

Herramientas para cables AT

K7/GNS



Sección _____

AT Cubierta

Función _____

Terreno

Laboratorio



Plus producto

Rugosidad mínima sobre el aislamiento después de quitar el semiconductor

Se fija muy fácilmente sobre el AMF5 gracias a lo pulsador

Capacidad

Diámetro 55 - 160 mm

Características

Largo 0 mm

Ancho 0 mm

Alto 0 mm

Peso fuera de la caja 0 Kg

Embalaje Sin

K7 con navaja LFNS para semiconductor. Se pone sobre la herramienta AMF5

UTILIZACIÓN

La K7/GNS se fija sobre las herramientas ALROC de serie AMF5 para quitar el semiconductor no pelable de los cables de alta tensión



Piezas de recambio

LFNS - Hoja de recambio por el semiconductor

Herramientas complementarias

K7/INS - K7 con navaja LINS por el aislamiento. Se fija sobre las herramientas AMF4 y 5

K7/PNS - K7 para hacer ranura sobre el aislante

K7/FNS - K7 con navaja LFNS por semiconductor. Se fija sobre las herramientas AMF4 y 5

ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE

FRANCE

Teléfono: +33 2 43 71 11 80

Fax: +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Herramientas para cables AT

K7/GNS



Referencia	Diámetro	Capacidad	Dimensiones			Embalaje
			Largo	Ancho	Alto	
K7/GNS	55 - 160 mm		0 mm	0 mm	0 mm	sin