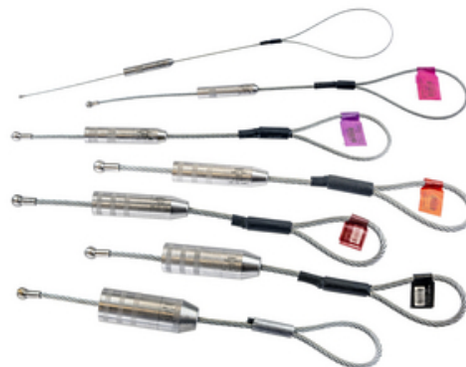


## YCP39L27CTN, Poignée de traction par compression, 550-750 kcmil Cu/Al, Longueur de la longe 27

Par Burndy

No de catalogue [YCP39L27CTN](#)

Les pinces de traction à compression sont adaptées aux fils de code en cuivre, aux fils flexibles en cuivre et aux fils de code en aluminium. Chaque pince de tirage est livrée avec une longueur de longe unique pour l'échelonnement des fils afin d'éviter la formation de paquets pendant le tirage. Consultez le plan de vente ou SOMI pour connaître les exigences en matière de charge de traction maximale.



### Caractéristiques

- Portée, seulement 7 têtes de traction par compression sont nécessaires pour tirer des fils de calibre 8 AWG à 1000 kcmil.
- Facile à installer avec les outils d'installation sans fil de la série 444S ou 644
- Installation parallèle, les têtes de traction sont disponibles en plusieurs longueurs de lanières pour un échelonnement lors du tirage de plusieurs fils.
- Les bandes de sertissage moletées sur les barillets indiquent clairement l'emplacement de la zone de sertissage appropriée.
- Chaque lanière est munie d'un manchon de protection pour plus de confort et de sécurité.
- Étiquette CUP apposée sur chaque pièce pour faciliter l'identification et la commande.

### Général

Numéro de catalogue	YCP39L27CTN
Type de connecteur	TÊTE DE TRACTION
Matériau	ACIER
CUP	621945647299

### Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	750 KCMIL-550 KCMIL
Conducteur - Cordon de cuivre	750 KCMIL-550 KCMIL
Taille compacte	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	750 KCMIL-550 KCMIL
Conducteur - Matériau	ALUMINIUM / CUIVRE
Taille du conducteur	750 KCMIL-550 KCMIL
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	750 KCMIL-550 KCMIL

### Logistique

Quantité de cartons	42
Quantité de palettes	504

### Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section C - Compression Connections](#)  
[Dessins de vente - 50065870](#)  
[Spécifications - YCP39L27CTN](#)  
[Spécifications - YCP39L27CTN](#)