

DIGITUS Flexibele kabelgeleiding met aanpasbare lengte

DA-90506
EAN 4016032463511



Flexibele kabelgeleider, kleur: zilver Lengte: 1,3 m

De flexibele kabelgeleider van DIGITUS® is niet alleen de ideale oplossing voor in hoogte verstelbare tafels. De afzonderlijke schakels kunnen naar wens worden verwijderd of toegevoegd, zodat u de lengte kunt aanpassen aan de maximale tafelhoogte. Bij het neerlaten van een in hoogte verstelbare tafel kan de kabelgeleider netjes worden opgevouwen zonder in de knoop te raken of kabelwarboel te veroorzaken, terwijl de verzwaarde metalen voet de kabelgeleider stabiel op de vloer houdt. Hij wordt aan de tafel bevestigd met de beugel aan het bovenste uiteinde van de kabelsling. Je kunt een maximale tafelhoogte van 130 cm realiseren. Er zijn 4 afzonderlijke kanalen in de kabelgeleider voor een nette en opgeruimde kabelgeleiding. Elke module heeft een flexibele opening voor het eenvoudig invoeren en verwijderen van kabels. Schep orde onder je

bureau!

Lengte kan worden aangepast met 4 kabelkanalen - geschikt voor in hoogte verstelbare tafels

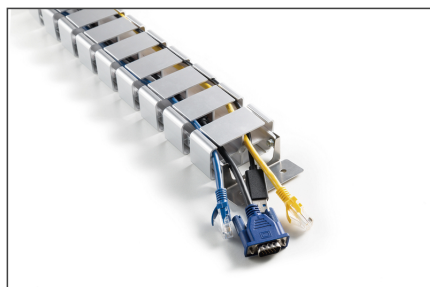
- Materiaal: kunststof (ABS), metaal
- 28 modulaire schakels, afzonderlijk verwijderbaar
- Totale diameter van de kabelgeleider: 6,6 cm (overdwars)
- Afmetingen van de 4 afzonderlijke geleiders: 3,1 x 1,5 cm elk
- Afmetingen: L 130 x B 6,7 x D 3,5 cm
- Gewicht: 760 g
- Kleur: Zilver
- Stijl: Kabeltraject

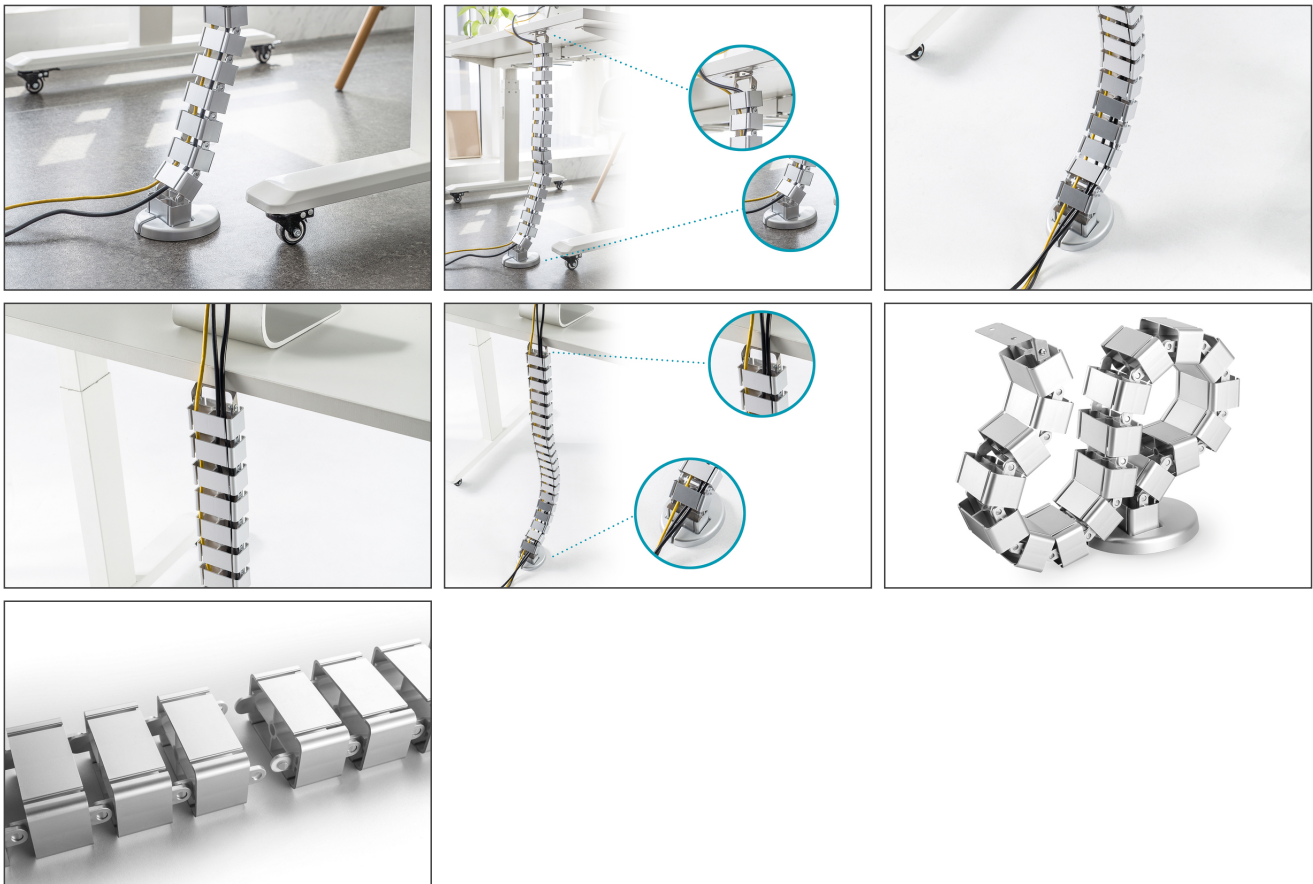
Package contents

- Flexibele kabelgeleiding met aanpasbare lengte

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	15	15.50	38.00	52.00	48.00	94,848.00
Packaging Unit Inside	1	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.03	9.00	12.00	50.00	5,400.00
Net single without Packaging	1	0.76	130.00	7.00	4.00	0.00

More images:





Safety notes

- Met in hoogte verstelbare tafels zorgen ze ervoor dat de kabelgeleiders vrij kunnen bewegen en niet geblokkeerd worden.
- Controleer de toestand van de kabels regelmatig om er zeker van te zijn dat er geen zichtbare schade is zoals scheuren, slijtage of blootliggende draden. Beschadigde kabels moeten onmiddellijk worden vervangen of gerepareerd.
- Zorg ervoor dat kabels niet in de buurt van warmtebronnen zoals verwarmingstoestellen, lampen of elektrische apparaten worden gelegd. Hoge temperaturen kunnen de kabelisolatie beschadigen.
- Zorg ervoor dat de kabels niet worden blootgesteld aan overmatige trekkrachten of druk. Voorkom dat kabels te veel worden uitgerekt of geknikt, omdat dit de isolatie kan beschadigen en kortsluiting of elektrische gevaren kan veroorzaken.

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