



CLIPPER®
Roller Lacing Technology™

Giải pháp lắp đặt tại chỗ cho Móc dây Clipper®

Flexco đã xác định cách lắp đặt nẹp dây đai cơ học nhanh và tại chỗ khi họ đi tiên phong bằng Roller Lacing Technology™. Công nghệ đã được chứng minh bằng thời gian này cho phép đầu dụng cụ buộc được truyền động qua chiều rộng dây buộc trong khi con lăn kẹp từ từ cùng lúc lắp đặt móc dây Clipper® dễ dàng và nhanh chóng.



Điều gì khiến cho Roller Lacer® trở nên lý tưởng cho việc lắp đặt tại chỗ Móc dây Clipper®?



Roller Lacer® Gold Class™



Roller Lacer®



Microlacer®

Nhanh hơn.

Các mối nối Reliable Clipper® nhìn chung được lắp đặt chưa đầy 15 phút, nhờ chiều rộng của dụng cụ buộc rộng và sử dụng Roller Lacing Technology™. Lắp đặt nhanh giúp giảm thời gian hao phí, cho năng suất tốt hơn và tăng lợi nhuận.

Dễ dàng hơn.

Di động - Được làm từ nhôm sản xuất máy bay, dụng cụ buộc vẫn giữ được trọng lượng nhẹ và có thể dễ dàng được vận chuyển trực tiếp đến nơi lắp đặt nẹp.

- Lắp đặt dễ dàng - Quy trình lắp đặt đơn giản, kết hợp với khả năng kẹp và cố định dây đai, giúp lắp đặt mối nối trở thành công việc chỉ cần một người làm.

Thông minh hơn.

Với ba mẫu khác nhau, giúp bạn lựa chọn dụng cụ buộc phù hợp với nhu cầu của mình nhất.

- Roller Lacer® Gold Class™: Lý tưởng cho những khách hàng có một số lượng lớn dây đai tại cơ sở làm việc hoặc giúp giảm đáng kể thời gian hao phí. Dụng cụ buộc này mang lại lợi ích tối đa cho lắp đặt tốc độ cao và giảm đến tối thiểu sức người vận hành bằng cách sử dụng máy khoan không dây để truyền động đầu dụng cụ kẹp và các tính năng khác. Có sẵn với các độ rộng 600, 900, 1200, 1500 mm (24", 36", 48", và 60").
- Roller Lacer®: Có nhiều lựa chọn cho khách hàng có dây đai rộng, khách hàng muốn lắp đặt nhanh ngay tại chỗ. Có sẵn với các độ rộng 600, 900, 1200, 1500 mm (24", 36", 48", và 60").
- Microlacer®: Dụng cụ buộc 350 mm (14") là dụng cụ lý tưởng cho người dùng dây đai nhỏ hoặc dành cho người dùng có số lượng ít.

CLIPPER®
Roller Lacing Technology™

Các đặc tính của Roller Lacer®

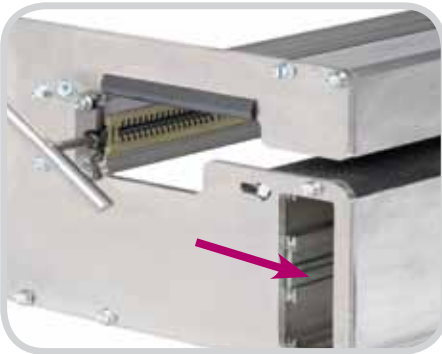
Thiết kế dải băng bề mặt:

Dải băng bề mặt đã được thiết kế lại bằng lớp đáy đặc. Thiết kế 3 lớp này loại bỏ sự cần thiết phải có trong việc sử dụng đòn bẩy khóa và thanh chèn như các mẫu trước đây. Điều này đã giúp giảm bớt các bước lắp đặt và cải tiến độ tin cậy của dụng cụ buộc bằng cách bỏ hai hạng mục ăn mòn dùng chung.



