

ROTHENBERGER
pipetool technologies at work

ROMAX® COMPACT TT

NOUVEAUTÉ

**POUR LES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE
POUR UN NOMBRE DE SERTISSAGES ÉLEVÉS
POUR LES INSTALLATIONS SANITAIRES**

Sertissage raccords métalliques jusqu'à Ø 35 mm

RAPIDE: 3 SEC.

PUISSANTE: 19 KN

LÉGÈRE: 2,5 KG

Nos objectifs étaient ambitieux: notre nouvelle sertisseuse devait presser des raccords métalliques jusqu'à Ø 35 mm en 3 secondes. Mais quels autres arguments font pencher la balance dans la décision d'investir dans une sertisseuse?

NOTRE QUESTION:

"COMMENT DEVRAIT ÊTRE VOTRE NOUVELLE MACHINE À SERTIR?"



VOTRE RÉPONSE:

"PETITE, LÉGÈRE & FACILE À MANIPULER."

Les installateurs de sanitaires et chauffages sont d'accord: La machine doit être petite, légère et facile à manipuler.

A partir de cela, nous avons développé deux prototypes différents et les avons donnés aux artisans pour les tester.

UNE EN FORME ALLONGÉE



L'AUTRE DANS UNE NOUVELLE FORME

FORME AVEC 2 CYLINDRES

Pour la majorité d'entre eux, cette forme était la grande vainqueur – la manipulation était imbattable.

A la fin du développement la ROMAX Compact TT est née : une machine compacte et maniable, capable de sertir des raccords métalliques jusqu'à Ø 35 mm en seulement 3 secondes.

Tout cela parfaitement équilibré.



BERT KRAUSSLACH et MICHAEL KREMER

de r+s solutions avec Productmanager **PATRICK SCHMITT** (d.g.à.d.)



TWIN TURBO

Qu'y a-t-il derrière?

NEW

ÉQUILIBRE

- Les deux cylindres de la machine et le moteur hydraulique sont situés parallèlement les uns aux autres.
- Pour cette raison, le centre de gravité est situé là où l'utilisateur tient la machine.
- L'équilibre parfait permet de travailler de manière confortable même sur de longues périodes.

TAILLE

- L'installation de composants dans deux cylindres réduit la taille de la machine.
- Voilà pourquoi la conception deux cylindres est plus courte que la conception en une seule ligne.
- Les deux cylindres permettent d'économiser 15% de la longueur: La ROMAX Compact TT ne mesure que 34 cm.

PUISSANCE

- La ROMAX Compact TT dispose d'un nouveau cœur de presse puissant.
- Celui-ci permet sertir des raccords métalliques jusqu'à Ø 35 mm.
- La vitesse résulte de la pression Turbo: chaque cycle de sertissage ne prend que 3 secondes.

TWIN TURBO POUR

UN VOLUME DE SERTISSAGE ÉLEVÉ

Insérez les tubes dans les raccords, marquez et sertissez-les les uns après les autres. La pression Turbo est très rapide - une seule pression ne prend que 3 secondes. La ROMAX Compact TT permet un travail rapide sans fatigue!

LA TWIN TURBO EST LÉGÈRE.

La machine mesure 34 cm et pèse seulement 2,5 kg.

LA TWIN TURBO EST RAPIDE.

Le travail ne prend que 3 secondes grâce à la pression turbo.

LA TWIN TURBO EST PUISSANTE.

Sertissage de raccords métalliques avec 19kN jusqu'à 35 mm.

LA TWIN TURBO EST CONSTANTE.

La Force de Technologie Constante (CFT®) permet un sertissage constant/équilibré.

LA TWIN TURBO POUR

De haut en bas - avec la ROMAX Compact TT, toutes les installations domestiques peuvent être réalisées avec des raccords métalliques jusqu'à Ø 35 mm, des tubes plastiques et multicouches (PEX) jusqu'à Ø 40 mm.

