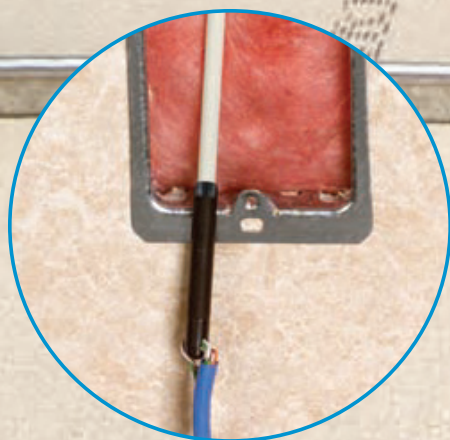




# TIGES DE TIRAGE TUFF-ROD™

DISPONIBLE EN FLEX RÉGULIER ET ÉCLAT EXTRA FLEX

Les tiges filetées allongées assurent  
des performances durables.



**Tuff-Rod™** est un  
excellent choix  
pour tirer du fil là  
où l'isolation est  
déjà installée

**LE CHAMPION**  
DES ÉLECTRICIENS<sup>MC</sup>



[idealind.com](http://idealind.com)

# TIGES DE TIRAGE TUFF-ROD™

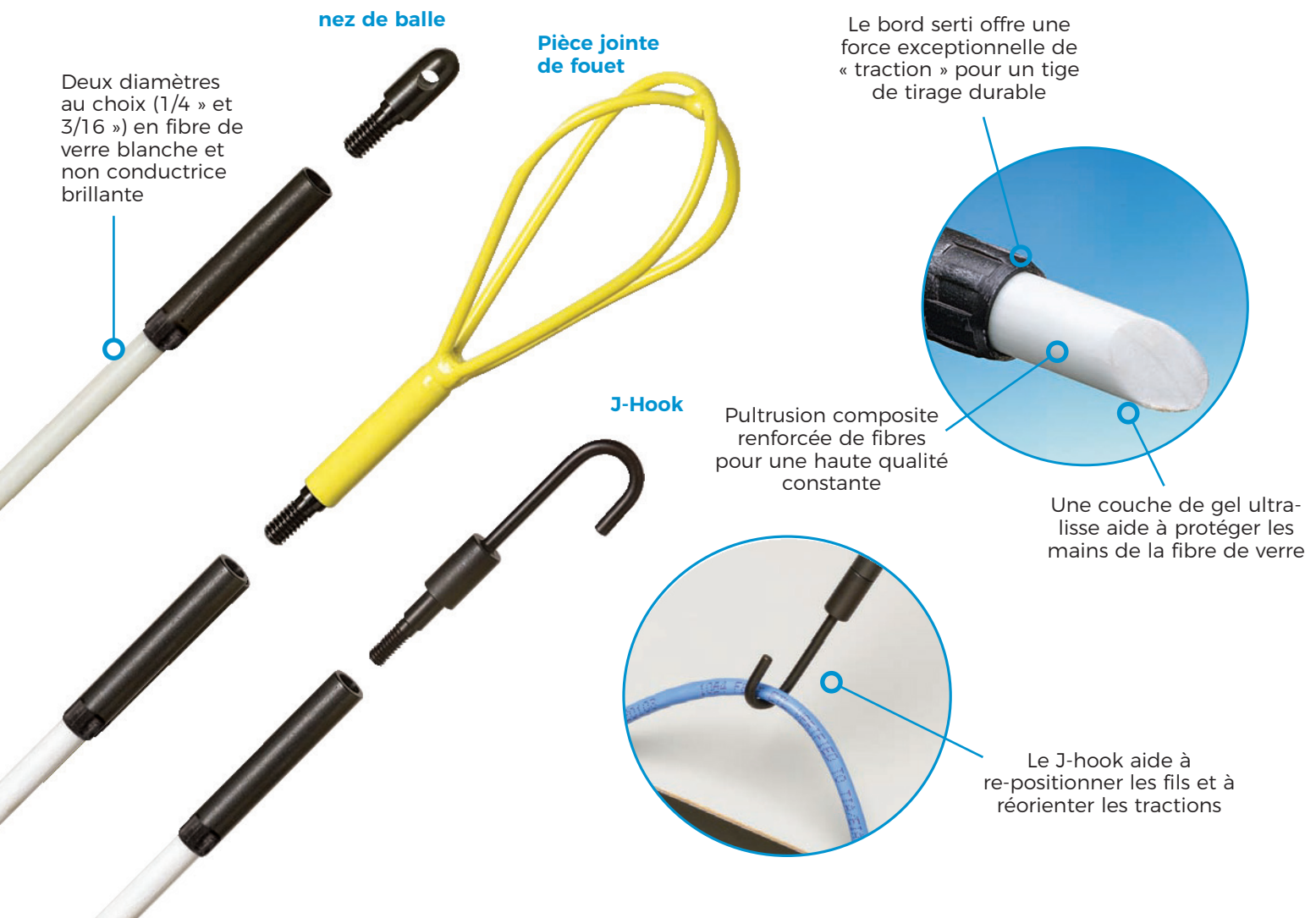
Les tiges de tirage Tuff-Rod™ ont été conçues pour vos besoins. Ils disposent d'un serti bord, couche de gel et fibre de verre de pultrusion composite renforcée. Ces fonctionnalités vous fournissent un bâton de poisson de haute qualité qui est solide et durable.

Les kits de tiges de tirage Tuff-Rod™ offrent une large gamme d'installations électriques et de lignes de données flexibilité et performance. Sélectionnez le « Flex » qui convient le mieux à votre application, que vous soyez faire fonctionner le fil à l'entre-deux et autour des goujons, ou tirer sur de longues distances dans un environnement de plafond suspendu, Tuff-Rod™ est le choix parfait. Pour les situations de faible luminosité, choisissez Tuff-Rod™ avec Glow, un pâle fibre de verre verte et luminescente.

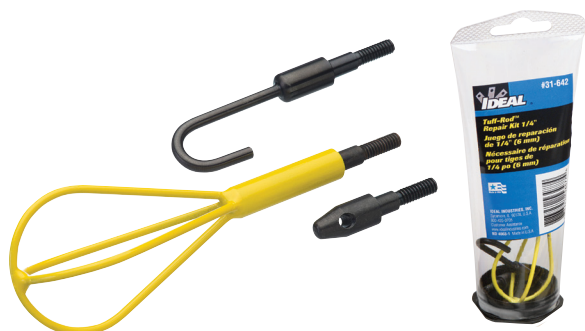
Les têtes d'accessoires sont différentes de trois variétés pour ajouter encore plus de fonctionnalités aux kits. IDEAL aussi offre des kits de réparation qui permettent aux électriciens d'effectuer des réparations rapides et faciles du Tuff-Rod™ sur le terrain.

## CARACTÉRISTIQUES

- Tuff-Rod™ est doté de fibre de verre non conductrice de deux diamètres (1/4 » et 3/16 ») en blanc et Glow.
- Trois extrémités disponibles offrent une flexibilité maximale dans l'environnement d'application et les matériaux utilisés.
- Les tiges d'extension filetées et les fixations assurent une performance constante et durable.
- Le kit de réparation permet sur le terrain, des réparations de cinq minutes et le remplacement de composants.



## TROUSSES D'ACCESSOIRES



### Trousse d'accessoires de pointe

est livré avec trois têtes d'accessoires différentes pour permettre des changements rapides pour simplifier chaque travail.

### Kits de tubes transparents

pour un rangement pratique et une protection supplémentaire pour assurer une longue durée de vie.



Kits d'emballage en vrac

## INFORMATIONS DE COMMANDE

	Description	Type de flexible	Diamètre	N° de pièce
FLEX RÉGULIER	Trois tiges de 4 pi (12 pi au total) avec un J-hook et une extrémité fixe en forme de nez de balle	Flex régulier	1/4 po	<b>31-611</b>
	Quatre tiges de 6 pi (24 pi au total) avec un nez de balle fixe et une extrémité de nez de balle filetée	Flex régulier	1/4 po	<b>31-612</b>
	12 tiges de remplacement flex régulier 4'	Flex régulier	1/4 po	<b>31-643</b>
	12 tiges de remplacement flex régulier 6'	Flex régulier	1/4 po	<b>31-644</b>
ÉCLAT EXTRA FLEX	Deux tiges de 4' (8' au total) avec un J-hook et un nez de balle fixe	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-654</b>
	Trois tiges de 4' (12' au total) avec un J-hook et une extrémité de nez de balle fixe	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-631</b>
	Trois tiges de 5' (15' au total) dont un J-hook et un nez de balle fixe	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-653</b>
	Cinq tiges de 6' (30' au total) dont une fixe nez de balle et une extrémité de nez de balle filetée	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-633</b>
	12 tiges de remplacement eclat extra flex 4'	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-647</b>
	12 tiges de remplacement eclat extra flex 6'	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-648</b>
ACCESSOIRES	Kit d'accessoires avec un nez de balle fileté, un J-hook et un fouet	Flex régulier	1/4 po	<b>31-652</b>
	Kit d'accessoires avec un nez de balle fileté, un J-hook et un fouet	Éclat extra flex	3/16 po	<b>31-651</b>



P-2466 FR (9-21)  
©2021 IDEAL INDUSTRIES, INC.

**SERVICE CLIENTÈLE d'IDEAL :**  
[orderdesk@idealindustries.com](mailto:orderdesk@idealindustries.com)  
**1-800-824-3325**  
[www.idealind.com](http://www.idealind.com)

**LE CHAMPION**  
DES ÉLECTRICIENS<sup>MC</sup>

