TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

 Công đoạn áp dụng: HOUSING - FAST-SC-SMA1.
 Số: 001-4-PS-014-0354
 Phiên bản: 10
 Trang: 1/3

Tên sản phẩm: FAST-SC-SMA1-* Tài liệu tham khảo:

I. PHAM VI ÁP DUNG: Theo Mapping hệ thống

II. NÔI DUNG:

II. NOI DUNG:								
Bước thực hiện	Yêu cầu công đoạn	Hình ảnh minh họa						
1. Kiểm tra nội dung in Laser	- Kiểm tra số in laser trên vật tư đầu tiên của lô trùng với số in trên nhãn.	Name:FAST-SC-APC-SM-025/GT AAC0594 19/02 A1F P AD00001 D: 286863 19/02 000001 D: 286863 19/02 000001 D: 286863 19/02 000001 D: 286863 19/02 000001 D: 286863 19/02 0000001 D: 286863 19/02 D: 286863 D: 28686						
2. Rải lò xo lên Jig	 Rải lò xo lên Jig (như hình bên) ** <u>Lưu ý</u>: Mỗi ô nam châm là một lò xo => OK Mỗi ô nam châm có 2 lò xo => NG → Mỗi Jig rải chỉ có 12 lò xo 	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 ô nam châm = 1 lò xo, 1 Jig rải đủ 12 lò xo => OK 1 ô nam châm = 2 lò xo, 1 Jig rải > 12 lò xo => NG						
3. Housing	- Housing theo thứ tự A-> B-> C-> D - Hướng Key của Plug frame, Body, Lò xo, Stopring phải cùng hướng lên, cùng khớp với nhau.	B Hình minh họa Plug Frame Body Spring Stopring E Lưu Ý: Khi housing phải dùng tay bóp 2 gờ của plugframe lại						

BẢO MẬT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, KHÔNG ĐƯỢC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV.

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

 Công đoạn áp dụng: HOUSING - FAST-SC-SM-025/UNI
 Số: 001-4-PS-014-0354
 Phiên bản: 10
 Trang: 2/3

Tên sản phẩm: FAST-SC-SM-025/UNI Tài liệu tham khảo:

II. NỘI DUNG:

II. NOI DUNG: Bước thực hiện	Yêu cầu công đoạn	Hình ảnh minh họa				
4. Kiểm tra sau khi Housing	4.1/ Kiểm tra gờ của Plugframe	Gở Plug Frame bị hở ra: Không đạt Gở Plug Frame không hở ra: Dạt				
	 4.2 Sau khi gắn Housing, kiểm lại Jig rải lò xo + Nếu Jig rải lò xo trống => OK + Nếu jig rải lò xo vẫn còn lò xo => NG (Báo Leader, lập NC, và cô lập 12 sản phẩm vừa gắn Housing) 	Sau khi Housing, tool rải lò xo: TRỐNG => OK				
	4.3 Lắp ráp Coupling (E)	Coupling (GT)				
	4.4/Kiểm tra lỗi Coupling nứt	Sản phẩm bị nứt Coupling sau khi Housing: Không đạt				

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: HOUSING - FAST-SC-SM-025/UNI Số: 001-4-PS-014-0354 Phiên bản: 10 Trang : 3/3 Tên sản phẩm: FAST-SC-SM-025/UNI

Tài liệu tham khảo:

REVISION HISTORY

(Lịch sử sửa đổi)

date (ngày soan	PERSON (Người soạn thảo)	Version (phiên bản)	Description contents (Nội dung sửa đổi)		Reason of change	Change
			Old content (Nội dung cũ)	New content (Nội dung mới)	(lý do thay đổi)	Requester (người yêu cầu)
17-Oct-24	Nguyệt	10	-	-	Correct lại hình mục 1.	TrucNPT
19-Aug-24	Nguyệt	9	4.2 Lắc sản phẩm để kiểm tra lò xo (Hình 4) + Không nghe tiếng kêu: Đạt + Ngược lại, nghe tiếng kêu: Không đạt	Sau khi gắn Housing, kiểm lại Jig rải lò xo + Nếu Jig rải lò xo trống => OK + Nếu jig rải lò xo vẫn còn lò xo => NG (Báo Leader, lập NC, và cô lập 12 sản phẩm vừa gắn Housing)	Theo 4M: 9-PR-0014-9-FO-0001-4-RC-0121	TrúcNPT
			-	Cancel mục kiểm và vệ sinh ba via.	Tăng năng suất	
			-	Thêm mục "Rải lò xo lên Jig"	Làm rõ cho OP	
23-Feb-24	Nguyệt	8	-	Add chữ hình minh họa ở hình B mục 2	- Làm rõ cho OP dễ hiễu.	PhươngNTT
13-Dec-23	Nguyệt	7	 - Kiểm ngoại quan Coupling mục 1. - Số in laser: In đúng vị trí, đúng kiểu, rõ ràng (mục 2) 	 Cancel: Kiểm ngoại quan Coupling mục 1 Cancel: Số in laser: In đúng vị trí, đúng kiểu, rõ ràng (mục 2) 	- Theo 4M : 4-PR-007-4-FO-0007-4-RC-0162.	PhươngNTT
21-Oct	Nguyệt	6		-Revise lại format nhãn laser (ở mục 2)	-Revise lai format nhãn laser .	Phuong NTT
22-Jun-21	Nguyệt	5	- Format tài liệu cũ	Format tài liệu mới.Thêm mục kiểm Coupling nứtThêm mục kiểm và vệ sinh ba via	-Thay đổi template tài liệu -Loại bỏ nguy cơ ảnh hưởng chất lượng SP	HuyHM
9-Apr-20	MyNTD	4	-	 Loại bỏ các code sản phẩm, phạm vi áp dụng theo EICC. "Không tốt">"Không đạt". 	- Giảm thời gian revise PS. - Chuẩn hóa từ ngữ.	HuyHM