



POWER SYSTEMS

CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN TUẤN AN
TUAN AN ELECTRIC EQUIPMENT JOINT – STOCK COMPANY

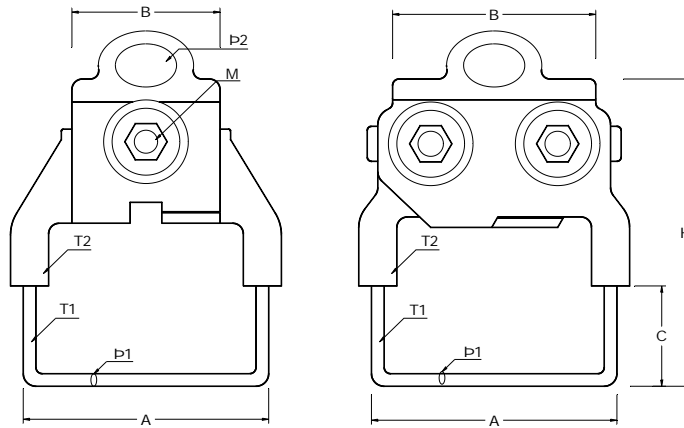
71Teà Lòà – Bình Tân – TP.HCM – TEL: 37522249 – 37522250 * FAX: 37522251

Web-site: www.tuanan.com

Email: info@tuanan.com

KẸP QUAI (STIRRUP CLAMP)

Kẹp quai nối dây sứ dùng nhanh nhôm

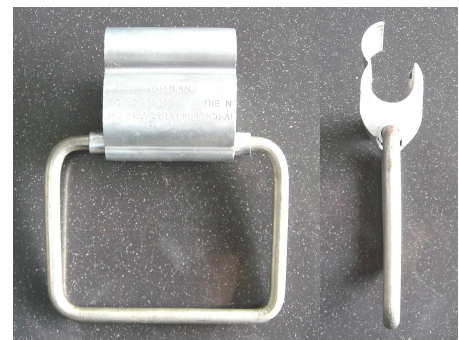
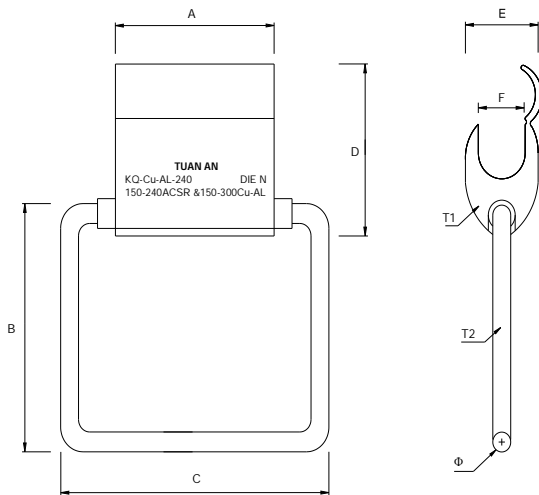


Loại: xiết bằng Boulon
 Type: Bolt tightening

LOẠI (TYPE)	Cáp AI (Cable size) (mm ²)	KÍCH THƯỚC (DIMENSIONS) (mm)						Boulon (Bolt) M	P (Kg)
		A	B	C	H	Φ - 1	Φ - 2		
KQ - CU-AL -2/0	35 - 70	117.0	72.0	44.5	140	6.0	21.0	1 x 12	0.34
KQ - CU-AL -4/0	70 - 120	117.0	96	45.5	144.5	6.0	21.0	2 x 10	0.47
KQ - CU-AL -477	150 - 240	120.0	100	40.0	150	8.0	22.0	2 x 12	0.62
Vật liệu (Material)		T1 : Hộp kim đồng (Copper alloy)							
		T2 : Hộp kim nhôm (Aluminium alloy)							

KẸP QUAI (STIRRUP CLAMP)

Kẹp quai nối dây sứ dùng nhanh nhôm



Loại: ép bằng kim ép thủy lực
 Type: Crimping tool compression

LOẠI (TYPE)	Cáp AI (Cable size) (mm ²)	KÍCH THƯỚC (DIMENSIONS) (mm)						
		A	B	C	D	E	F	Φ
KQ - 70 (WR 279)	50 - 70	48.0	100.0	125.0	45.0	22.5	12	8
KQ - 120 (WR 400)	95 - 120	64.0	100.0	125.0	50.0	24.0	16.5	8
KQ - 240 (WR 815)	150-240	64.0	100.0	120.0	66.0	31.5	22.5	8
Vật liệu (Material)		T1: Hộp kim nhôm (Aluminium alloy)						
		T2 : Hộp kim đồng (Copper alloy)						

Chú ý : Vì chính sách liên tục cải tiến sản phẩm, chúng tôi được quyền thay đổi thiết kế và thông số kỹ thuật mà không cần báo trước
 (Note: Because has a policy of continuous product improvement, we reserve the right to change design and specifications without notice).



