

Sertisseuse à cliquet à cycle complet pour applications nucléaires, #22 AWG-10 AWG

Par Burndy
No de catalogue [MR10G6](#)



Sertisseuse à cliquet à cycle complet, nucléaire, #22-10 AWG.

Caractéristiques

- Les longues poignées offrent un meilleur avantage mécanique
- Butée réglable pour les cosses (abaissée pour les épissures)
- Rainures de matrice avec code couleur
- Mécanisme à cliquet entièrement protégé
- Dos renforcé pour usage intensif
- Corps en aluminium haute résistance

Général

Application - A utiliser sur	Bornes isolées en nylon
Numéro de catalogue	MR10G6
Le type	Rainures permanentes
Type d'outil	Sertisseuse manuelle
Nom du commerce	HYTOOL™
Type	Crimper
CUP	781810029961
UPC 12 Digit	7818100299611

Dimensions

Longueur	11.15 in
----------	----------

Chef d'orchestre

Plages de sertissage	#22 - #10 AWG
----------------------	---------------

Certifications et conformité

Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
---	----

Logistique

Contenu du paquet	Outil uniquement
-------------------	------------------

Documentation

- [Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
- [Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
- [Dessins de vente - 30004893](#)
- [Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_MR10G6_LineArt](#)
- [Spécifications - MR10G6](#)
- [Spécifications - MR10G6](#)