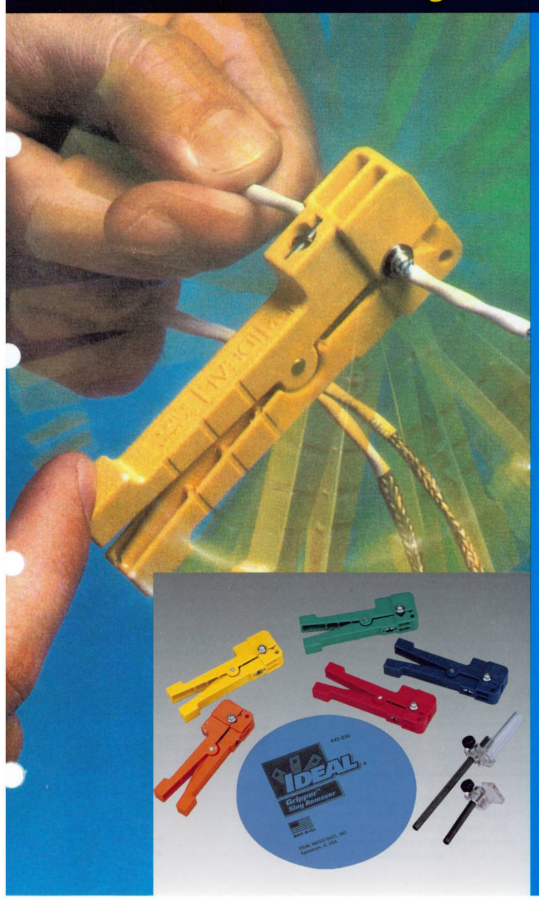


Dénudeur de câbles blindés Ringer™



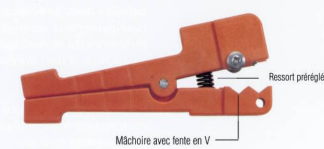
- Lames en acier inoxydable, usinées avec précision, conformes aux normes militaires de dénudage, assurance d'une durée de vie étendue.
- Petites et légères, leur conception maximalise la productivité tout en diminuant la fatigue.
- Tête de coupe à ressort avec lames fixes dimensionnées pour l'isolation, les réglages deviennent superflus.
- Un frein de câbles en accessoire garantit des longueurs de dénudage répétitives et précises.

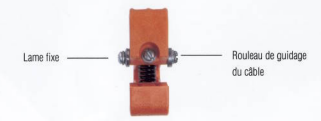


Dénudeur de câbles blindés Ringer

Dénudage de précision de la plupart des câbles autres que ronds, blindés et avec gaine externe, y compris les isolants en Teflon®.

- La tête de coupe à ressort maintient le câble selon une tension précise et constante, éliminant toute forme de réglage.
- Une mâchoire avec une fente en V positionne et maintient automatiquement le câble, augmentant la précision de la coupe.
- Les lames fixes sont dimensionnées pour l'isolant, interdisant les incisions imprécises, et leur fabrication en acier inoxydable assure une durée de vie étendue.
- Des rouleaux de guidage du câble maintiennent l'alignement de la tête de dénudage pour des découpes carrées et propres.
- Ne sont pas recommandées pour du Teflon® en couches.





Applications



Placez le câble dans la fente en v la plus proche du pivot en dessous la lame. Faites pivoter l'outil vers le bas en l'éloignant de vous autant de fois que nécessaire pour inciser l'isolant.



Déposez l'outil et pliez le câble au niveau des saillies du trait de coupe, brisant ainsi l'isolant.



Utilisez la lame avant pour pratiquer une incision afin d'extraire une grande partie de la gaine d'isolant.



Utilisez l'extracteur de cosse IDEAL Gripper™ afin de saisir la gaine et de la retirer (vendu séparément).



45-400

Pour des diamètres de câbles pouvant atteindre 0,12 po. Lames vendues séparément (répertoriées ci-dessous).



45-401

Pour des isolations de 5 Mil, y compris le Kapton®. Livré avec une lame K-6492. Diamètre de câbles entre 0,012 et 0,22 po.



45-402

Isolant d'une épaisseur de 8-10 Mil, Kynar® y compris. Livré avec une lame K-6493. Diamètre de câbles entre 0,012 et 0,22 po.



45-403

Pour câbles entre 0,012 et 0,22 po. de diamètre. Lames vendues séparément (répertoriées cidessous).



45-404

Avec une fente en V profonde pour des diamètres de câbles plus conséquents, 0,30 po. maximum. Lames vendues séparément (répertoriées cidessous).

Teflon® et Kapton® sont des marques commerciales enregistrées de E.I. du Pont de Nemours and Company.

Kynar® est une marque commerciale enregistrée de Pennwall.

Lames — Peuvent être utilisées pour tous types de dénudeurs de câbles blindés Ringer™. Sélectionnez une lame avec une profondeur de coupe inférieure à l'épaisseur de l'isolant. Contactez IDEAL INDUSTRIES, INC. pour son service gratuit d'études d'applications, la sélection de lames et pour toute demande spécifique au dénudage.

Lames

Langs					
Profondeur de coupe	Pièce n°	Profondeur de coupe	Pièce n°	Profondeur de coupe	Pièce n°
0,0030"	K-6491	0,0100"	L-6497	0,0180"	K-6503
0,0044"	K-6492	0,0110"	K-6498	0,0200"	K-6504
0,0060"	K-6493	0,0120"	K-6499	0,0220"	K-6505
0,0070"	K-6494	0,0130"	K-6500	0,0250"	45-2108-1
0,0080"	K-6495	0,0140"	K-6501	0,0050"	45-2780-1
0.0090"	K-6496	0.0160"	K-6502	0.0054"	45-2777-1

Frein de câbles				
Longueur de dénudage	Pièce n°			
2 1/2 po. maximum	LB-825			
2 1/2 à 5 po.	LB-840			
IDEAL Gripper™				
Description	Pièce n°			
Extracteur de cosse	45-333			



USA nada 14.446

©2002 IDEAL INDUSTRIES, INC.

Téléphone: 01.47.01.20.40 Télécopieur: 01.47.41.58.90 Rèv. 8/02