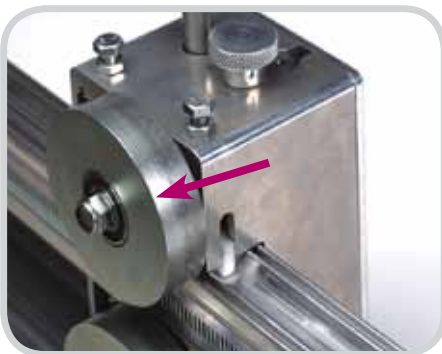
Thiết kế kẹp dây đai:

Dầm kẹp trong tạo bề đệm có kết cấu và khi kẹp sẽ giúp đẩy dây đai sang phía Dải băng bề mặt, tạo phạm vi tiếp cận móc phù hợp.



Nơi bảo quản dải băng bề mặt:

Rãnh ép đùn trong lớp bảo vệ dụng cụ buộc cung cấp nơi bảo quản an toàn nhưng dễ tiếp cận.



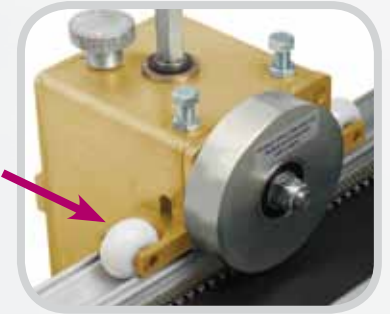
Đường kính trục con lăn:

Trục đường kính lớn hơn tạo ra hỗ trợ cần thiết cho các con lăn đặt hoàn toàn móc vào dây đai để tạo được mối nối bền.

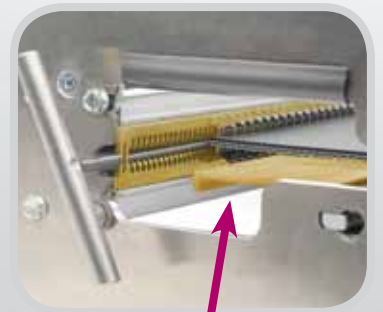
Tính năng chuyên biệt của Roller Lacer® Gold Class™



Đầu dụng cụ buộc được truyền động bằng máy khoan không dây 18V giúp lắp đặt nhanh hơn và giúp người vận hành giảm bớt sức. (Máy khoan không bán cùng dụng cụ buộc)



Giá đỡ chốt kẹp và con lăn dẫn hướng sẽ tăng thêm tính ổn định cho đầu dụng cụ buộc và cho phép dụng cụ nằm ngang để dàng lắp ráp chiều rộng của dụng cụ buộc. Con lăn dẫn hướng được làm bằng UHMW polyetylen để tăng tuổi thọ, chống ăn mòn.



Giá đỡ dây đai dễ dàng dẫn hướng dây đai vào các điểm móc, giúp giảm thiểu thời gian và sức lực của người vận hành. Đai mang được bao gồm giúp dễ dàng vận chuyển dụng cụ buộc đến công trường.

CLIPPER®

Roller Lacing Technology™

Chọn đúng dụng cụ buộc phù hợp với nhu cầu của bạn:

Đặc tính	Roller Lacer® Gold Class™	Roller Lacer®	Microlacer®
Tăng khả năng của đầu truyền động bằng máy khoan không dây	●		
Con lăn có giá đỡ/gắn ngoài chốt kẹp giúp tăng tính ổn định của đầu dụng cụ buộc	●		
Giá đỡ dây đai	●		
Dây mang	●		
Kẹp dây đai được cải thiện	●	●	
Nơi bảo quản dải băng bề mặt được cải thiện	●	●	
Thiết kế dải băng bề mặt mới	●	●	●
Không cần sử dụng tổ hợp đòn bẩy khóa và thanh chèn	●	●	●
Tăng đường kính trục con lăn	●	●	●
Dụng cụ buộc di động dùng cho lắp đặt tại chỗ	●	●	●
Có sẵn với các độ rộng 600 mm, 900 mm, 1200 mm, & 1500 mm	●	●	Chỉ 350 mm
Tăng khả năng của các dây đai buộc liên tục rộng hơn chiều rộng của dụng cụ buộc	●	●	●

