# TIÊU CHUÂN CÔNG ĐOẠN \$6: 4-OP-609-4-PS-050-0052 Ver: 4 4-OP-609-4-PS-050-0052/4 Tài liệu tham khảo: 4-OP-609 4-OP-609-4-PS-050-0052/4

## Tên sản phẩm: Easy connection Splice I. Phạm vi áp dụng: THEO EICC

Công đoạn áp dụng: IN LASER

### II. Nội dung:

1/ Kiểm tra ngoại quan vật tư: Lever (H1): Lever không bị nứt , mẻ, Lever (Easy pig) màu đen có chữ "Fujikura" ở 2 bên.



2/ Nội dung in (H2)



#### Trong đó:

- F: In cố định khách hàng yêu cầu.
- YY: Năm sản xuất (2 kí tự).
- MM: Tháng sản xuất (2 kí tự)
- XXXXX: Số serial (5 kí tự)

### 3/ Vị trí in (H3):

Н3

- Vi trí in: trên Lever.
- Hướng in: In theo hướng mũi tên.



4/ Đặt lever vào đồ gá, đặt đồ gá vào băng chuyền của máy in Laser. Chú ý: mũi tên trên đồ gá hướng vào bên trong máy in như hình 4



5/ Kiểm tra ngoại quan sau khi in: Chữ đọc được: ĐẠT. Ngược lại: KHÔNG ĐẠT.





Ví dụ: Kiểm tra nội dung in laser cho SP AFP0045: Out put ngày 20-03-2018, Số serial: 000001.

<u>BẢO MẬT</u>. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẮN CỦA FOV, KHÔNG ĐƯỢC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV.

Người ban hành: Bung NV
Date : 15/Oct/2024

Người kiểm tra (Engineer ): Thu TT
Date : 5/Oct/2024

Engineer 2 (Nếu tạo thêm >5 code mới)
Date : 1/1

			<del>,</del>	REVISION HISTORY		
Date (Ngày)	PIC	Version (Phiên bản)	Description			31 3. A A
	(Người phụ trách)		Old content	New content	Lý do Revise	Người yêu cầu
15-Oct	Bung	4	-Hình jig in laser có 12 rånh	-Hình jig in laser có 10 rånh	- Cập nhật lại đúng thực tế	Thu TT
7-Apr	Му	3	1/ Kiểm tra ngoại quan vật tư: Lever (H1).	- 1/ Kiểm tra ngoại quan vật tư: Lever (H1): Lever không bị nứt , mẻ, Lever (Easy pig) màu đen có chữ "Fujikura" ở 2 bên Loại bỏ các code sản phẩm, phạm vi áp dụng theo EICC "KHÔNG TỐT">"KHÔNG ĐẠT"	<ul> <li>Thay đổi mục 1 ở phần "NỘI DUNG".</li> <li>Giảm thời gian revise PS.</li> <li>Chuẩn hóa từ ngữ.</li> </ul>	TienCTC
29-May	Lan	2	-	-	- Bỏ câu tham khảo lệnh in laser. - Chuẩn hóa tiếng việt.	ChauDNB
Date (Ngày)	PIC (Người phụ trách)	Version (Phiên bản)	REVISION HISTORY			Người yêu cầu
22/03/2018	Lan	1	- new code			ChauDNB