

Wilesco®

NEWS
2015

T125 Dampfturbine

Wilesco stellt in Kooperation mit „Gintschel Modellbau“ diese Turbine der nächsten Generation auf hohem Modellbauniveau vor, selbstverständlich Made in Germany. Das edle Design in Messing und Rot vereint mit einer schwarzen Grundplatte zeigt das Grundprinzip der heutigen Energieerzeugung auf eine elegante Weise. Durch den speziell optimierten Kessel wird die Turbine mit ausreichend Energie auch für Drehzahlen über 10.000 U/min versorgt; echter Turbinensound für mehr Spielspaß inbegriffen. Diese Dampfturbine T125 ist sowohl mit einem kraftvollen Generator als auch mit einer Transmission für Antriebsmodelle ausgestattet, die eine gleichzeitige Nutzung ermöglichen. Leistung? Kein Problem! Die Fertigung der gesamten Turbine im CNC-Verfahren garantiert einen vibrationsarmen Lauf. Dieses Schmuckstück wird in Einzelfertigung produziert, daher ist nur eine auftragsbezogene Produktion möglich.

Best.-Nr. / Item No. / Article n° : 00125

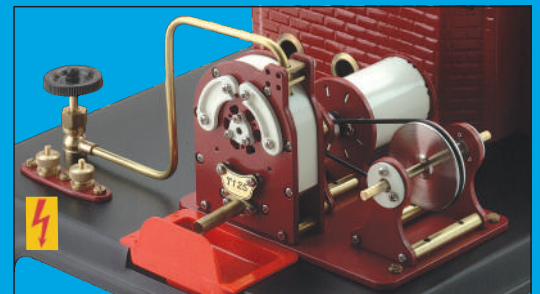
310 x 250 x 320    

T125 Steam turbine

Wilesco presents this turbine of the next generation in cooperation with „Gintschel Modellbau“. It goes without saying that this model on a high modelbuilding level is Made in Germany. The noble design in brass and red united on a black base plate shows in a smart way the basic principle of how energy is generated today. With its specially optimized boiler the turbine is equipped with sufficient energy to supply more than 10.000 rpm, including real turbine sound and gameplay fun. This steam turbine T125 is equipped with a powerful generator as well as a transmission for drive models which allows a simultaneous use. Power? No problem! The production of the complete turbine using CNC guarantees an almost vibration-free running. This gem will be produced item by item and hence only an order-related production is possible.

T125 Turbine à vapeur

Wilesco présente cette turbine de prochaine génération en coopération avec „Gintschel Modellbau“. Ce modèle de haut niveau dans le domaine du modélisme porte bien sûr le signe Made in Germany. Le design noble en laiton et rouge uni sur une plaque de base noir montre le principe fondamental de la génération d'énergie de manière élégante. Avec sa chaudière spécialement optimisée la turbine est munie d'assez d'énergie pour livrer plus de 10.000 tpm, y compris un vrai son de turbine pour le maximum de divertissement. Cette turbine à vapeur T125 est munie d'un générateur puissant et une transmission pour le raccordement des modèles d'entraînement, ainsi permettant une utilisation en même temps. Puissance? Pas de problème! La fabrication de la turbine complète par CNC garantit un fonctionnement presque sans vibrations. Ce joyau sera une fabrication unitaire et donc seul une sur commande individuelle est possible.



Wilhelm Schröder GmbH & Co. KG, Schützenstraße 12, D-58511 Lüdenscheid

Fax. 0049 (0) 2351/9847-47, www.wilesco.de, e-mail: info@wilesco.de

Wilesco®

NEWS
2015



D11 Dampfmaschine

Der neue Bausatz D11 von Wilesco und Tronico vereint die Dampfmaschine mit den beliebten Metallbaukästen. Auf einer großen Grundplatte werden die Bausätze der Dampfmaschine D9 und einer Ölpumpennachbildung geliefert. Die beigegefügte, bebilderte Beschreibung führt den Benutzer Schritt für Schritt zu einem kompletten Dampfmodell,

welches immer wieder verändert werden kann.

Die Grundplatte dient als Plattform für kreatives Basteln und Bauen von weiteren Modellen.



230 x 440 x 100



1,7 kg



470 x 260 x 120

Best.-Nr. / Item No. / Article n° : 00011

D11 Steam engine

The new kit D11 by Wilesco and Tronico unites the steam engine and the popular metal construction sets. The kits of the steam engine D9 and an oil pump model are supplied on one big base plate. The illustrated description guides the user step by step to a complete steam model which can be changed again and again. The base plate serves as a platform for creative handicraft work and construction of further models.

D11 Machine à vapeur

Le nouveau kit D11 de Wilesco et Tronico réunit la machine à vapeur avec les boîtes de mécano populaires. Les kits de la machine à vapeur D9 et le modèle d'une pompe à huile sont livrés sur une grande plaque de base. Sa description illustrée mène l'utilisateur étape par étape à un modèle complet d'une machine à vapeur qui peut toujours être changé. La plaque de base sert de plate-forme pour un bricolage créatif et une construction d'autres modèles.

M81 Burgbrunnen

Dieser Burgbrunnen aus bedrucktem Blech erweitert das Programm der Antriebsmodelle aus dem Hause Wilesco. Die kleinen Eimer am Kettenzug schöpfen das Wasser aus dem Becken. Diese schweißtreibende Arbeit übernimmt in diesem Falle aber die angeschlossene Dampfmaschine.

M81 Castle fountain

This castle fountain of painted tin enlarges the range of Wilesco's drive models. The little buckets on a chain hoist draw water from a basin. Nevertheless, in this case it is the connected steam engine which carries out this exhausting work.

M81 Fontaine de château

Cette fontaine de château en tôle d'acier imprimée élargit le programme de modèles d'entraînement de Wilesco. Les petits seaux au palan à chaîne puisent de l'eau dans une cuve. Cependant, en ce cas-là c'est la machine à vapeur raccordée qui fait le travail sudorifique.



0,22 kg



140 x 140 x 180

Best.-Nr. / Item No. / Article n° : 00810

Wilhelm Schröder GmbH & Co. KG, Schützenstraße 12, D-58511 Lüdenscheid

Fax. 0049 (0) 2351/9847-47, www.wilesco.de, e-mail: info@wilesco.de