

Outils pour câbles HTA

TCD 2000



Section _____

HTA Isolant

Domaine d'application _____

Terrain

Laboratoire



PLUS PRODUIT

Simple d'utilisation, sans réglage
Deux outils en un

CAPACITÉS

Diamètre 40 - 120 mm

Tension 50 mm² à 240 mm²

Longueur de cône 30 à 40 mm

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 0 mm

Largeur 0 mm

Hauteur 0 mm

Poids hors coffret 0 Kg

Packaging Boîte en carton

ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE
FRANCE

Tél : +33 2 43 71 11 80

Fax : +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Taille cône double pour câble 150 / 240 mm²

UTILISATION

Le TCD 2000 réalise un cône sur l'isolant

Il travaille sur les câbles UTE C 33-223 de section 150mm² et 240 mm²



Pièce(s) détachée(s)

POTC - Poignées

Outil(s) associé(s)

BRMRD1E - Outil pour enlever l'isolant

MF1+/25 - Outil multifonction pour semi-conducteur non pelable

Contenu Coffret

LTC - Lame de rechange pour cône en bout d'isolant

Outils pour câbles HTA
TCD 2000



Référence	Diamètre	Capacité		Dimensions			Packaging
		Tension	Longueur de cône	Longueur	Largeur	Hauteur	
TCD 2000	40 - 120 mm	50 mm ² à 240 mm ²	30 à 40 mm	0 mm	0 mm	0 mm	boîte en carton