Thông tin đặt hàng—Roller Lacer®					
Chiều rộng dây đai		Roller Lacer® Gold Class™		Roller Lacer®	
mm	in	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm
600	24	RL-G24	03985	RL-24	03370
900	36	RL-G36	03986	RL-36	03371
1200	48	RL-G48	03987	RL-48	03372
1500	60	RL-G60	03988	RL-60	03375

Thông tin đặt hàng—Dải băng bề mặt					
Chiều rộng dây đai		Roller Lacer® Gold Class™		Roller Lacer®	
mm	in	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm
Kích thước móc; 36, UCM36					
600	24	FSGOLD36-24	04038	FSMAN36-24	04020
900	36	FSGOLD36-36	04039	FSMAN36-36	04021
1200	48	FSGOLD36-48	04040	FSMAN36-48	04022
1500	60	FSGOLD36-60	04041	FSMAN36-60	04023
Kích thước móc; 1, UX-1					
600	24	FSGOLD1-24	04034	FSMAN1-24	04015
900	36	FSGOLD1-36	04035	FSMAN1-36	04016
1200	48	FSGOLD1-48	04036	FSMAN1-48	04017
1500	60	FSGOLD1-60	04037	FSMAN1-60	04018
Kích thước móc; 2-4, U2SP-U3					
600	24	FSGOLD2-24	04042	FSMAN2-24	04025
900	36	FSGOLD2-36	04043	FSMAN2-36	04026
1200	48	FSGOLD2-48	04044	FSMAN2-48	04027
1500	60	FSGOLD2-60	04045	FSMAN2-60	04028
Kích thước móc; 4½-7, U4-U7					
600	24	FSGOLD4-1/2-24	04046	FSMAN4-1/2-24	04030
900	36	FSGOLD4-1/2-36	04047	FSMAN4-1/2-36	04031
1200	48	FSGOLD4-1/2-48	04048	FSMAN4-1/2-48	04032
1500	60	FSGOLD4-1/2-60	04049	FSMAN4-1/2-60	04033

Dải băng bề mặt được bán riêng.

Thông tin đặt hàng—Microlacer®			
Chiều rộng dây đai		Microlacer®	
mm	in	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm
350	14	MICROLACER	03368

Thông tin đặt hàng—Dải băng bề mặt		
Microlacer®		
Kích thước móc	Số đơn đặt hàng	Mã sản phẩm
36, UCM36	FSMAN36-MICRO	04019
1, UX-1	FSMAN1-MICRO	04014
2-4, U2SP-U3	FSMAN2-MICRO	04024
4-1/2-7, U4-U7	FSMAN4-1/2-MICRO	04029

Dải băng bề mặt được bán riêng.

Quartz Industrial Building • 5 Upper Aljunied Link #03-05 • Singapore 367903
ĐT: +65-6281-7278 • Fax: +65-6281-7478 • E-mail: asiasales@flexco.com • Web: www.flexco.com

Australia: 61-2-8818-2000 • Chile: 56-2-8967870 • Trung Quốc: 86-21-33528388
Anh: 44-1274-600-942 • Đức: 49-7428-9406-0 • Ấn Độ: 91-44-4354-2091
Mexico: 52-55-5674-5326 • Singapore: 65-6281-7278 • Nam Phi: 27-11-608-4180 • Hoa Kỳ: 1-630-971-0150

©2009 Flexible Steel Lacing Company. Clipper®, Roller Lacer®, Microlacer® là những nhãn hiệu đã được đăng ký bản quyền. 12-12. Đặt hàng lại: X3053

Nhà phân phối được ủy quyền:

