

ค่าบริการเพิ่มเติมในการเปลี่ยนค่าต่างๆ จากมาตรฐานที่กำหนด (Extra Charges For Alterations)

ลักษณะการเปลี่ยนแปลง (Alterations)	Code การสั่ง	(A) (พื้นที่กลม)	(B) (พื้นที่รูปร่าง)	(C) (D) (E) (พื้นที่รูปร่าง)	ค่าบริการ/ชิ้น(บาท) (Baht/Piece)																																						
	PC WC	PC ≥ PCmin. ▲ 0.001 mm. <table border="1"> <tr><th>ØD</th><th>PCmin</th></tr> <tr><td>4</td><td>0.900</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.800</td></tr> <tr><td>6</td><td>1.800</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.500</td></tr> <tr><td>10</td><td>2.800</td></tr> <tr><td>13</td><td>5.000</td></tr> <tr><td>16</td><td>3.000</td></tr> <tr><td>20</td><td>9.000</td></tr> <tr><td>25</td><td>9.000</td></tr> </table>	ØD	PCmin	4	0.900	5	1.800	6	1.800	8	2.500	10	2.800	13	5.000	16	3.000	20	9.000	25	9.000	PC·WC ≥ PC·WCmin. ▲ 0.001 mm. <table border="1"> <tr><th>ØD</th><th>PC·WCmin</th></tr> <tr><td>5</td><td>1.800</td></tr> <tr><td>6</td><td>1.800</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.500</td></tr> <tr><td>10</td><td>2.800</td></tr> <tr><td>13</td><td>5.000</td></tr> <tr><td>16</td><td>5.000</td></tr> <tr><td>20</td><td>5.000</td></tr> <tr><td>25</td><td>5.000</td></tr> </table>	ØD	PC·WCmin	5	1.800	6	1.800	8	2.500	10	2.800	13	5.000	16	5.000	20	5.000	25	5.000		40
ØD	PCmin																																										
4	0.900																																										
5	1.800																																										
6	1.800																																										
8	2.500																																										
10	2.800																																										
13	5.000																																										
16	3.000																																										
20	9.000																																										
25	9.000																																										
ØD	PC·WCmin																																										
5	1.800																																										
6	1.800																																										
8	2.500																																										
10	2.800																																										
13	5.000																																										
16	5.000																																										
20	5.000																																										
25	5.000																																										
เปลี่ยนค่า B ให้ต่างจากมาตรฐาน 	BC	2 ≤ BC < B ▲ 0.1mm. <table border="1"> <tr><th>PC</th><th>Bmax</th></tr> <tr><td>1.80-1.99</td><td>20</td></tr> </table> BC จะน้อยกว่า B เสมอ (BC will always < B)	PC	Bmax	1.80-1.99	20			40																																		
PC	Bmax																																										
1.80-1.99	20																																										
เปลี่ยนค่าความยาวของพื้นที่ให้สั้นกว่ามาตรฐาน 	LC	LC < L ▲ 0.1mm. ค่า B จะสั้นลง = L-LC ("B" will be shorter by L-LC)			40																																						
เปลี่ยนขนาดหัวให้เล็กลง 	HC	D ≤ HC < H ▲ 0.1 mm.			40																																						
เปลี่ยนความหนาหัวให้บางลง 	TC	3.5 ≤ TC < 5 ▲ 0.1 mm. ค่า L จะสั้นลง = T-TC ("L" will be shorter by T-TC)			40																																						
เจียรปาล็อก 1 ข้างสำหรับพื้นที่กลม และเปลี่ยนของคานาล็อกสำหรับพื้นที่รูปร่าง 	KC	เจียรปาล็อก 1 ข้าง 			40																																						
เจียรปาล็อก 2 ข้าง 	WKC				พื้นที่กลม 80 บาท (B 80-round) พื้นที่รูปร่าง 40 บาท (B 40-shaped)																																						

