

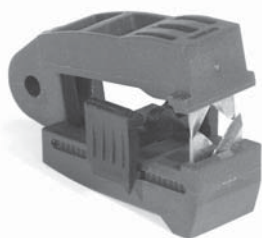
ERG1-WS



L'outil autoréglable ERG1-WS sert au dénudage et à la coupe des fils isolés de calibres allant de 34 AWG (0,02 mm²) à 8 AWG (10 mm²). Le ERG1-WS sert au dénudage de la **gamme la plus étendue** de calibres que tout autre outil comparable dans l'industrie. De plus, il comporte des cassettes de dénudage interchangeables convenant à une grande variété d'enveloppes isolantes. Sa légèreté et son concept ergonomique en font le choix idéal comme outil portatif autant que pour la production à grand volume. Cet outil remplace le dénudeur et coupe-fil modèle ERG1.

Les avantages du dénudeur et coupe-fil Sta-Kon^{md} ERG1-WS :

- **Polyvalent** : Les cassettes interchangeables permettent à l'utilisateur de dénuder un grand choix d'isolants, sans devoir changer d'outil. Le coupe-fil intégral permet d'effectuer la coupe et le dénudage à l'aide d'un seul outil.
- **Puissant** : La cassette à lame en V est conçue pour le dénudage d'isolants plus résistants, par exemple les fils sous PTFE.
- **Sécuritaire et ergonomique** : La poignée fixe intègre un moulage à l'outil, pour un confort accru. L'ouverture de poigne et la légèreté optimisées assurent l'utilisateur d'un outil confortable à utiliser. Les lames de coupe ne sont pas exposées, protégeant les mains de l'utilisateur.
- **Automatique et précis** : L'outil dénude automatiquement le fil à la longueur pré-réglée. Une butée en plastique rigide permet à l'utilisateur de régler facilement la longueur de dénudage des fils. Une glissière précise permet à l'utilisateur de dénuder les enveloppes isolantes minces sans endommager les conducteurs.
- **Durable et fiable** : Les lames de coupe sont fabriquées en acier trempé de qualité. Le corps de l'outil est moulé dans un nouveau plastique à haute résistance destiné aux environnements les plus rigoureux. L'outil a subi des tests de fiabilité excédant 150 000 cycles.



Le ERG1-WS est muni de lames interchangeables permettant le dénudage d'un choix étendu de calibres, avec le même outil. (Cassette avec lame en V illustrée. Vendue séparément.)

Spécifications

Capacité de dénudage : Cassette à lame droite, isolants PVC
34-8 AWG (0,02-10 mm²)
Cassette à lame en V, tous isolants
34-10 AWG (0,02-6 mm²)

Capacité de coupe : Fils souples - 8 AWG (10 mm²)
Fils rigides - 16 AWG (1,5 mm²)

Dimensions : 7,5 po x 4,8 po x 0,8 po (191 x 123 x 20 mm)

Poids : 0,3 lb (0,136 kg)

Sta-Kon^{md} ERG1-WS Données de commande

No de cat.	Description	Poids ch.	Code UPC
ERG1-WS	Dénudeur et coupe-fil ergonomique	.3 lb	786210-86322
SBC-1	Cassette à lame droite de remplacement	.03 lb	786210-86324
VBC-1	Cassette à lame en V de remplacement	.03 lb	786210-86328

