

Información sobre productos

95 62 160

Cortacables para cable trenzado

También para cables trenzados de alta resistencia



WW

Hasta un 30 % menos de esfuerzo: capacidad de corte especialmente fuerte pese a su reducido tamaño

- Para cables trenzados de gran resistencia de hasta Ø 4 mm y cables de hasta Ø 6 mm: corte ligero y de alta precisión gracias a su singular diseño con patente en trámite
- Tamaño compacto, peso ligero, alta potencia
- Diseñado para un uso intensivo: particularmente duradero y ligero con tan solo 172 g de peso
- Para cables trenzados de Ø de 4,00 / 1960 Nmm²
- Compacto, ligero y potente
- Hasta un 30 % menos de esfuerzo en comparación con los cortacables para cable trenzado de la misma longitud
- Articulación pasante de doble alojamiento para alta estabilidad
- Filos de corte templados adicionalmente por inducción. Dureza aprox. de los filos de corte 64 HRC
- Trabajo confortable gracias al muelle de apertura
- Protegido mediante trinquete durante el transporte
- Acero para rodamientos

Información general	
Núm. de artículo	95 62 160
EAN	4003773082354
Tijeras	bruñido
Cabeza	bruñido
Mangos	con fundas multicomponentes
Peso	175 g
Dimensiones	160 x 61 x 21 mm
Reach	no
RohS	no
Características técnicas	
Capacidad de corte cable de cobre, multifilar (diámetro)	Ø 6,0 mm
Valor de corte cable metálico (diámetro)	Ø 4,0 mm
Tipología	
eCl@ss 5.1.4	21040601
proficl@ss 6.0	AAC479c002
UNSPSC 13.1	23241616
Piezas de recambio	
95 69 160 01	Muelle de apertura para 95 62 160 und 95 62 160 TC,

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

KNIPEX Quality – Made in Germany





Con 160 mm es compacto y aún así más potente que muchos cortacables más grandes para cable trenzado

