

# Pince à sertir sans fil

## Oetiker CC 20

Recommandée pour le montage de bagues à rétreindre

### Avantages

- Efficace
- Pratique
- Idéale pour le rétreint de petites séries



**Praticité** : montage sans fil de bagues à rétreindre

**Ergonomie et facilité** : pour une manipulation facile

**Fiabilité du processus** : monitoring et enregistrement des paramètres de processus

**Efficacité** : montage rapide et précis des bagues à rétreindre en petites séries

**Affichage LED** : pour obtenir la bonne force de rétreint, affichage de l'état de charge batterie et nécessité d'entretien

**Intervalles de maintenance étendus** : pour s'adapter aux applications à grands volumes de production

CONTENU DE LA LIVRAISON



## Pince à sertir sans fil Oetiker CC 20

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES \*

**CC 20 :**

Dimensions extérieures : env. 476 × 81 × 124 mm

Poids : env. 3300 g\*\*\*

Temps de rétreint : 4 à 6 secondes

**Contenu de la livraison Oetiker CC 20**

Outil à rétreindre sans fil CC 20 complet, avec ou sans tête de pince et 2 batteries

Logiciel PC sur support informatique (pour régler la force de rétreint, pour le test de la pince et pour l'enregistrement des données de processus)

Mode d'emploi (multilingue)

Chargeur spécifique au pays

Malette

**Accessoires et pièces détachées pour modèle CC 20**

Batterie Li-ion	18 V 2.0Ah	Réf. : 14002340
Batterie Li-ion	18V 3.0Ah	Réf. : 14002343
Batterie Li-ion	18V 4.0Ah	Réf. : 14002346
Chargeur	CLi 18V OEM-EU-230V/50Hz	Réf. : 14002339
Chargeur	CLi 18V OEM-US-120V/60Hz	Réf. : 14002342
Chargeur	CLi 18V OEM-AUS/NZ-230V	Réf. : 14002345
Adaptateur de prise	UK-CH T23	Réf. : 06001709
Adaptateur AC	230 V/50 Hz-18V EU	Réf. : 14002341
Adaptateur AC	120V/60Hz-18V US	Réf. : 14002344
Adaptateur AC	230V/50Hz-18V AUS/NZL	Réf. : 14002347

Têtes de pince supplémentaires pour les diamètres spécifiques

**Sets CC 20 sans tête de pince\*\***

CC 20 (EU)	13901008
CC 20 (AUS)	13901010
CC 20 (US)	13901009
CC 20 (UK)	13901011

\* Indications approximatives

\*\* après la langue du pays (fiche secteur)

\*\*\* incl. 1 batterie 2 Ah et une tête de pince standard

## DESCRIPTION

La pince à sertir sans fil a été spécialement conçue pour le secteur industrie et artisanat, pour que les bagues à rétreindre Oetiker soient également utilisables de manière économique en petites séries.

Cet appareil permet de rétreindre rapidement et simplement les bagues à rétreindre d'un diamètre compris entre 5 et 25 mm.

Le logiciel fourni pour PC permet le réglage facile et précis de la force de rétreint avec une manipulation sûre, ainsi que l'enregistrement et l'analyse des paramètres de processus importants mémorisés dans la pince.

Alternativement au fonctionnement sur batteries, les pinces CC peuvent être alimentées sur secteur, via une alimentation optionnelle par câble.

La fonction de retour automatique ramène les mâchoires de la tête de pince en position initiale une fois la force de rétreint atteinte. En outre, l'appareil dispose d'un arrêt de marche à vide, qui stoppe immédiatement la procédure de rétreint des mâchoires de la tête de pince au relâchement de l'interrupteur de commande.

Les têtes de pince tournent sur 360°. Ceci permet d'atteindre plus facilement des points difficiles d'accès.

Pour assurer une qualité homogène et reproductible des opérations, un test de la pince doit être effectué au moins une fois par équipe ou une fois par jour. En outre, un test de la pince est nécessaire en cas de remplacement de composants de la pince.