

Outils pour câbles HTB

PG5HTB/3535



Section

HTB Gaine

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire
Production



PLUS PRODUIT

Simple d'utilisation
Rapidité et légèreté

CAPACITÉS

Diamètre 69 - 95 mm

Profondeur de coupe circulaire 3,5 mm

Profondeur de coupe longitudinale 3,5 mm

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 360 mm

Largeur 140 mm

Hauteur 160 mm

Poids hors coffret 2 Kg

Packaging Sans

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

Pince gaine pour câble HTB

UTILISATION

La pince PG5HTB/3535 réalise une coupe circulaire et longitudinale pour retirer la gaine extérieure du câble

Toutes les profondeurs de coupe sont disponibles sur demande de 0,5 mm à 5 mm

Info référence : PG5HTB/yyzz

yy : Profondeur de coupe en circulaire ex : 35 = 3,5 mm

zz : Profondeur de coupe en longitudinale ex : 35 = 3,5 mm



Pièce(s) détachée(s)

MTC5/35 - Molette de coupe circulaire 3,5 mm (x4)

MTL5/35 - Molette de coupe longitudinale 3,5 mm

Outil(s) associé(s)

EGA - Écarteur de gaine de câble haute tension

LHS3 - Outil pour enlever le semi-conducteur non pelable

LH3 - Outil pour enlever l'isolant

Outils pour câbles HTB
PG5HTB/3535



Référence	Diamètre	Capacité		Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe circulaire	Profondeur de coupe longitudinale	Longueur	Largeur	Hauteur	
PG2HTA/2828	21 - 35 mm	2,8 mm	2,8 mm	240 mm	85 mm	80 mm	boîte en carton
PG3HTA/2020	26 - 52 mm	2,0 mm	2,0 mm	265 mm	95 mm	80 mm	boîte en carton
PG3HTA/2530	26 - 52 mm	2,5 mm	3,0 mm	265 mm	95 mm	80 mm	boîte en carton
PG3HTA/2828	26 - 52 mm	2,8 mm	2,8 mm	240 mm	85 mm	80 mm	boîte en carton
PG3HTA/2833	26 - 52 mm	2,8 mm	3,3 mm	265 mm	95 mm	80 mm	boîte en carton
PG4HTA/3033	47 - 75 mm	3,0 mm	3,3 mm	300 mm	110 mm	105 mm	boîte en carton
PG4HTA/3035	47 - 75 mm	3,0 mm	3,5 mm	300 mm	110 mm	105 mm	boîte en carton
PG5HTB/3535	69 - 95 mm	3,5 mm	3,5 mm	360 mm	140 mm	160 mm	sans
PG6HTB/3535	90 - 125 mm	3,5 mm	3,5 mm	515 mm	195 mm	200 mm	sans
PG6HTB/4040	90 - 125 mm	4,0 mm	4,0 mm	515 mm	195 mm	200 mm	sans