



Les outils isolés Klein sont conformes à la norme NFPA-70 qui est harmonisée à la norme CSA-Z462. Les outils isolés Klein sont conformes ou surpassent les exigences des normes IEC60900 et ASTM F1505. Les électriciens et les techniciens sérieux choisissent les produits Klein tout d'abord pour leur qualité et leur précision. Tous les outils isolés Klein sont classés pour une tension nominale de **1000 V** et sont clairement marqués du symbole officiel de la classification **1000 V**. Un revêtement de haute qualité sert à protéger et offre un niveau de confort aux utilisateurs.

## Pinces coupantes diagonales isolées

- Modèles avec action de levier pour maximiser l'effort de serrage
- Tête à mâchoires inclinées pour faciliter l'accès dans les espaces restreints
- Coupe biseautée standard



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ826	D248-8-INS	8	
TJ827*	D2000-48-INS	8	

\*Modèle à usage industriel

## Pinces isolées à bec long, coupantes de côté

- Pinces de haute qualité
- Tranchants latéraux puissants
- Idéales pour tordre ou pour enrouler des fils



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ830	D203-6-INS	6 5/8	
TJ859*	D203-7-INS	7 1/8	

\*Modèle à usage industriel

## Pinces isolées coupantes de côté a/action de levier

- Bec lisse et effilé avec mâchoires moletées
- Modèles avec action de levier pour maximiser l'effort de serrage
- Tranchants latéraux puissants



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ817	D213-9NE-INS	9 1/4	
TJ818*	D2000-9NE-INS	9 1/4	

\*Modèle à usage industriel

## Coupes-câbles compacts isolés

- Permet de couper des fils de cuivre et des câbles d'une seule main
- Donne une coupe nette qui ne s'effiloche pas
- Ne coupe pas l'acier ni les conducteurs en aluminium-acier



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ862	63050-INS	8	

## Pinces isolées coupantes de côté à relief de sertissage

- Puissantes mâchoires moletées a/serre-tuyau denté
- Coupe-fil intégré de chaque côté
- Tranchants latéraux puissants



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ819	12098-INS	8 1/2	

## Pinces à sertir isolées

- Nez étroit qui facilite l'accès aux endroits restreints
- Permet de sertir fils et câbles isolés ou non isolés
- Accepte les fils de calibre 10 à 22 (AWG)
- Coupe-fil intégré au nez



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ864	1005-INS	9 3/4	

## Pinces à dénuder & couper isolées

- Modèle compact de haute qualité
- Coupe, dénude et boucle les fils; mâchoires à ressort
- Accepte les fils massifs de calibre 10, 12, 14, 16 et 18
- Coupe-fil situé près de l'axe d'articulation pour plus de force



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ865	11045-INS	7	

## Pinces multiprises isolées

- Mécanisme à rainures et languettes pour régler l'ouverture
- Pinces qui s'ajustent aux dimensions de l'objet à saisir
- Mâchoires puissantes avec prise incroyable



No modèle	No fab	lo hors tout"	Prix/Chacun
TJ860	D502-10-INS	10	



Les outils sécuritaires isolés **1000 V** de Cimco font l'objet d'une contre-épreuve conforme à la norme IEC60900:2004. Le revêtement isolant à double immersion (intérieur orange et extérieur rouge) garantit une sécurité optimale. Dès que le revêtement extérieur rouge est endommagé, la couleur orange apparaît pour vous signaler que l'outil n'est plus sécuritaire à 100 %, selon les consignes de sécurité.

## Pinces universelles, 1000 V



No modèle	No fab	lo hors tout mm	Prix/Chacun
THZ380	108781	165	
THZ381	108782	185	
THZ382	108783	200	

## Pinces à tranchant latéral robustes, 1000 V



No modèle	No fab	lo hors tout mm	Prix/Chacun
THZ371	108789	170	
THZ372	108784	200	

## Pinces coupantes de côté à dénuder pour fils de 1,5 + 2,5 mm, 1000 V



No modèle	No fab	lo hors tout mm	Prix/Chacun
THZ370	108792	160	

## Pinces à bec demi-rond a/mâchoires droites, 1000 V



No modèle	No fab	lo hors tout mm	Prix/Chacun
THZ376	108779	165	
THZ377	108778	200	