●	6.3	3.18	3.4					
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-20 และ 40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	STND323	●	9.3	3.18	3.4					
สำหรับลอคแบบกระเดื่อง	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	SSN0903	●	9.5	3.18	3.4					

■ แผ่นรอง

สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-20 และ 40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d					
	SSND423	●	12.5	3.18	3.4					
SSND433	●	12.5	4.76	3.4						
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-30	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d ₁	d ₂				
			EST32	●	9.53	3.18	5.5		5.9	
EST43	●	12.7	4.76	7.5	7.9					
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-30	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d ₁	d ₂				
	ESS42	●	12.7	3.18	7.5	7.9				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-30	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
	SCN0903	●	9.5	3.18	3.4		80			
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-30	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
	SDN1103	●	9.5	3.18	3.4		55			
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
	SCND433	●	12.65	4.76	3.4		80			
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
			STPD322	●	8.4	3.18	3.4			6
			STPD422	●	11	3.18	3.4			6
STPL42	●	11	3.18	3.4		6				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d		θ°			
	SSPD422	●	11.6	3.18	3.4		6			
SSPD522	●	14.1	3.18	3.4		6				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-40	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			T	d	D					
	SRND32	●	3.2	3.4	9.53					
SRND42	●			12.7						
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-60	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d ₁	d ₂	θ°			
			SVW322	●	9.5	3.18	4.7		6.5	35
			SDW323	●	9.5	3.18	4.7		6.5	55
			SDW423	●	12.65	3.18	6.2		8	55
			SCW323	●	9.5	3.18	4.8		6.5	80
SCW423	●	12.65	3.18	6.2	8	80				
SCW635	●	19	4.76	9	11.5	80				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-M สำหรับด้ามคั่วหน้า SEC	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					(N-m)		
			A	T	d ₁	d ₂				
	STW323	●	9.5	3.18	4.7	6.5				
STW434	●	12.65	4.76	6.2	8					

ไทยเซฟตี้
 บริษัท จำกัด
 100/100 หมู่ 10
 ถนนสายเอเชีย
 ตำบลบางคูรัด
 อำเภอเมือง
 จังหวัดนนทบุรี

แผ่นรอง / ตัวจับยึด

■ แผ่นรอง

สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-M	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	—	—					
	SWW433	●	12.65	4.76	6.2	8	—	—	—				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-E	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	—	θ°					
			WNS0603B	●	9.525	3.18	3.4	4.5		—	—		
			WNS0803B	●	12.7	3.18	3.4	4.5		—	—		
WNS0804	●	12.57	4.76	4.4	6	—	—						
WNS0804B	●	12.7	4.76	4.4	6	—	—						
สำหรับด้ามคว้าน SEC	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	—	—					
	SSW423	●	12.65	3.18	6.2	8	—	—					
SSW635	●	19	4.76	9	11.5	—	—						
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)								N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb	Rc	Rd			
			CNS1204	●	12.57	4.76	4.4	6	0.8	0.8		1.2	1.2
			CNS1606	●	15.75	4.76	5.5	7.5	1.2	1.2		1.2	1.2
			CNS1906	●	18.70	6.35	5.5	7.5	1.6	1.6		1.2	1.2
			CNS2509	●	25.27	6.35	6.6	9.5	2.4	2.4		2.4	2.4
CNS1204-R24	●	12.57	4.76	4.4	6	2	0.8	2.4	1.2				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)								N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb	Rc	Rd			
			DNS1504	●	12.57	6.35	4.4	6	0.8	0.8		1.2	0.8
			DNS1506	●	12.57	4.76	4.4	6	0.8	0.8		1.2	0.8
DNS1504-R24	●	12.57	6.35	4.4	6	2	0.8	2.4	0.8				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)								N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb	Rc	Rd			
			SNS1203B	●	12.57	3.18	3.4	4.5	—	—		—	—
			SNS1204	●	12.57	4.76	4.4	6	0.8	0.8		1.2	1.2
			SNS1506	●	15.75	4.76	5.5	7.5	1.2	1.2		1.2	1.2
			SNS1906	●	18.92	6.35	5.5	7.5	1.2	1.2		1.2	1.2
SNS2507	●	25.27	7.93	6.6	9.5	2.4	2.4	2.4	2.4				
SNS2509	●	25.27	6.35	6.6	9.5	2.4	2.4	2.4	2.4				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)								N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb	Rc	Rd			
			TNS1603B	●	9.525	3.18	3.4	4.5	—	—		—	—
			TNS1604	●	9.45	4.76	3.4	4.5	0.4	0.8		1.2	—
TNS1604B	●	9.525	4.76	3.4	4.5	—	—	—	—				
TNS1604-R24	●	9.45	4.76	3.4	4.5	1.6	2	—	—				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb					
	VNS1604	●	9.45	4.76	3.4	4.5	1.2	0.8	—				
สำหรับด้ามมีดรุ่น SEC-D	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb					
	SVP32	●	7.73	3.55	5.5	—	—	—	—				
สำหรับเม็ดมีดมุมลบ X-Bar	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m				
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb		Rc	Rd		
	CNS1203B	●	12.57	3.18	3.4	4.5	1.2	0.8	1.2	0.8			
CNS1204B	●	12.57	4.76	4.4	6	1.2	0.8	1.2	0.8				

■ แผ่นรอง

สำหรับเม็ดมีดมุมลบ X-Bar	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)								N-m
			A	T	d ₁	d ₂	Ra	Rb	Rc	Rd	
	DNS1104B	●	9.45	4.76	3.4	4.5	1.2	0.8	1.2	0.8	
DNS1506B	●	12.57	4.76	4.4	6	1.2	0.8	1.2	0.8		
DNS1504B	●	12.57	6.35	4.4	6	1.2	0.8	1.2	0.8		
สำหรับ SEC-Sumi Dual Mill รุ่น DGC	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	—	θ°			
	DGCS13R	●	13.7	3.9	6.8	8.8	—	5	—		
สำหรับ SEC-WaveMill รุ่น WGC/WGX	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	—	θ°			
	WGCS13R	●	10.7	3	5.5	7.5	—	5	—		
สำหรับ SEC-WaveMill รุ่น WFX	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m		
			A	T	d ₁	d ₂	—	θ°			
	WFXS4R	●	10.2	3	5.5	7.5	—	15	—		
สำหรับ LTER (กลึงเกลียว)	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m		
			A	T ₁	T ₂	d	—	—			
	LSTE31-0	●	9.5	2.7	2.7	5.2	—	—	—		
LSTE42-0	●	12.65	3.18	3.18	7	—	—	—			
สำหรับ SSTE/SSTI (กลึงเกลียว)	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m		
			A	T	d	—	—	—			
			YE3	●	9.5	3.2	4	—		—	—
			YI3	●	9.5	3.2	4	—		—	—

■ ตัวจับยึด

ตัวจับยึดสำหรับคัตเตอร์ TSX	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m
			A	B	T	d ₁	d ₂	—	
	TSXS13R	●	12.7	9	6.2	4.4	6	—	—
ตัวจับยึดสำหรับคัตเตอร์ PWS	รุ่น	สปีด	ขนาด (มม.)						N-m
			d	L	H	—	—	—	
	PWSS4R	●	4.6	15	8	—	—	—	—

แหวนล็อก / หมุด / น็อต / Drawing Pin / ประแจ

■ แหวนล็อก

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		A	B	T	d	—	—	
ER03	●	7	2.6	0.6	3	—	—	—
ER04	●	9	3.5	0.6	4	—	—	—
ER05	●	11	4.3	0.6	5	—	—	—

■ หมุดแผ่นรอง

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)							N-m
		d	Pitch	L	D	D ₁	d ₁	—	
MP317	●	M4	0.7	15.5	6	4	3.7	—	
MP317S	●	M4	0.7	15.5	6	4	3.56	—	
MP320	●	M4	0.7	19.5	6	4	3.7	—	
MP320S	●	M4	0.7	19.5	6	4	3.56	—	
MP416	●	M5	0.8	14	7.5	6	5	—	
MP420	●	M5	0.8	20	7.5	6	5	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)					N-m
		d	—	L	D	θ°	
SPP308	●	3.2	—	8	4.8	60°	—

