

DIGITUS® Poinçon LSA

DN-LSA-PT

EAN 4016032206569



Outil de pose LSA

Le poinçon LSA DIGITUS® est l'outil idéal pour l'installation de câbles dans les bandes LSA. C'est le complément optimal pour votre kit d'outils en raison de l'insertion simultanée de câbles et la coupe des extrémités de câbles excédentaires ainsi que les dispositifs d'extraction et de déverrouillage.

Dispositifs d'extraction et de déverrouillage inclus

- Domaine d'application : Pour couper les extrémités de câbles en saillie dans les bornes guillotines
- Propriétés générales :
- Dispositifs d'extraction et de déverrouillage inclus

Package contents

- Outil de pose LSA

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	11.96	50.00	33.50	26.00	43,550.00
Packaging Unit Inside	1	0.12	4.00	18.50	4.50	333.00
Packaging Unit Single	1	0.12	4.00	18.50	4.50	333.00
Net single without Packaging	1	0.09	17.50	4.00	2.50	288.00

More images:



Safety notes

- Évitez d'utiliser les testeurs de réseau dans des environnements humides ou mouillés, car cela peut provoquer des courts-circuits ou des chocs électriques.
- Utilisez l'appareil uniquement dans les plages de température de fonctionnement indiquées et évitez toute humidité extrême.
- Ne connectez jamais l'appareil de test à des sources non autorisées ou à des tensions trop élevées. Les surcharges peuvent endommager l'appareil ou entraîner des situations dangereuses.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'outil à main concerné ne présente pas de défauts évidents à l'œil nu.
- Retirez immédiatement de l'usage les outils à main endommagés et les réparez ou, le cas échéant, les remplacez dans les règles de l'art.
- Nettoyez les outils après utilisation.
- Stockez de manière sûre et claire.

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