LES INSTALLATIONS DOMESTIQUES





TWIN TURBO POUR

LES INSTALLATIONS SANITAIRES

Dans cette situation la contrainte principale est le manque d'espace pour travailler. Avec la ROMAX Compact TT, même les espaces restreints ne sont plus un défi - et la plupart des situations peuvent être maîtrisées facilement avec cette machine compacte.

LA TWIN TURBO EST COMPACTE.

Seulement 34 cm en longueur avec de petites mâchoires à serrer.

LA TWIN TURBO EST MANIABLE.

Le support pour la tête de la mâchoire peut pivoter sur 270°.

LA TWIN TURBO EST FONCTIONNELLE!

Les performances et la facilité d'utilisation sont claires – alors à vous de jouer maintenant?



Lorsqu'elle n'est pas utilisée ou pendant le pré-assemblage, la machine est stable sur le plan de travail.



La ROMAX Compact TT est suspendue à une échelle grâce à la bandoulière.



Second avantage de la structure à deux cylindres: La machine peut être utilisée avec une seule main.



+ 40%*
DE DURETÉ
SUPPLÉMENTAIRE

+ 100%*
CYCLES DE
SERTISSAGE
AVEC LE
DURCISSEMENT
LASER

DURCISSEMENT AU LASER POUR UNE DURÉE DE VIE PROLONGÉE!

La ROMAX Compact TT fonctionne avec des mâchoires à sertir durcies au laser. Les zones les plus sollicitées sont les zones les plus renforcées des mâchoires.



*Par rapport aux modèles précédents.

VOILA COMMENT VOUS POUVEZ OBTENIR VOTRE ROMAX COMPACT TT

ROMAX COMPACT TT INFO:

- 1000002115** ROMAX Compact TT Basic set 1, 1x 2 Ah
- 1000002116** ROMAX Compact TT Basic set 2, 2x 2 Ah
- 1000002119** ROMAX Compact TT avec set mâchoires U 16-20-25, 1x 2 Ah
- 1000002120** ROMAX Compact TT avec set mâchoires TH 16-20-26, 1x 2 Ah
- 1000002111** ROMAX Compact TT set inserts de sertissage RFz 16-20-25-32, 1x 2 Ah, EU
- 1000002112** ROMAX Compact TT set inserts de sertissage U 16-20-25-32, 1x 2 Ah, EU
- 1000002113** ROMAX Compact TT set inserts de sertissage TH 16-20-26-32, 1x 2 Ah, EU
- 1000002114** ROMAX Compact TT set inserts de sertissage CO 12-16-20-25, 1x 2 Ah, EU

* Disponible à partir du 1er janvier 2018.
Mâchoire à sertir de 35 mm disponibles à partir de 2018
Batterie compatible avec la Romax 4000, ROCAM 4 Plus et les Outils Electroportatifs ROTHENBERGER

Sous réserves d'erreur du contenu.
Acquisition uniquement auprès des revendeurs spécialisés.



photo non-contractuelle

UTILISEZ ÉGALEMENT



RO SERVICE+.
Votre forfait tout-en-un pour les travaux d'entretien et de réparation



Set d'outillage à main
Prêt pour sertir
1000002002




Coupe tube plastique et multicouche
52000



Ébavureur intérieur et extérieur pour les tubes cuivres et plastiques
11006

CLIQUER ICI POUR PLUS D'INFORMATIONS:

rothenberger.fr

 ROTHENBERGER France

ROTHENBERGER France SA
24, rue des Drapiers, BP 45033
F - 57071 METZ CEDEX 3
Tél.: +33 (0) 3 87 74 92 92
Fax: +33 (0) 3 87 74 94 03
info-fr@rothenberger.com

Votre revendeur ROTHENBERGER:

Nous remercions les associés de la société Eberhard Wilhelm GmbH, Hofheim, et de Ruf Gebäudetechnik GmbH, une filiale du groupe r+s group, Fulda, pour leur participation à cette campagne.