

Digitus® Manguera en espiral flexible para cables con herramienta pasacables, 5 m

DA-90508

EAN 4016032464136



Tubo pasacables, negro, 5 m PET

La guía pasacables flexible asegura el agrupamiento ordenado de sus cables de conexión y los protege contra el desgaste. La longitud se puede acortar individualmente y el material se dilata al utilizar varios cables. Con la práctica herramienta pasacables puede colocar sus cables en la manguera en espiral en un mínimo de tiempo. Esta guía pasacables destaca por la gestión ordenada de los cables y el manejo extraordinariamente sencillo. Olvídense de las marañas y los líos de cables gracias a la solución ideal de DIGITUS®.

Gestión perfecta de los cables con práctica herramienta pasacables

- Material: PET
- Longitud: 5 m
- Diámetro: 3 cm, elástico
- Color: Negro
- Peso: 500 g

Attributes

- Estilo: Tubo para cables

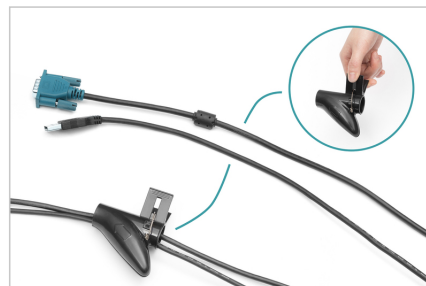
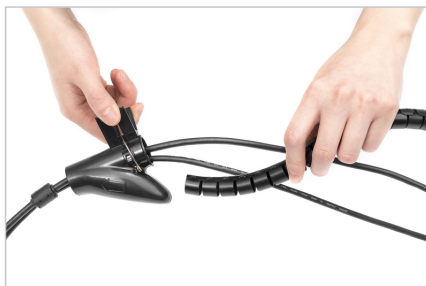
Package contents

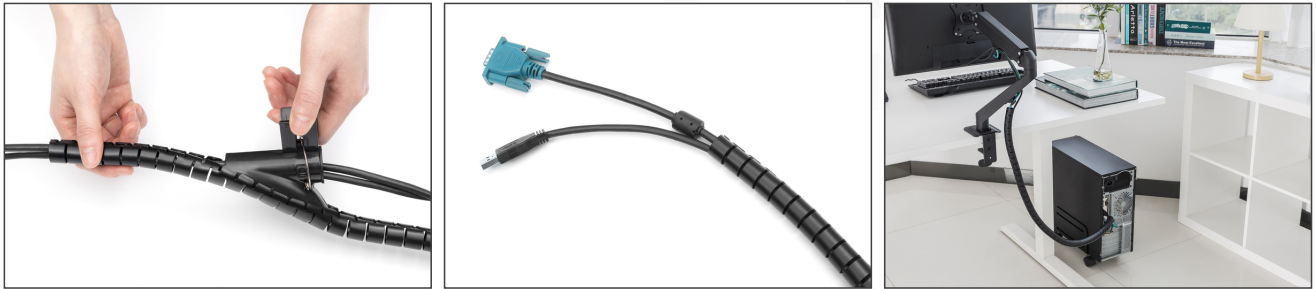
- Manguera en espiral flexible para cables con herramienta pasacables, 5 m

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	6.00	62.00	32.00	32.00	63,488.00
Packaging Unit Inside	1	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.60	40.00	35.00	3.10	4,340.00
Net single without Packaging	1	0.50	500.00	3.00	3.00	0.00

More images:





Safety notes

- Con mesas regulables en altura, garantizan que las guías de cables puedan moverse libremente y no queden bloqueadas.
- Compruebe periódicamente el estado de los cables para asegurarse de que no presentan daños visibles como grietas, desgaste o hilos expuestos. Los cables dañados deben sustituirse o repararse inmediatamente.
- Asegúrese de que los cables no se tienden cerca de fuentes de calor como calefactores, lámparas o aparatos eléctricos. Las altas temperaturas pueden dañar el aislamiento del cable.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a fuerzas de tracción o presión excesivas. Evite estirar o doblar demasiado los cables, ya que esto puede dañar el aislamiento y provocar cortocircuitos o riesgos eléctricos.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com