

Alicates híbridos universales



Descripción del Producto

Una herramienta multiusos 9 en 1, que combina múltiples funciones útiles para realizar con comodidad y rapidez diversos trabajos. Ahorre espacio para varias herramientas y reduzca el peso de su bolsa de herramientas. La punta fresada del alicate le permite sujetar materiales blandos, sujetar objetos de hasta 35 mm de diámetro, apretar, retorcer, tirar, agarrar. El mango para piezas redondas, gracias a sus cortes asimétricos, permite una sujeción más firme del objeto o tuerca. El pelacables eléctrico, gracias a sus cuchillas de corte de precisión, no daña el núcleo. La guillotina dura permite cortar alambre de acero. El cortador permite acortar remaches de tamaños 6-32 y 8-32. La herramienta de crimpado permite procesar de forma duradera terminales de manguito para cables eléctricos de 0,75-1,5 y 1,5-2,5 mm². El acero al cromo vanadio de alta calidad, templado uniformemente, permite un uso intensivo de la tenaza para trabajos pesados y de alta presión. El avanzado proceso de tratamiento térmico por inducción confiere a la herramienta una gran dureza que evita que las hojas se desafilen. Su sofisticada geometría facilita el corte. Las superficies de trabajo y los dientes rectificadas con precisión y dureza permiten un trabajo preciso. Los revestimientos ergonómicos del mango, fabricados con plástico TPU resistente a los daños y a la vez suave, proporcionan una gran comodidad durante el trabajo prolongado.

Características

Rango de pelado AWG - 10 / 12 / 14 / 16 / 18; Rango de desaislado - 1 / 1,3 / 1,6 / 2 / 2,6 mm; Rango de crimpado de terminales eléctricos - 0,75-1,5 / 1,5-2,5 mm²; Tamaño de rosca de tornillo UNC - 6-32, 8-32U; dureza de las mordazas - 43-48 HRC; dureza de las cuchillas - 58-63 HRC; material de las tenazas - acero CRV 60 material de los revestimientos del mango - TPE; longitud - 200 mm; anchura - 55 mm: Funciones: 1. sujetar, 2. apretar, 3. cizallar, 4. agarrar, 5. doblar, 6. pelar, 7. insertando terminales, 8. acortando tornillos y remaches, 9. atornillar.

Datos técnicos

			
HT1P240	5902801498152	1	288

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová