



Microtecnica Trevisana



MINUTERIE METALLICHE TORNITE | Turned parts

Minuterie metalliche tornite

La torneria meccanica è il cuore della produzione di **Microtecnica Trevisana**. I particolari torniti di precisione, realizzati in ottone e ferro al piombo in base a disegni forniti dal cliente o a campione, vengono utilizzati in svariati campi della meccanica. Questo tipo di produzione per grandi volumi permette un elevato grado di personalizzazione dei pezzi.

Forniamo le industrie dell'automotive, dell'idrosanitaria, degli elettrodomestici, dei tubi flessibili e molte altre.

La minuteria metallica di nostra produzione può essere fornita grezza o con trattamento galvanico; su richiesta eseguiamo trattamento termico e rettifica.

Il parco macchine di **Microtecnica Trevisana** è composto da 45 torni automatici plurimandrino di ultima generazione (Mory-Say, Schütte, Gildemeister) con caricatori automatici di nuova concezione.

Passaggio barra da diametro 5 a diametro 50 mm. L'elevato grado di qualità ottenibile e la competitività delle nostre lavorazioni ci permettono di fornire le principali industrie europee.

Minuterie métallique de précision

L'atelier mécanique de tournage représente le cœur de la production de la **Microtecnica Trevisana**. Les pièces de précision tournées, réalisées en laiton et fer plombés, à partir de dessins fournis par le client ou sur échantillon, sont utilisées dans divers secteurs de la mécanique. Ce type de production pour grands volumes consent un degré élevé de personnalisation des pièces. Nous fournissons les industries de l'automobile, de la plomberie et de l'hydraulique, des électroménagers, des tuyaux flexibles et bien d'autres encore.

La minuterie métallique de notre production peut être fournie brute ou avoir subi un traitement galvanique, un traitement thermique ou une rectification peuvent également être effectués sur demande.

Le parc des machines de la **Microtecnica Trevisana** est composé de 45 tours automatiques multibroche de la dernière génération (Schütte, Gildemeister, Mory Say) dotés de chargeurs automatiques de conception nouvelle. Passage de barres d'un diamètre allant de 5 mm à 50 mm. Le degré élevé de qualité obtenu, associé à la compétitivité de nos fabrications, nous permettent de fournir les principales industries européenne.

Turned parts

The mechanical turning shop is at the core of **Microtecnica Trevisana** production. The precision turned parts made in brass and automatic steels according to customer's drawings or to sample are used in various mechanical fields. This type of volume production permits a high degree of customisation of the pieces. We supply e.g. the automotive, hydro-sanitary, electrical household appliance hose and many others.

Our small metal products may be supplied untreated or galvanised; we carry out heat treatment and grinding on request.

Microtecnica Trevisana's machines in use consist of 45 last-generation multi-spindle automatic lathes (Mory-Say, Schütte, Gildemeister) with innovative automatic loaders and bar capacity from diameter 5 mm to 50 mm.

Our high qualitative standards and the competitiveness of our machining has allowed us to become supplies to major European industries.

Präzisionsmetalldrehteile

Das Herzstück von **Microtecnica Trevisana** ist die mechanische Dreherei. Die nach Zeichnung des Kunden oder nach Muster erzeugten Präzisionsdrehteile aus Messing und Automatenstahl werden in den verschiedensten Bereichen der Mechanik verwendet. Diese Art der Hochvolumenproduktion ermöglicht ein hohes Maß an Individualisierung der Teile.

Wir beliefern u.a. die Automobil-, Heizungsanlagen-, Haushaltsgeräte- und Schlauchindustrie.

Die Metallkleinteile unserer Produktion können roh oder galvanisiert geliefert werden. Auf Anfrage nehmen wir Schleif und Wärmebehandlungen vor.

Der Maschinenpark von **Microtecnica Trevisana** besteht aus 45 automatischen Mehrspindeldreh-Automaten der neusten Generation (Mory-Say, Schütte, Gildemeister,) mit modernsten automatischen Zuführungsmagazinen.

Stabdurchlass von Durchmesser 5 bis Durchmesser 50 mm. Dem hohen erreichbaren Qualitätsstandard und der Wettbewerbsfähigkeit unserer Bearbeitungen ist es zu verdanken dass wir in der Lage sind, die bedeutendsten europäischen Industrieunternehmen zu beliefern.



Via Postumia, 291
31048 OLMi di S. Biagio di C.ta (TREVISO) - ITALIA



Tel. +39 0422 362444 r.a.
Fax +39 0422 363085



info@microtecnicatrevisana.com
www.microtecnicatrevisana.com





Microtecnica Trevisana



Turned parts | MINUTERIE METALLICHE TORNITE