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)				N-m
		L	D	—	—	
SPP3	●	—	—	14	3.2	—

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		d	H	L	—	—	—	
LSP3	●	5	3.3	5.5	—	—	—	
LSP4	●	6.7	4	7	—	—	—	
LSP5	●	7.7	4.5	8.5	—	—	—	
LSP6	●	9.85	6	11.1	—	—	—	
LSP8	●	13.05	10	12	—	—	—	
LSP10	●	5	3.3	6.5	—	—	—	
LSP16	●	6.6	4.5	9	—	—	—	
LSP20	●	8.2	5.5	9	—	—	—	
LSP25	●	9.8	6.5	11	—	—	—	
LSP32	●	13	10	12	—	—	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)					N-m
		d	D	L	ℓ	—	
LP04	●	0.4	1.1	4.7	3	—	
LP06	●	0.4	1.1	6	5	—	
LP07	●	0.4	1.1	7.7	3.5	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		d ₁	d ₂	L	D	ℓ ₁	ℓ ₂	
VP20	●	M3.5	M4	12	6.5	≥ 4.5	≥ 4.5	—
VP25	●	M3.5	M4	17	6.5	≥ 4.5	≥ 4.5	—
VP32	●	M3.5	M4	24	6.5	≥ 4.5	≥ 4.5	—

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		d	Pitch	L	ℓ	D ₁	D ₂	
VP32B	●	M3.5	0.6	8	1.4	5	6.5	—
VP40B	●	M3.5	0.6	11.5	1.4	5	6.5	—

■ น็อต

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		d	L	D	B	—	—	
CPM32N	●	M4	7.5	7	3	—	—	
CPM43N	●	M5	8.5	7	3	—	—	
CPM43S	●	M5	6	7	3	—	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		L	—	—	—	—	—	
BNBW-4	●	4	—	—	—	—	—	
BNBW-7	●	7	—	—	—	—	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)						N-m
		d	Pitch	L	D	B	—	
CPV33N	●	M4	0.5	6	6	2.5	—	

■ Drawing Pin

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)					รูปร่าง	N-m
		d	D	L	θ°	—		
SR083	●	5	2.9	20	60	—	—	
SR124	●	6	3.9	24	60	รูป 1	—	
SR134B	●	6	3.9	22.5	60	รูป 2	—	

■ ประแจ

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)				N-m
		B	L	ℓ	—	
LH015	●	1.5	45	14	—	
LH020	●	2	50	16	—	
LH025	●	2.5	56	18	—	
LH030	●	3	63	20	—	
LH035	●	3.5	22	68	—	
LH040	●	4	70	25	—	
LH050	●	5	80	28	—	
LH060	●	6	90	32	—	
LH080	●	8	100	36	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)				N-m
		B	L	ℓ	—	
LH020NT	●	2	50	16	—	
LH025NT	●	2.5	56	6	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)					N-m
		B	d	L	ℓ	—	
LT08-06	●	T8	2.3	42.5	6	—	
LT15-10	●	T15	2.8	62	10	—	
LT15	●	T15	3.26	54	17.9	—	
LT20	●	T20	3.9	57.2	19.1	—	
LT25	●	T25	4.4	60.3	20.2	—	
LT27	●	T27	4.96	63.5	21.5	—	