POWER SYSTEMS

CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN TUẤN AN TUAN AN ELECTRIC EQUIPMENT JOINT – STOCK COMPANY

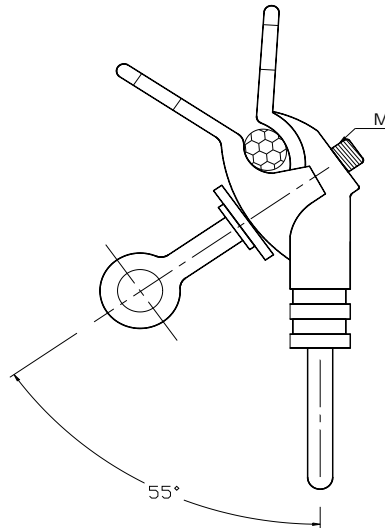
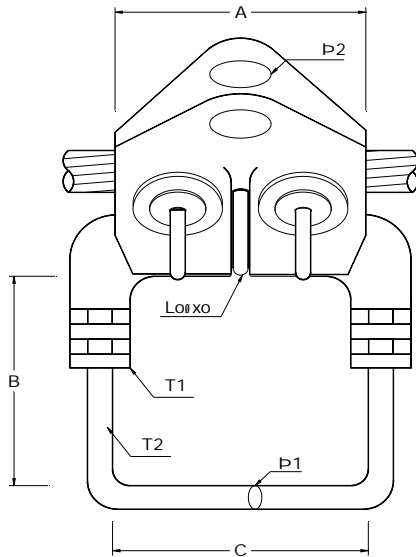
71Teñ Lõã – Bình Tân – TP.HCM – TEL: 37522249 – 37522250 * FAX: 37522251

Web-site: www.tuanan.com

Email: info@tuanan.com

KẸP QUAI (STIRRUP CLAMP)

Kẹp quai nối ống sứ đường dây truyền tải điện



Loại: xiết bằng Vòng ty
Type: Bolt eye tightening

LOẠI (TYPE)	Cấp AI (Cable size) (mm ²)	KÍCH THƯỚC (DIMENSIONS) (mm)					Boulon (Bolt) M	P (Kg)
		A	B	C	Φ - 1	Φ - 2		
KQ - CU-AL -70	25 - 70	82.0	81.0	87.0	8.0	17.0	2 x 10	0.63
KQ - CU-AL -120	70 - 120	94.0	92.0	97.0	8.0	18.0	2 x 12	0.95
KQ - CU-AL -240	150-240	95.0	94.0	96.0	8.0	18.0	2 x 12	0.95
Vật liệu (Material)		T1: Hộp kim nhôm (Aluminium alloy)						
		T2 : Hộp kim đồng (Copper alloy)						

HỘP CHẤT COMPOUND

OXIDE-INHIBITING JOINT COMPOUND



PENETROX® A-13

PENETROX® A-13 là hợp chất vô cơ tổng hợp, với những hạt kẽm nối phân bố đều. Hợp chất này dùng cho những mối nối Nhôm – Nhôm, Đồng – Nhôm, ống nối nhôm.

Hợp chất này thích hợp cho các dây dẫn cách điện cao su, polyethylene và các vật liệu khác, phù hợp tiêu chuẩn UL sử dụng cho tất cả các điện áp.

PENETROX® A-13 is a synthetic base compound with evenly suspended zinc particles. It is recommended for aluminum to aluminum, aluminum to copper connection plus aluminum conduit threads. It is compatible with rubber, polyethylene and other insulating materials. UL listed for all voltages.

- Quy cách đóng gói: 50 g / tuýp
- Standard packing : 50 g / tube

Sản phẩm của Burndy (FCI) / Mỹ vận chuyển tại Công ty Tuấn An.
Burndy (FCI) / USA Products, packing at Tuan An Company.