

DIGITUS® Outil de sertissage multi-modulaire - Passage

DN-94025

EAN 4016032482314



Multi Modular Crimping Tool Pass through Suitable for 6P,8P, CAT 6, EZ 8P8C Plug

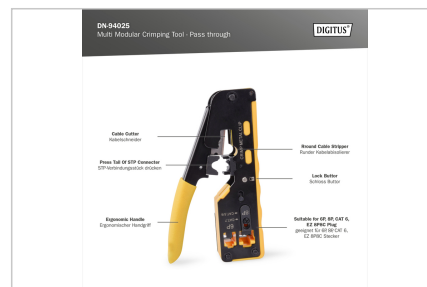
La pince à sertir multimodulaire - passage DIGITUS® permet un sertissage rapide et simple des connecteurs modulaires les plus variés. Améliorez son efficacité en combinant les fonctions de divers outils. Grâce à la pince coupante et à l'outil à dénuder disponibles, elle constitue un outil particulièrement pratique dont il ne faudrait se passer sous aucun prétexte.

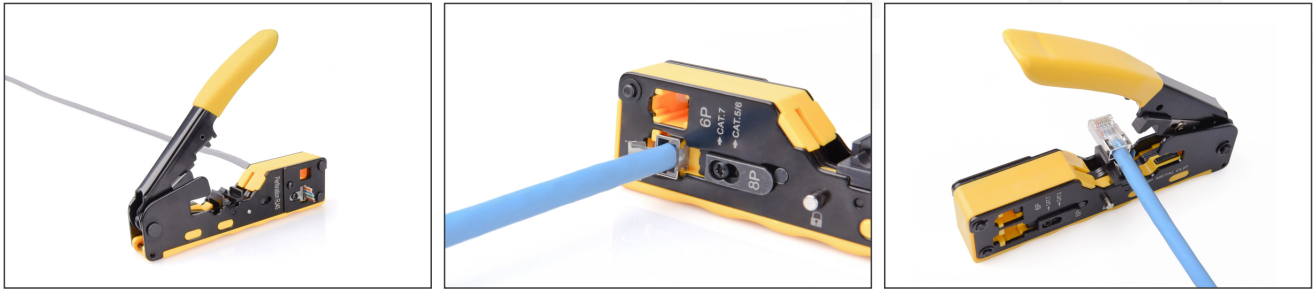
Augmentez votre efficacité en combinant la fonction de plusieurs outils !

- Domaine d'application : Pour le sertissage des connecteurs modulaires et coaxiaux ainsi que le dénudage et la coupe de câbles
- Propriétés générales :
- Diamètre du conducteur intérieur/extérieur : 0,3 - 0,7 mm/5 - 15 mm
- Utilisation rapide et facile
- Passage
- Poignée ergonomique
- Version métallisée robuste
- Pince coupante et outil à dénuder inclus
- Outil de sertissage pour connecteurs traversants

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	17.96	29.50	60.00	24.80	43,896.00
Packaging Unit Inside	10	3.59	11.50	28.00	22.00	7,084.00
Packaging Unit Single	1	0.36	3.00	21.00	10.00	630.00
Net single without Packaging	1	0.31	2.50	13.50	7.00	0.00

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