

Dénudeur pour AWG 26, pour fils en PVC et PTFE, Ø 0,4 mm



Une technique de dénudage de haute qualité pour des applications exigeantes : Dénudeur manuel avec tous les diamètres de coupe courants ainsi que des combinaisons pour différents diamètres de trous frontaux et de fils (AWG). Le dénudeur de fils compact et précis permet un dénudage répétitif et sans dommage des fils en PVC, en téflon et des fils à isolation similaire. Une butée de profondeur graduée assure des longueurs de dénudage précises. Les lames en acier trempé par induction garantissent une longévité exceptionnelle et des coupes précises, même en cas d'utilisation intensive.

- Alésage frontal : 1,1 mm
- Convient pour les fils en PVC et les fils en PTFE
- Compact et précis
- Butée de longueur réglable

Numéro d'article	WL17660
Modèle	SWS-400-AWG26
Fabricant	WEIDINGER
Numéro d'article du fabricant	SWS-400-AWG26
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden www.weidinger.eu

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	0,4 mm
Batterie incluse	non
Diamètre extérieur du câble (max.)	1,1 mm
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
AWG	26
Diamètre du fil	0,29 – 0,39 mm
Type de pince	dénudeur de précision

Autres versions

Numéro d'article	AWG
WL85154	16
WL85153	17
WL17664	18
WL84863	19
WL17663	20
WL84862	21
WL17662	22
WL17661	24
WL17660	26
WL17659	28
WL17658	30
WL17657	32