

P358

应用在高强度打包的二合一 气动免扣式打包工具



专为塑钢带研发

适用塑钢带宽度从16 (5/8") 到 19 (3/4") 毫米 拉力最大为2300牛顿(517磅)或4000牛顿(900磅) (取决于机型)

FROM SOLUTIONS P358

单手操作。应用在高强度打包的二合一塑钢带气动打包工具

自由切换传统手动模式或半自动模式,只需转动一个旋钮。

FROMM的P358是同类产品中最通用、最可靠的工业打包工具之一。适用于产品的各种垂直和水平固定应用。它可以在手动或半自动模式下操作。在无法或可能无法使用电动打包工具的情况下可作为替代的优秀工具。使用者可以简单快速地设定和锁定拉力和粘合/冷却时间。因此,操作容易,稳定可靠,持续提供相同质量的服务。其坚固耐用的设计,最大限度地减少了更换部件,从而使FROMM的产品声名远播,使用寿命长而精良。







主要特点

适用: 塑钢带规格:

机器重量,尺寸

平均粘合强度 拉力值, *见下表*

拉紧速度,*见下表* 电源 空气消耗 悬吊 宽度 厚度 塑钢带 (PET) -DIN EN 13394
16, 0-19, 0mm/5/8-3/4"
0, 65-1, 35mm/. 026-. 053"
5, 7 kg /12. 6 lbs
长350x宽133x高135. 5 mm/13. 8×5. 2x5. 3"
高达75% (取决于表带质量)
1. 000-2. 300 N/225-517 lbs
1. 900-4. 000 N/427-900 lbs
70 或 115 mm/s /2. 7 或 4. 5 inch/sec
压缩空气, 5. 5-6 bar/80-87 psi
4. 5-9, 3NI/s/0. 16-0. 33 cu. ft/s
可标准应用的悬挂支架

P358 机型

项目编号	机型	带宽	带厚	最大拉力	拉紧速度
49.0261	P358/16/0.65-1.05/2.3	16 mm / 5/8"	0,65-1,05 mm/ .026041"	2.300N / 517lbs	115 mm/s / 4.5"/s
49.0262	P358/16/0.65-1.05/4.0	16 mm / 5/8"	0,65-1,05 mm/ .026041"	4.000N / 900lbs	70 mm/s / 2.7"/s
49.0273	P358/19/0.65-1.35/2.3	19 mm / 3/4"	0,65-1,35 mm/ .026053"	2.300N / 517lbs	115 mm/s / 4.5"/s
49.0274	P358/19/0.65-1.35/4.0	19 mm / 3/4"	0,65-1,35 mm/ .026053"	4.000N / 900lbs	70 mm/s / 2.7"/s