

# Clés de spécialité

## Type Bell System

- Similaire à la clé de monteur de lignes standard, mais ses ouvertures d'extrémités sont calibrées selon les spécifications d'accessoires NEMA.
- Fini peint couleur argent.



3146B

N° de cat.	Description	Longueur	Poids (lb)
3146B	La grande extrémité est dotée d'ouvertures de 1 1/16 po et de 1 3/16 po. La petite extrémité est dotée d'ouvertures de 11/16 po et de 7/8 po.	330 mm (13 po)	1,76

## Clés pour monteur de lignes

- Forgées à partir d'acier en barres spécial et traitées thermiquement pour une grande durabilité.
- Chaque extrémité possède deux ouvertures de format différent.
- Un trou dans la partie large sert à visser les marchepieds de poteau standard.
- La clé convient aux serre-câbles de gros calibre à trois boulons dans lesquels l'espace est limité.
- Fini peint bleu foncé (petite extrémité peinte couleur argent n° cat. 3146A).



3146

N° de cat.	Description	Longueur	Poids (lb)
3146	Pour les écrous et boulons de 5/8 po. La grande extrémité est dotée d'ouvertures de 29/32 po et de 1 3/32 po. La petite extrémité est dotée d'ouvertures de 5/8 po et de 13/16 po.	330 mm (13 po)	1,85
3146A	Pour les écrous et boulons de 3/4 po. La grande extrémité est dotée d'ouvertures de 1 1/16 po et de 1 5/16 po. La petite extrémité est dotée d'ouvertures de 5/8 po et de 7/8 po.	330 mm (13 po)	1,70

## Douille à choc 3-en-1 – Distribution | Transmission

- Douille NRHD pour distribution comprend trois dimensions de douille carrée : 3/4 po, 1 po et 1 1/8 po.
- Douille NRHD2 pour transmission comprend trois dimensions de douille carrée : 1 1/8 po, 1 5/16 po et 1 1/2 po.
- Adaptateur à changement rapide hexagonal 7/16 po inclus.
- Détente à bille bien ajustée permettant un maintien amélioré et réduisant les chutes.
- Tige creuse permettant l'utilisation sur de longs boulons filetés.



NRHD



NRHD2

N° de cat.	Description	Longueur	Poids (lb)
NRHD	Douille à choc 3-en-1	197 mm (7 3/4 po)	2,0
NRHD2		279,4 mm (11 po)	1,47 kg (3,25 lb)

## Adaptateurs de douille à choc

- Adaptateur à changement rapide hexagonal 7/16 po.
- Détente à bille bien ajustée permettant un maintien amélioré et réduisant les chutes.
- Ne pas dépasser 200 pi-lb de couple.



NRHDA



NRHDA2

N° de cat.	Description	Longueur	Poids (oz)
NRHDA	Adaptateur de douille pour distribution	7/16 po	5,8
NRHDA2	Adaptateur de douille pour transmission	7/16 po	10,9

## Clés à cliquet pour monteur de lignes

- La conception avec boulon traversant permet aux boulons de traverser la douille.
- Prise carré mixte de 3/4 po et 1 po X 1 1/8 po convenant à la quincaillerie la plus courante.
- Douille jaune vif pour plus de visibilité.
- Compatible avec la plupart des dispositifs de fixation des poteaux de services publics, comme les vis à bois à tête carrée, les brides de fixation en « C » et les boulons à suspension.
- KT155T et KT155HD offrent aussi deux dimensions de clé populaires : 9/16 po et 3/4 po.
- Design robuste (KT155HD).



KT151T



KT155HD



KT155T

N° de cat.	Description	Longueur	Poids (lb)
KT151T	Clés à cliquet pour monteuses de lignes	330 mm (13 po)	2,12
KT155HD	Clés à cliquet pour monteuses de lignes – Usage intensif	305 mm (12 po)	2,10
KT155T	Clé pour monteur de lignes 5-en-1	238 mm (9 3/8 po)	1,42

Toutes les dimensions sont en millimètres et en (pouces).

▲ **AVERTISSEMENT** : Toujours porter une protection oculaire approuvée.

▲ **AVERTISSEMENT** : Ne PAS pousser la clé ni la frapper avec un marteau.

▲ **AVERTISSEMENT** : NON isolé. Les poignées enrobées ou revêtues de plastique n'offrent PAS de protection contre l'électrocution.

▲ **AVERTISSEMENT** : Ne PAS rallonger la longueur de la poignée.