ลักษณะการเปลี่ยนแปลง (Alterations)	Code การสั่ง	(A) (พื้นที่กลม)	(B) (C) (D) (E) (พื้นที่รูปร่าง)	ค่าบริการ/ชิ้น(บาท) (Baht/Piece)
พื้นที่รูปร่างไม่เจียรปาล็อก 	NKC	—	ไม่เจียรปาล็อก	ไม่คิดค่าบริการ (No charge)
เจียรปาล็อกสำหรับคานาล็อก 	SKC	key flat on the shank D4-6 P ≤ D · 1.2 W ≤ D · 1.2 (Machine Width 0.5) key flat on the shank D8- P ≤ D · 2.2 W ≤ D · 2.2 (Machine Width 1) KC = WKC : Not available		120
เจียรความหนาหัว PUNCH สำหรับยึด RETAINER 	RC		ไม่สามารถใช้ Punch คำนวณ ØD +0.005 ได้ (Not available)	40
เจียรความยาวหัวให้สั้นกว่ามาตรฐาน 	LKC	L +0.3 ⇔ +0.05 0 0		80
เจียรความหนาหัวให้บางกว่ามาตรฐาน 	TKC	T +0.3 ⇔ +0.02 0 0		80
ไม่เจียรยึดคานาล็อก 	NDC	ℓ ≥ 3 ⇔ ℓ = 0		ไม่คิดค่าบริการ (No charge)
สำหรับใช้รวมกับจานอุดรูคานาล็อก ไม่เอาชุดเจียเตอร์ 	AC			- 20
ไม่เอาชุดเจียเตอร์ 	NC			- 40

Dm5 M SKD11 B ราคา บาท/ชิ้น (Baht/Piece)

ØD	L-JPSA L-JPLA	L-JPXA	L-JPSB L-JPSC L-JPSD L-JPSE	L-JPLB L-JPLC L-JPLD L-JPLE	L-JPXB, L-JPXC L-JPXD, L-JPXE
	4	458	-	1,336	-
5	418	528	991	1,589	
6	418	540	991	1,589	
8	433	567	991	1,633	
10	451	582	1,048	1,731	
13	472	624	1,136	1,904	
16	515	676	1,290	-	
20	555	744	1,440	-	
25	608	813	1,609	-	

Dm5 M HAP40 B ราคา บาท/ชิ้น (Baht/Piece)

ØD	L-JPSA L-JPLA	L-JPSB L-JPSC L-JPSD L-JPSE	L-JPHB L-JPHC L-JPHD L-JPHE
	4	933	1,775
5	900	1,329	
6	900	1,344	
8	1,029	1,492	
10	1,147	1,597	
13	1,410	1,938	
16	1,645	2,243	
20	1,944	2,657	
25	2,346	3,106	

● อัตราส่วนลดตามปริมาณการสั่งซื้อ (Volume discount rate)

ปริมาณ / ชิ้น Quantity / Unit	1~9	10~29	30~99	100~
ส่วนลด Discount rate	-	5%	10%	20%

● ระยะเวลาในการผลิต 3 วันทำงาน

● ราคาและระยะเวลาในการจัดส่ง จะขึ้นอยู่กับปริมาณการสั่งซื้อ

หมายเหตุ : ราคาที่อยู่ในตารางนี้ เป็นราคาเฉพาะรุ่นค้ำพิกัดลำตัว Dm5 เท่านั้น ถ้าต้องการค้ำพิกัดลำตัว D +0.005 จะคิดเพิ่ม 50 บาท

เช่น ถ้าสั่งงาน AL-JPLE 10-L070 P8.5 W4.2 R1.5
ราคาของผลิตภัณฑ์จะอยู่ที่ 1,048+50=1,098 บาท

Notice : From price table, it indicates the prices of products with shank diameter tolerance of Dm5. When shank tolerance of D +0.005, additional cost is required 50 THB.