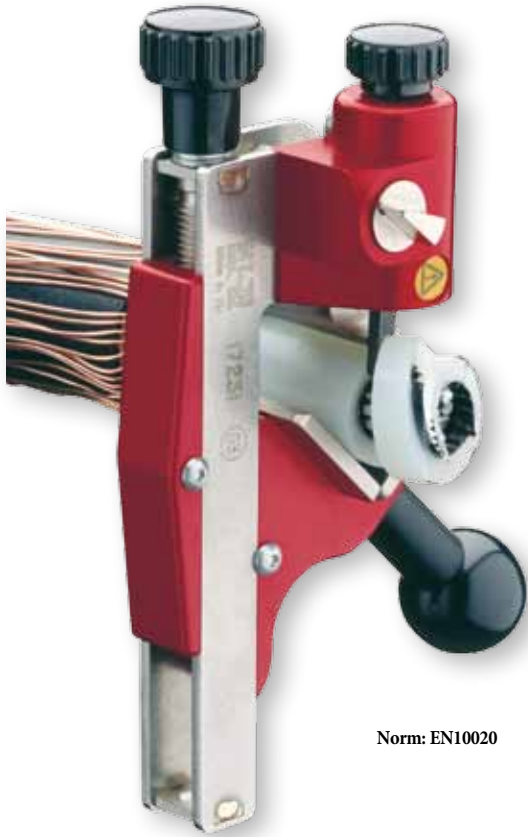
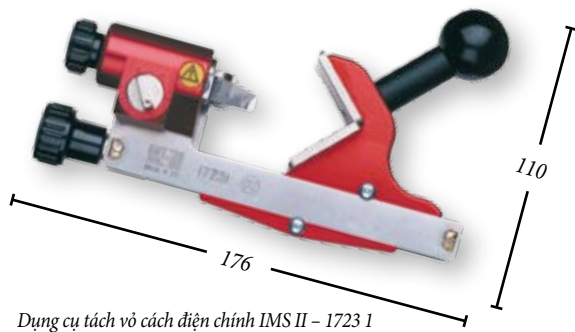


DỤNG CỤ TÁCH VỎ CÁCH ĐIỆN CHÍNH



Norm: EN10020



Dụng cụ tách vỏ cách điện chính IMS II - 1723 1



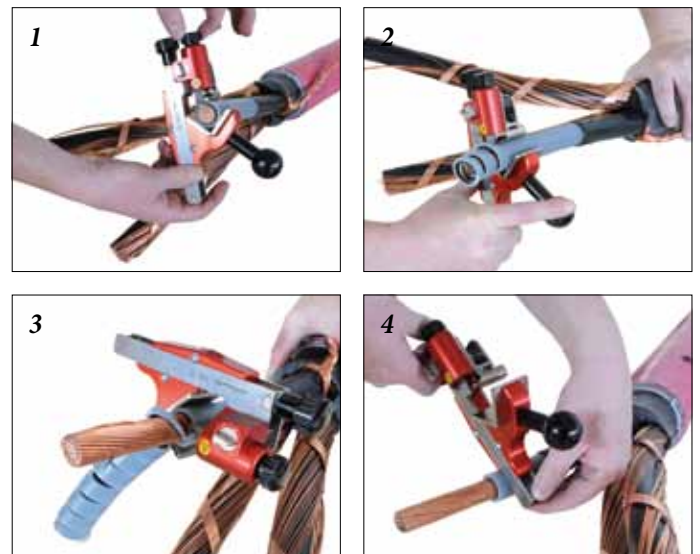
IMS II-Set - 1723 0

IMS II - Dụng cụ tách vỏ cách điện chính

DẢI ỨNG DỤNG	ø 15 - 52 mm
ĐỘ DÀY VỎ CÁCH ĐIỆN	0 - 15 mm
ỨNG DỤNG	Bất kỳ vỏ cách điện nào

Tính năng:

- Được thiết kế để tách lớp cách điện chính của cáp 6 tới 45kV
- Cắt theo xoắn ốc và vòng tròn
- Đường kính xoay tối đa 220 mm
- Có nút để bật/tắt kích hoạt dẫn trực
- Lắp trên cáp như hệ thống cáp
- Có thể cắt hai đầu
- Chiều dài cắt không giới hạn
- Lưỡi cắt có thể thay dễ dàng



- TỰ XOAY BƯỚC NHỎ PHÙ HỢP LÀM VIỆC Ở KHÔNG GIAN HẠN CHẾ
- CẮT VÒNG TRÒN TỚI MỨC CHÍNH XÁC HOÀN HẢO
- KHÔNG RẠCH VÀO BỀ MẶT BÊN DƯỚI

Mô tả	Order No.	Kích thước	Trọng lượng
Bộ IMS II	1723 0	275 x 220 x 65 mm	1,0 kg
Lưỡi cắt	1723 2	-	-
Bộ phụ kiện (2x plates, 1x roll, suitable screws)	1723 5	-	-

Lưu ý: Không thích hợp để làm việc với cáp mang điện

BỘ THIẾT BỊ GỒM:

- IMS II - dụng cụ tách cách điện 1723 1
- 2,5mm cờ lê 6 cạnh 1710 0
- Ống tra mở silicon AG1013
- Valy đựng cứng..... AB17230