

## CTX 500

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Pinces à sertir pour connecteurs coaxiaux

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

### Informations générales de commande

Version	Presse, Pince à sertir les contacts, Sertissage hexagonal
Référence	<a href="#">9006320000</a>
Type	CTX 500
GTIN (EAN)	4008190171049
Qté.	1 Pièce

## CTX 500

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dimensions et poids

Largeur	250 mm	Largeur (pouces)	9.8425 inch
Poids net	651.08 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Classifications

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Outil de sertissage pour connecteurs coaxiaux BNC, TNC et N /SW 10,54	Version	mécanique, sans compartiment amovible
--------------------------	-----------------------------------------------------------------------	---------	---------------------------------------

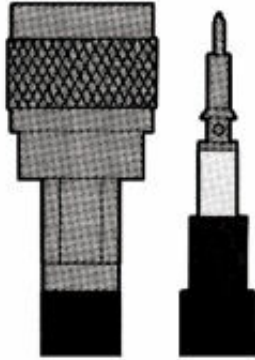
## Description du contact

Type de contact	Connecteur coaxial
-----------------	--------------------

## Données de l'outil - sertissage

Taille de la clé six pans (A 2)	2.54 mm	Taille de la clé six pans (A)	10.54 mm
Section de l'embout, max.	116 mm <sup>2</sup>	Section de l'embout, min.	116 mm <sup>2</sup>
Diamètre douille extérieure	12.2 mm	Crimpstation, Largeur (B 2)	3.17 mm
Crimpstation, Largeur (B 1)	12 mm	Type de sertissage/-profil	Sertissage hexagonal
Diamètre contact interne (D)	2.9 mm		

## Drawings



**CTX 500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****Pièces de rechange**

Après avoir été dénudée, l'extrémité d'un câble peut recevoir un contact ou un embout qui sont sertis. Le sertissage est une connexion sûre entre un conducteur et un contact et cette méthode a largement remplacé la soudure. Le sertissage permet de réaliser une connexion homogène permanente entre un conducteur et un élément de raccordement. La connexion ne peut être réalisée qu'avec du matériel de haute qualité. Le résultat est une connexion électrique et mécanique sûre et fiable. Weidmüller propose toute une gamme d'outils mécaniques de sertissage. Des verrouillages forcés intégrés avec possibilité de déverrouillage assurent une qualité de travail optimale. Les connexions serties réalisées avec les outils Weidmüller correspondent aux normes et prescriptions internationales.

**Informations générales de commande**

Type	ERTE GRIFFE CTO	Version
Référence	<a href="#">1121010000</a>	Presse, Pièce de rechange
GTIN (EAN)	4032248902118	
Qté.	1 ST	