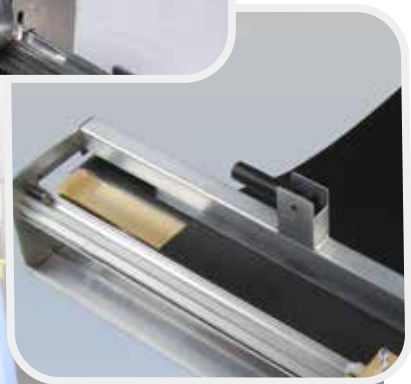


Clipper® Roller Lacing Technology™

Clipper® 线钩现场安 装包裹处理解决方案

Flexco 在首创 Roller Lacing Technology™ 时对快速的现场机械输送带带扣安装作出了定义。这项经过时间检验的技术可驱动钉扣机头部在钉扣机的整个宽度方向上移动，而双托辊则同时并循序渐进地安装 Clipper® 线钩，整个过程轻松而又迅速。



为何 Roller Lacer® 是现场安装 Clipper® 线钩的理想选择？



Roller Lacer® Gold Class™



Roller Lacer®



Microlacer®

更快捷。

可靠的 Clipper® 接头一般不到 15 分钟便可安装完毕，这要归功于钉扣机宽度的增加和 Roller Lacing Technology™ 的采用。安装速度更快使停机时间减少、生产效率提高、利润增加。

更简易。

- 便于携带 - 钉扣机使用航空铝制造，重量轻，可方便地直接运输到作业现场进行带扣安装。
- 安装简便 - 安装程序简单，加之可以夹紧和固定输送带，因此一个人便可完成拼接作业。

更智能。

有三种不同型号可供选择，您定可找到最适合自己需求的钉扣机。

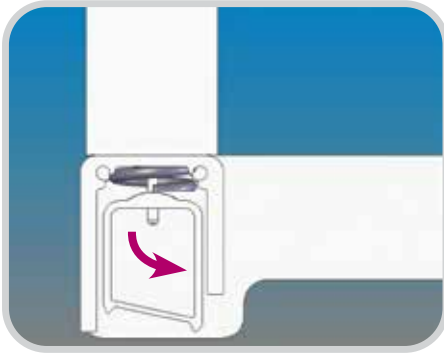
- Roller Lacer® Gold Class™：非常适合设施输送带数量庞大或急需最大限度缩短停机时间的客户。该钉扣机通过利用无绳电钻驱动钉扣机头部以及其他特色，可为高速安装带来最大效益，并可将操作员工作量降至最低水平。有 600、900、1200 和 1500 mm (24"、36"、48"、60") 几种宽度可供选择。
- Roller Lacer®：非常适合使用宽输送带并且需要快速现场安装的客户。有 2600、900、1200 和 1500 mm (24"、36"、48"、60") 几种宽度可供选择。
- Microlacer®：这款 350 mm (14") 钉扣机非常适合使用窄输送带的用户或低容量用户。

CLIPPER®
Roller Lacing Technology™

Roller Lacer® 特色:

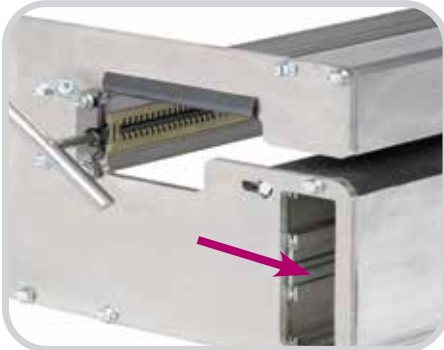
模板设计:

模板进行了重新设计，采用实心底层。这种 3 层式设计无需再使用旧型号所必须使用的锁定杆和备用杆。由于淘汰了两个常见的磨损件，因此减少了安装步骤，并提高了钉扣机的可靠性。



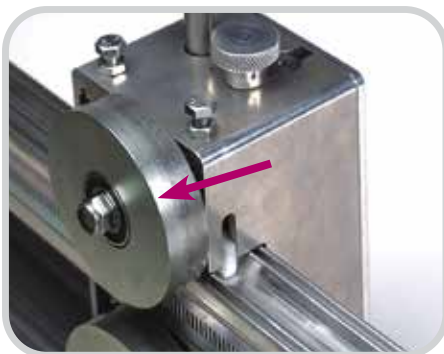
输送带带夹设计:

内部夹梁采用有织纹抓地表面，夹紧时有助于朝模板方向推动输送带，让钩实现充分回传。



模板存放:

钉扣机外壳上的挤出槽提供了一个操作起来安全而又方便的存放位置。



托辊轴直径:

轴直径更大，可为托辊提供必要的支撑，以使钩完全嵌入输送带，从而延长接头使用寿命。

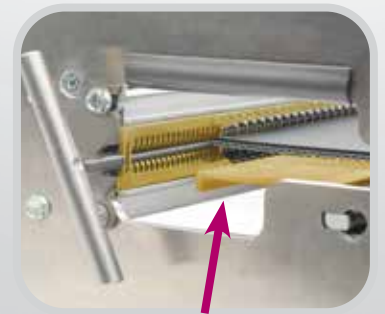
Roller Lacer® Gold Class™ 的 独有特色



使用 18 V 无绳电钻驱动钉扣机头部，以提高安装速度和减轻操作员的劳动强度。
(出售的钉扣机不带电钻)



连接夹托架和导辊进一步提高了钉扣机头部的稳定性，让其能够在钉扣机的整个宽度方向上轻松横移。导辊由 UHMW 聚乙烯制成，磨损寿命长。



使用输送带支撑架可轻松将输送带引导至线钩尖端，进而减少操作员的工作时间和工作量。
附带运输带，可更方便地将钉扣机运输到作业现场。

FLEXCO

CLIPPER®

Roller Lacing Technology™

选择适合您需求的钉扣机:

特点	Roller Lacer® Gold Class™	Roller Lacer®	Microlacer®
可以通过无绳电钻驱动头部	●		
连接夹托架/外侧托辊可增加钉扣机头部稳定性	●		
输送带支撑架	●		
运输带	●		
改进了输送带带夹	●	●	
改进了模板存放	●	●	
全新模板设计	●	●	●
淘汰了锁定杆和备用杆组件	●	●	●
增大了托辊轴直径	●	●	●
钉扣机便于携带, 可用于现场安装	●	●	●
有 600、900、1200、1500 和 1800 mm 几种宽度可供选择	●	●	仅 350 mm
可连续钉扣宽度超过钉扣机宽度的输送带	●	●	●

订购信息— Microlacer®			
输送带宽度		Microlacer®	
mm	in	订购编号	产品代码
350	14	MICROLACER	03368
订购信息—模板			
钩的尺寸		Microlacer®	
		订购编号	产品代码
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

模板单独出售。

订购信息—Roller Lacer®					
输送带宽度		Roller Lacer® Gold Class™		Roller Lacer®	
mm	in	订购编号	产品代码	订购编号	产品代码
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
1800	72	N/A	N/A	RL-72	04055
订购信息—模板					
输送带宽度		Roller Lacer® Gold Class™		Roller Lacer®	
mm	in	订购编号	产品代码	订购编号	产品代码
钩尺寸: 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
1800	72	N/A	N/A	FSMAN36-72	04084
钩尺寸: 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
1800	72	N/A	N/A	FSMAN1-72	04085
钩尺寸: 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
1800	72	N/A	N/A	FSMAN2-72	04086
钩尺寸: 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
1800	72	N/A	N/A	FSMAN4-1/2-72	04087

模板单独出售。

授权经销商: