



Microtecnica Trevisana



CUSCINETTI  
A SFERE

Ball bearings

### Cuscinetti a sfera

Come tutti gli articoli trattati da **Microtecnica Trevisana**, anche i cuscinetti a sfera possono venir realizzati su disegno.

I diametri lavorati sono da mm 7 a mm 75.

I nostri cuscinetti, con o senza rivestimento plastico, vengono impiegati per porte scorrevoli, ascensori, ruote, reggispinta, guide speciali per cassette, carrelli.

La continua ricerca tecnologica condotta dall'azienda ha consentito di incrementare la qualità del prodotto finito, in termini di resistenza, precisione e scorrevolezza. **Microtecnica Trevisana** dispone di tre macchine a controllo numerico per la rettifica degli anelli e di tre macchine automatiche per il montaggio del cuscinetto, con dispositivi di controllo del gioco radiale e diagonale.

### Roulements à bille

Comme tous les autres articles traités par la **Microtecnica Trevisana**, les roulements à bille peuvent, eux aussi, être réalisés sur dessin.

Les diamètres travaillés vont de 7 à 75 mm.

Nos roulements, avec ou sans revêtement plastique, sont utilisés sur les portes coulissantes, les ascenseurs, les roues, les butées d'embrayage, les coulisses spéciales pour tiroirs ou chariots. La recherche technologique permanente menée par l'entreprise lui a permis d'augmenter la qualité du produit fini, en termes de résistance, de précision et de fluidité. La **Microtecnica Trevisana** dispose de trois machines à commande numérique pour la rectification des bagues et de trois machines automatiques pour le montage du roulement dotées de dispositif de contrôle du jeu radial et diagonal.

### Ball bearings

Like all **Microtecnica Trevisana** items, also the ball bearings can be made according to customer's drawing.

The machined diameters go from 7 mm to 75 mm.

Our bearings, with or without plastic covering, are used for sliding doors, lifts/elevators, wheels, thrust block for hinges bearings, special drawer runners, trolleys.

The continuous technological research performed by the company has resulted in an increase in quality of the finished product in terms of strength, precision and sliding smoothness.

**Microtecnica Trevisana** has three NC machines for grinding rings and three automatic machines for assembling the bearing, with radial and diagonal clearance control devices.

### Kugellager

Wie alle von **Microtecnica Trevisana** hergestellten Artikel können auch die Kugellager nach Zeichnung der Kunden angefertigt werden.

Die bearbeiteten Durchmesser gehen von 7 mm bis 75 mm.

Unsere mit oder ohne Kunststoff beschichteten Kugellager werden für Schiebetüren, Aufzüge, Räder, Drucklager, Spezialführungen für Schubladen und Rollwägen verwendet.

Dem ständigen Streben der Firma nach technologischer Weiterentwicklung ist es zu verdanken, dass die Qualität des Endprodukts, was Widerstandsfähigkeit, Präzision und Gleitfähigkeit betrifft, ständig verbessert werden konnte.

**Microtecnica Trevisana** verfügt über drei Maschinen mit numerischer Steuerung zum Schleifen der Ringe und über drei automatische Maschinen mit Vorrichtungen zur Kontrolle des Diagonal- und Radialspiels für die Montage der Lager.



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



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

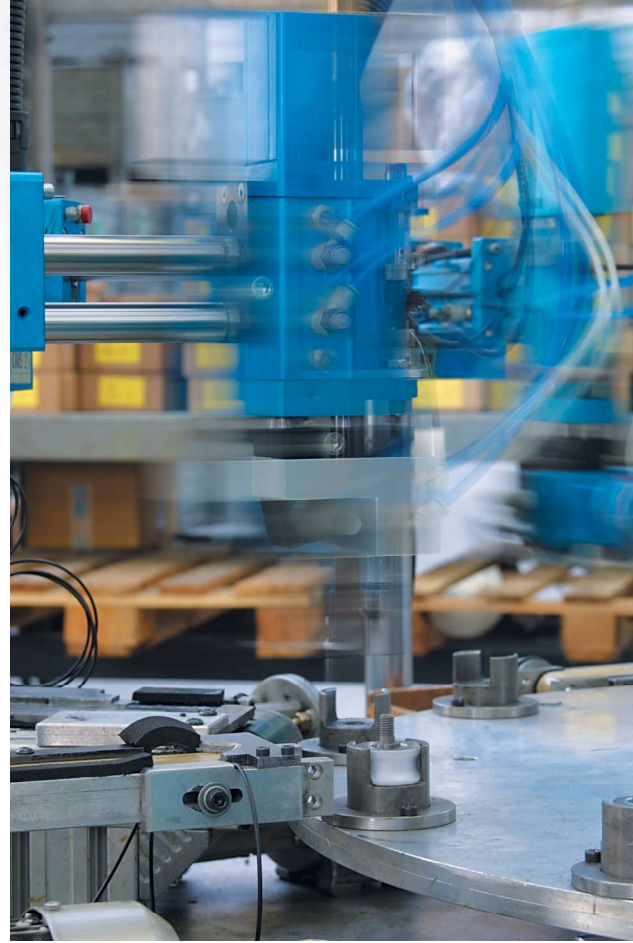


info@microteccatrevisana.com  
www.microteccatrevisana.com





Microtecnica Trevisana



CUSCINETTI  
A SFERE

Ball bearings