รุ่น	สัณฐาน	ขนาด (มม.)				N-m
		B	d	L	ℓ	
LT25NT	●	3.6	4	65	10	

ประแจ

■ ประแจ

ประแจ (หกเหลี่ยม)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	b ₁	C	—	—	—	
	TH030	●	3	48	28	—	—	—	—
	TH040	●	4	48	37	—	—	—	—
	TH050	●	5	48	45	—	—	—	—
ประแจตัว T (หกเหลี่ยม)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	b ₁	C	—	—	—	
	TH015	●	1.5	35	30	—	—	—	—
	TH020	●	2	35	39	—	—	—	—
TH025	●	2.5	35	39	—	—	—	—	—
ประแจด้ามปิก (หกเหลี่ยม)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	C	b ₁	b ₂	—	—	
	TSW040	●	4	60	20	40	—	—	—
	ประแจด้ามปิก (Torx Plus)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	B			d	C	b ₁	b ₂	—	
	TRXW10IP	●	10IP	2.6	40	75	40	—	—
	ประแจตัว T (Torx)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	B			d	C	b ₁	—	—	
	TTX15W	●	T15	4	97	28	—	—	—
	TTX20	●	T20	3.9	58	47	—	—	—
	TT25	●	T25	4.4	27	48	—	—	—
TT27	●	T27	5	41	48	—	—	—	—
ประแจ Torx	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	C	b ₁	b ₂	—	—	
	TRX06	●	T6	35.5	15	15	—	—	—
	TRX08	●	T8	38.5	19	19	—	—	—
	TRX10	●	T10	42.1	22	22	—	—	—
	TRX15	●	T15	46	22	27	—	—	—
TRX20	●	T20	49	22	30	—	—	—	
ประแจ Torx	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	d	L	ℓ	—	—	
	RT06	●	2-1.8	2	35	8	—	—	—
	RT08	●	2-2.1	2.1	35	8	—	—	—
ประแจ Torx	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			d	C	b ₁	b ₂	B	—	
	RT10	●	3	37	20	20	2.9	—	—
	ประแจ Torx Plus	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	B			C	b ₁	b ₂	—	—	
	TRX06IP	●	6IP	34	15	15	—	—	—
	ประแจตัว T (Torx Plus)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	B			d	C	b ₁	—	—	
	TTR15IP	●	15IP	4	80	25.5	—	—	—
	ดอกไขควง (ปลายประแจถอดเปลี่ยนได้)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	B			d	—	—	—	—	
	TRB10IP	●	10IP	4	—	—	—	—	—
	TRB15IP	●	15IP	4	—	—	—	—	—
	TRB20IP	●	20IP	4.5	—	—	—	—	—
	TRB25IP	●	25IP	5	—	—	—	—	—

■ ประแจ

ด้ามจับ (ด้ามจับถอดเปลี่ยนได้)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)				(N-m)		
			D	L	หมายเหตุ				
	HPS1015	●	32	99.4	สำหรับ 10IP และ 15IP		—		
	HPL2025	●	35.5	110.3	สำหรับ 20IP และ 25IP		—		
ประแจ Torx Plus (รุ่นไขควง)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	C	b ₁	—	—	—	
	TRDR08IP	●	8IP	60	104	—	—	—	
	TRDR10IP	●	10IP	80	111	—	—	—	
	TRDR15IP	●	15IP	80	111	—	—	—	
	TRDR20IP	●	20IP	100	118	—	—	—	
TRDR25IP	●	25IP	100	118	—	—	—		
ประแจ Torx (รุ่นไขควง)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			B	d	C	b ₁	—	—	
	TRD07	●	T7	2	45	70	—	—	
	TRD08	●	T8	2.3	55	70	—	—	
	TRD15	●	T15	3.3	70	100	—	—	
	TRD20	●	T20	3.9	100	90	—	—	
TRD25	●	T25	5.3	80	110	—	—		
Key Wrench	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			L	a	C	—	—	—	
	KY25	●	45	2.5	10	—	—	—	
	KY40	●	60	4	13	—	—	—	
ประแจกระบอก (ประแจสำหรับปรับตั้งตามแนวแกน)	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)						(N-m)
			d	C	b ₁	b ₂	—	—	
	RFT	●	1.7	35	15	15	—	—	
	ประแจกระบอก	รุ่น	สล็อต	ขนาด (มม.)					
	d ₁			d ₂	L	H	—	—	
	ANT	●	5	2	100	4.5	—	—	