Herramientas para cables MT

PG2HTA/2020





Aplicación MT Cubierta Rango de voltaje ——— MT



Alicates para cubierta de cables de media tensión

UTILIZACIÓN

La PG2HTA/2020 realiza un corte circular y longitudinal para retirar la cubierta exterior del cable

Todas las profundidades de corte están disponibles bajo pedido desde 0,5 mm hasta 5 mm Información de pedido: PG2HTA/yyzz

yy : Profundidad de corte en circular p.ej. 28 = 2,8 mm

zz : Profundidad de corte en dirección longitudinal, por ejemplo, 28 = 2,8 mm



Características

Largo	240 mm
Ancho	85 mm
Alto	80 mm
Peso fuera de la caja	0,5 Kg
Embalaje	Cartón

Opciones

SGM - Bolsa de grande modelo

Piezas de recambio

MTC2/20 - Cuchilla de corte circular 2,0 mm (x4) MTL2/20 - Cuchilla de corte longitudinal 2,0 mm

Herramientas complementarias

MF1+/25 - Herramienta para quitar la semiconductora no pelable (y la pelable en opción) MF2/40 - Herramienta multifuncional por la cubierta exterior y el aislamiento.

ALROC SAS

23 rue de la Fonderie 72160 TUFFE VAL DE LA CHERONNE FRANCE

Teléfono: +33 2 43 71 11 80

www.alroc.fr

Herramientas para cables MT PG2HTA/2020





Referencia	Diámetro	Capacidad		Dimensiones			
		Profundidad de corte circular	Profundidad de corte Iongitudinal	Largo	Ancho	Alto	Embalaje
PG2HTA/2020	21 - 35 mm	2,0 mm	2,0 mm	240 mm	85 mm	80 mm	cartón
PG2HTA/2828	21 - 35 mm	2,8 mm	2,8 mm	240 mm	85 mm	80 mm	cartón
PG3HTA/2020	26 - 52 mm	2,0 mm	2,0 mm	265 mm	95 mm	80 mm	cartón
PG3HTA/2530	26 - 52 mm	2,5 mm	3 mm	265 mm	95 mm	80 mm	cartón
PG3HTA/2828	26 - 52 mm	2,8 mm	2,8 mm	240 mm	85 mm	80 mm	cartón
PG3HTA/2833	26 - 52 mm	2,8 mm	3,3 mm	265 mm	95 mm	80 mm	cartón
PG4HTA/3033	47 - 75 mm	3,0 mm	3,3 mm	300 mm	110 mm	105 mm	cartón
PG4HTA/3035	47 - 75 mm	3,0 mm	3,5 mm	300 mm	110 mm	105 mm	cartón
PG4HTA/3838	47 - 75 mm	3,8 mm	3,8 mm	300 mm	110 mm	105 mm	cartón
PG4HTA/5050	47 - 75 mm	5,0 mm	5,0 mm	300 mm	110 mm	105 mm	cartón
PG5HTB/3535	69 - 95 mm	3,5 mm	3,5 mm	360 mm	140 mm	160 mm	sin
PG6HTB/3535	90 - 125 mm	3,5 mm	3,5 mm	515 mm	195 mm	200 mm	sin
PG6HTB/4040	90 - 125 mm	4,0 mm	4,0 mm	515 mm	195 mm	200 mm	sin