
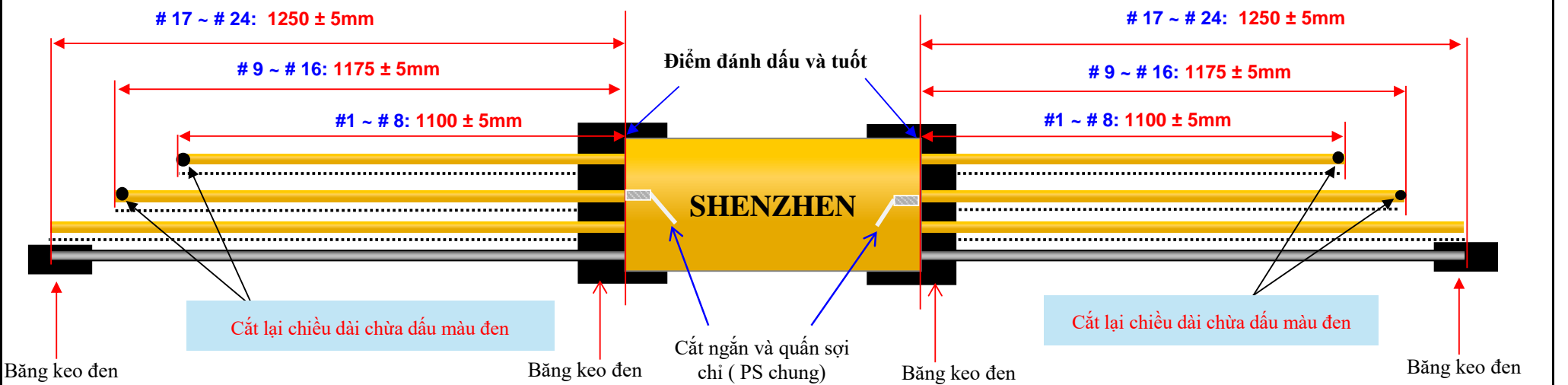



TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN		
Công đoạn áp dụng: ĐÁNH DẤU VÀ TUỐT	SỐ PS : 4-OP-112-4-PS-008-0842	Phiên bản : 3
Tên sản phẩm: <b>Orbray Housing x Orbray Ferrule x ...cable (SM 24F)</b>	Tài liệu tham khảo: 4-OP-112 /Spec: EN-01185#...,EN-01195#...	
<b>I. Nội dung:</b> <div>1. Chiều dài sợi cord và chiều dài sợi chịu lực: <b>như hình.</b></div> <div>2. Vị trí điểm tuốt vỏ cable: <b>quấn băng keo</b></div> <div>3. Che đầu sợi chịu lực bằng <b>băng keo đen</b>.</div>		
<div><div>Đầu bắt đầu</div><div></div><div>Đầu kết thúc</div></div>		
Bảo mật Tài liệu này là tài sản của FOV, không được phép mang ra ngoài khi không được sự chấp nhận của ban lãnh đạo FOV.		Trang 1/1

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Công đoạn áp dụng: ĐÁNH DẤU VÀ TUỐT			SỐ PS : 4-OP-112-4-PS-008-0842		Phiên bản : 3	
Tên sản phẩm: <b>Orbray Housing x Orbray Ferrule x ...cable (SM 24F)</b>			Tài liệu tham khảo: 4-OP-112 /Spec: EN-01185#...,EN-01195#...			
Lịch sử thay đổi						
Ngày ban hành	Người phụ trách	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới		
15-Oct-24	Nguyên	3	- Chữ trên cord: 20.....M	- Chữ trên cord: SHENZHEN	Cập nhật đúng thực tế	AnhNTT
9-Sep-24	Anh	2	- - Cắt lại Kevlar tại vị trí điểm tuốt	- Thêm cắt ngắn và quấn sợi chỉ ( PS chung) - Bỏ cắt lại Kevlar tại vị trí điểm tuốt	Cập nhật đúng thực tế	AnhNTT
6-Sep-24	Anh	1	-	-	Ban hành mới	AnhNTT