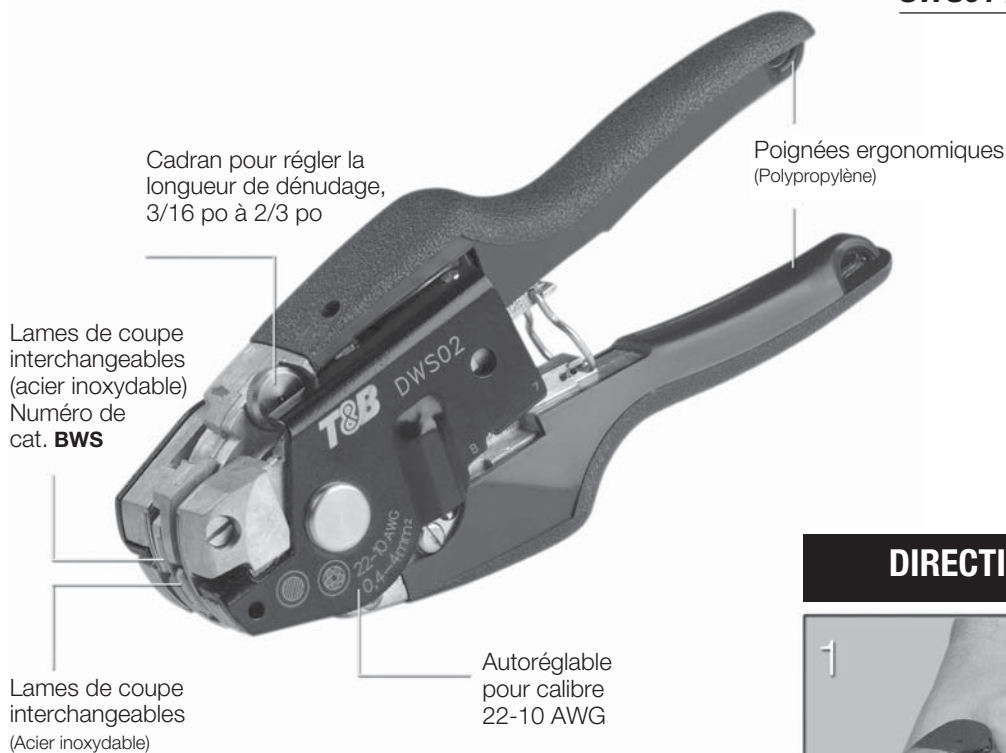
Le dénudeur et coupe-fil ERG1-WS est expédié avec une cassette à lame droite. La cassette à lames en V est vendue séparément. Les outils et les lames de remplacement sont expédiés dans des emballages convenant aux présentoirs de marchandises.

Pour un catalogue complet sur les produits d'installation de qualité Sta-Kon^{md}, veuillez contacter votre représentant Thomas & Betts.

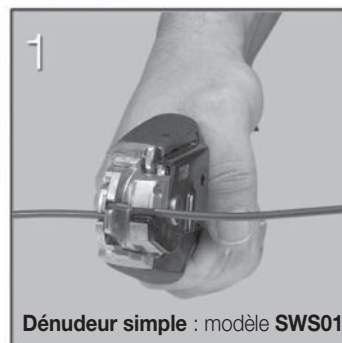
Sta-Kon^{md}

OUTIL de coupe et dénudage

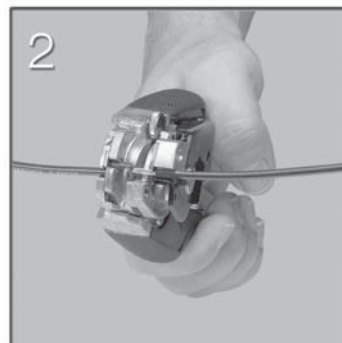
SWS01 / DWS02



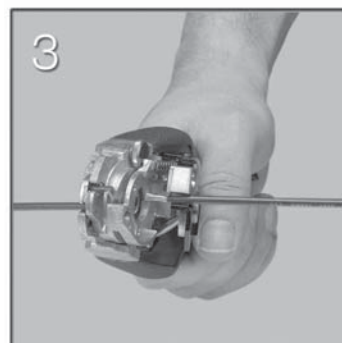
DIRECTIVES D'INSTALLATION



Saisie latérale du fil avec réglage automatique à la section



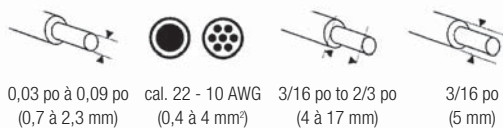
Coupe et dénude les fils de calibres 22 à 10 AWG en une seule étape.



Dégagement.

Fiabilité éprouvée sur plus de 150 000 cycles.

Conducteurs en cuivre ou aluminium



Dénudeur double disponible : modèle DWS02

