

95 61 190 Cortacables para cable trenzado

forjado



- Características técnicas
- Descripción
- especial
- Gama de aplicación

	No.	95 61 190
	EAN	4003773040651
	Cabeza	pulida
	Mangos	recubiertos de plástico
	Capacidad de corte cable de cobre, multifilar	10,0 mm ²
	Capacidad de corte cable de cobre, de hilo fino (diámetro)	6,00 Ø mm
	Valor de corte cable metálico (diámetro)	5,0 Ø mm
	Valor de corte cable de hierro (diámetro)	4 Ø mm
	Capacidad de corte alambre semiduro (diámetro)	4,0 Ø mm
	Capacidad de corte cable de cobre, multifilar (diámetro)	7,0 Ø mm
	Capacidad de corte alambre tipo cuerda de piano (diámetro)	2,5 Ø mm
	AWG	7
	Longitud	190 mm
	Peso neto	314 g

- Con dos perfiles de prensado para terminales de tracción Bowden y puntas para tracción de cables trenzados
- Trabajo cómodo por su diseño manejable y esbelto y el muelle de apertura situado en el interior
- Articulación con tornillo para un guiado preciso de la cuchilla, reajustable
- Elevada multiplicación para trabajar con un mínimo esfuerzo
- Dureza de los filos de aprox. 64 HRC
- Acero al cromo vanadio de alto rendimiento, forjado, templado al aceite en varias etapas

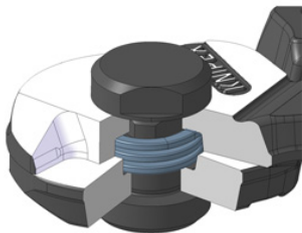
Corta limpiamente y sin deshilar los cables de acero, incluso aquellos con la máxima resistencia.



Prensar el terminal al cable de tracción



Prensar los terminales a la funda Bowden



Muelle interno de apertura

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.