

## คิดค้นและออกแบบเพื่อการต่อสายพานที่แม่นยำ

รอยต่อสำหรับสายพานแบบไม่มีสายใยผ้าจะต้องมีระยะห่างของฟันที่ชิดกันมากและไม่มีโพรงอากาศเล็กๆ Amigo™ ออกแบบมาเพื่อตอบสนองเงื่อนไขนี้โดยเฉพาะ และสามารถจัดการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย ตามแบบฉบับของ Novitool®

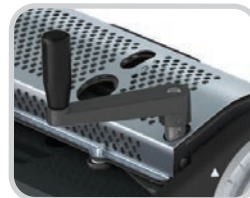
แผ่นแบบเจาะรูเฉพาะจะทำหน้าที่ยึดสายพานขณะตัดเพื่อให้แน่ใจว่าระยะห่างจะเป็นไปตามที่กำหนดอย่างแม่นยำ จากนั้นระบบให้ความร้อนแบบไร้สัมผัสจะต่อสายพานภายในเวลาไม่ถึงหนึ่งนาทีและปิดท้ายด้วยการกดรอยต่อในระดับที่กำหนด เพื่อให้แน่ใจว่ารอยต่อมีคุณภาพ จึงต้องมีการป้องกันไม่ให้เกิดรูพรุนผ่านระบบทางวิศวกรรมที่เชื่อถือได้ เช่น การอุ่นร้อนเพื่อไล่ความชื้นจากปลายสายพาน ส่วนทำความร้อนแบบมีแผงป้องกันเพื่อให้เกิดความร้อนที่สม่ำเสมอภายใต้สภาพแวดล้อมที่แตกต่าง หรือการใช้ระบบทำความร้อนแบบไร้สัมผัส นอกจากนี้ความแม่นยำ ความเร็วและความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงานคือองค์ประกอบที่มีอยู่ครบถ้วนใน Amigo ทำให้มันเป็นเครื่องมือต่อสายพานที่ดีที่สุดสำหรับการต่อสายพานในโรงงานหรือนอกสถานที่



เครื่องตัดสายพานในตัว  
ควบคุมระยะห่างอย่าง  
แม่นยำในการ  
เคลื่อนตัดแต่ละรอบ



ระบบทำความร้อน  
แบบไร้สัมผัส  
ควบคุมการต่อรอยโดย  
ไม่มีการสัมผัสกับแหล่ง  
ความร้อน



ส่วนทำความร้อน  
แบบมีแผงป้องกัน  
และส่วนควบคุม  
อุณหภูมิ ควบคุม  
พารามิเตอร์ในการ  
ต่อสายพานให้มีความสม่ำเสมอไม่ว่าอุณหภูมิ  
ภายนอกจะเป็นเท่าใดก็ตาม



ทำงานโดยใช้แรงดัน  
ไฟฟ้า เฟสเดียว  
115 โวลต์ หรือ 230 โวลต์



แผ่นแม่แบบรอยต่อ  
แบบใช้แทนกันได้  
ใช้เพื่อเว้นระยะการ  
ต่อรอยอย่างแม่นยำ  
สำหรับสายพานที่มา  
จากผู้ผลิตหลายราย



ระบบควบคุมเวลา  
ดิจิทัลพร้อมส่วนตั้ง  
ค่า รอยต่อที่รวดเร็ว  
และ ไม่ยุ่งยากเช่น  
ส่วนปรับตั้งค่าความ  
ร้อน เบื้องต้นที่สามารถใช้ไล่ความชื้นและป้องกัน  
โพรงอากาศ



กล่องสำหรับขนย้าย  
เพื่อความสะดวกในการ  
จัดเก็บและเคลื่อนย้าย



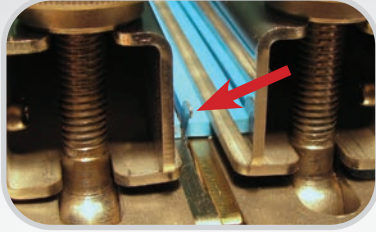
Intertek  
4003271  
Cert. to CAN/CSA  
Std. C22.2 No. 88

### ข้อมูลขนาดเครื่อง Amigo™

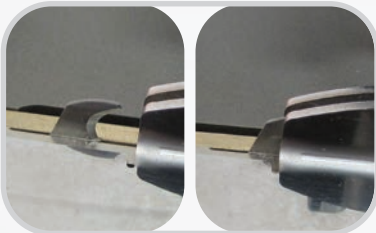
	ขนาด	น้ำหนัก
ตัวเครื่อง	1425 มม. (56.1 นิ้ว) × 315 มม. (12.4 นิ้ว) × 170 มม. (6.7 นิ้ว)	38.5 กก. (85 ปอนด์)
กล่องขนย้าย (รวมแผ่นเจาะรูแบบและอุปกรณ์เสริม)	1700 มม. (66.9 นิ้ว) × 490 มม. (19.3 นิ้ว) × 385 มม. (15.2 นิ้ว)	36.3 กก. (80 ปอนด์)
น้ำหนักรวม		74.8 กก. (165 ปอนด์)

\*หมายเลขสิทธิบัตร: US 8,770,253 B2, สิทธิบัตรอื่น ๆ ที่รอดำเนินการ

## คุณสมบัติด้าน ความปลอดภัย ของ Amigo™



เครื่องตัดในตัว: ผู้ใช้จะได้รับการ  
ป้องกันจากใบมีดระหว่างการเคลื่อน  
ตัดแต่ละรอบ



ตำแหน่งการจับเครื่องตัด:  
เครื่องตัดจะต้องอยู่ในตำแหน่งจับเก็บ  
เพื่อให้ฟังก์ชันต่อสายพานทำงานได้



ส่วนทำความร้อนแบบมีแผง  
ป้องกัน: ปิดชิ้นส่วนป้องกันเพื่อให้  
ตัวกระจายความร้อนทำงานได้  
และปกป้องผู้ใช้จากแหล่งให้ความร้อน  
ระหว่างการต่อสายพาน



ส่วนทำความเย็น: ชุดทำความร้อน  
จะหยุดทำงานและด้านในเครื่องจะ  
เย็นลงเมื่อปลายสายพานถูกอัดเชื่อม  
เข้าด้วยกันแล้ว

## เครื่องต่อสายพานสำหรับสายพานแบบไม่มีสายใยผ้า NOVITool® AMIGO™

ข้อมูลการสั่งซื้อเครื่องต่อสายพาน Amigo™ และสายเคเบิล		
	หมายเลขการสั่งซื้อ	รหัสสินค้า
เครื่องต่อสายพาน		
1065 มม. (42 นิ้ว)	AMIGO-1000-SPLICEPRESS	08545
สายเคเบิล		
115 โวลท์ เฟสเดียว 15 แอมป์	AMIGO-1000-CABLE-1X115	เลือก 115V หรือ 230V คุณจะได้รับการติดต่อเพื่อ แจ้งเกี่ยวกับรูปแบบปลั๊กที่ เหมาะสม
230 โวลท์ เฟสเดียว 7.5 แอมป์	AMIGO-1000-CABLE-1X230	

หมายเหตุ: เครื่องต่อสายพาน สายเคเบิลและแผ่นเจาะแม่แบบต้องจัดซื้อแยกกัน

ข้อมูลการสั่งซื้อแผ่นเจาะแม่แบบ Amigo™				
รหัสสินค้า	หมายเลขการสั่งซื้อ	ผู้ผลิตสายพาน	รูปแบบสายพาน	ประเภทสายพาน
แผ่นเจาะแม่แบบ				
08592	AMIGO-1000-TMPLT-08592	Volta	SuperDrive™	FMW & FMB FHW & FHB
08593	AMIGO-1000-TMPLT-08593	Intralox®	ThermoDrive®	8050 8026
		Mafdel	DEL/DRIVE	DD25
08594	AMIGO-1000-TMPLT-08594	Habasit	Cleandrive™	CD.M50.S-UA.CB
				CD.M50.S-UA.WB
				CD.M25.S-UA.CB
				CD.M25.S-UA.WB
08595	AMIGO-1000-TMPLT-08595			เรียบ
08596	AMIGO-1000-TMPLT-08596	Gates® Mectrol®	PosiClean®	PC10 PC20
		UBR	1" Purclean	PS2
08597	AMIGO-1000-TMPLT-08597	Gates® Mectrol®	CenterClean®	CC40
		Daisler®	REOClean®	AT40
		UBR	Center Drive PurClean	CD3BLSS
08603	AMIGO-1000-TMPLT-08603	Ammeraal	Aeon	Aeon-50
08710	AMIGO-1000-TMPLT-08710	Cog-veyor Systems Inc.	Cog-veyor	UBM
				UWM
				PBH
				PWH
08739	AMIGO-1000-TMPLT-08739	Beltservice Corporation	Magnethane™	PD1
08741	AMIGO-1000-TMPLT-08741			แบบมีหนามแหลม
08776	AMIGO-1000-TMPLT-08776	Gates® Mectrol®	PosiLace™	PC20 CC40 FC12
		UBR	Hinge Lace	N/A
08788	AMIGO-1000-TMPLT-08788	Volta	DualDrive™	T25
				REO-T50 DB & SB & W
				FMW & FMB FHW & FHB
				FMB FHB FMB FHB
08847	AMIGO-1000-TMPLT-08847	Volta	Hinge Splice	M (2.5-5mmH)
08849	AMIGO-1000-TMPLT-08849	Ammeraal Beltech	Soliflex PRO/ Soliflex PRO mini	Soliflex TPU Soliflex TPE
08855	AMIGO-1000-TMPLT-08855	Mafdel	POSITIVEBELT	PO2-L
08856	AMIGO-1000-TMPLT-08856	Mafdel	DEL/DRIVE	DD50

อุปกรณ์เสริมสำหรับ Amigo™		
	หมายเลขการสั่งซื้อ	รหัสสินค้า
เครื่องมือลอกผิวสายพาน	RTBS Rough Top Skiver	03239
ใบมีดอะไหล่สำหรับ Amigo	AMIGO-1000-BLADES-5	08587
เทปเสียดทานร้อน-เย็นสำหรับสายพานแบบเรียบ	AMIGO-FRICTIONTAPE-33X25	08604

ตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับอนุญาต:

240 Macpherson Road • #02-01 • สิงคโปร์ 348574  
โทรศัพท์: +65-6484-1533 • แฟกซ์: +65-6484-1531 • อีเมล: asiasales@flexco.com

ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับสถานที่ตั้งและผลิตภัณฑ์อื่นๆ ของ Flexco ได้ที่ [www.flexco.com](http://www.flexco.com)

©2021 Flexible Steel Lacing Company Novitool® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน 09/15/21. สำหรับการสั่งซื้อ: X3708  
Intralox® และ ThermoDrive® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Laitram L.L.C.

