

*Mechanica Draghetti*

**Esempi di lavorazioni e assemblaggio di componenti oleodinamici di alta precisione e particolari di macchine utensili speciali**

*Manufacturing and assembling examples of high precision oleo dynamic components and parts of dedicated tools*



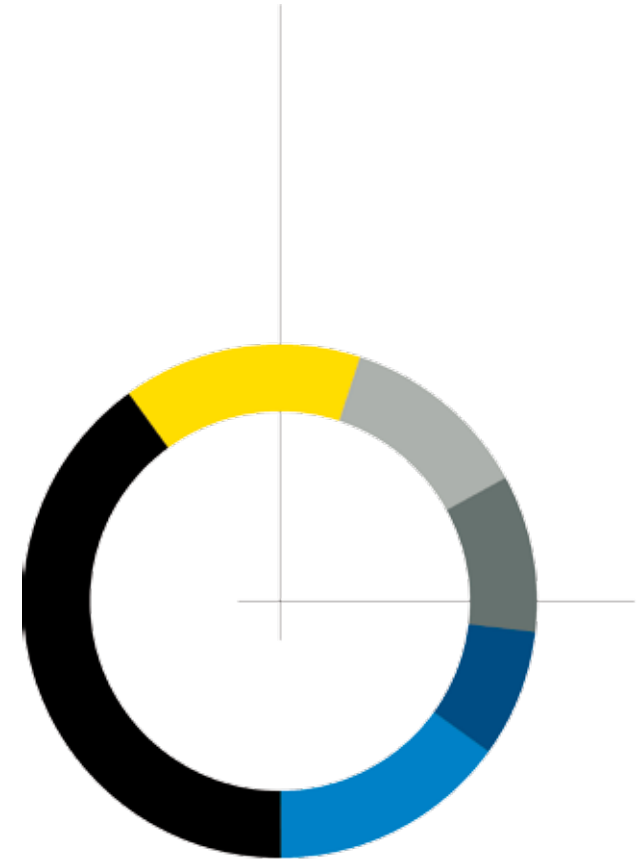
## obiettivo precisione

Un concetto solo, la completa soddisfazione dei nostri clienti.

Obiettivo, questo, che riusciamo a raggiungere grazie all'uso delle migliori tecnologie presenti sul mercato e alla cura che i nostri collaboratori altamente qualificati impiegano giorno dopo giorno in un ambiente di lavoro moderno e gratificante.

## target: accuracy

*We have a unique target, the complete customer satisfaction. To accomplish this goal we use the top technologies available on the market and the best accuracy granted by our high qualified team who are daily committed in a motivating and modern working environment.*



*Mechanica Draghetti*

Aree di produzione moderne e funzionali con centri di lavoro altamente qualificati

*Functional and modern production areas with top level working stations*





# L'Azienda the Company

Mekanica Draghetti nasce nel 1974 (allora Bianchini & Draghetti) dall'idea e dallo spirito imprenditoriale di due giovani emiliani. L'azienda si colloca immediatamente nel settore delle lavorazioni conto terzi, concentrandosi nella lavorazione di componenti per vari settori tra i quali spiccano quello automobilistico, oleodinamico, biomedicale, per poi nel corso degli anni spaziare nei settori macchine industriali, cantieristica navale e aeronautico.

Un percorso tipico delle migliori realtà emiliane, all'interno di quella "Terra dei motori" dove Modena e Bologna sono oggi più che mai capisaldi di tecnologia e prestazioni e nel cui territorio Mekanica Draghetti ha saputo qualificarsi ed emergere dalle aziende concorrenti.

Esempi di lavorazioni:  
componenti oleodinamici  
per il settore difesa

*Productions examples:  
oleo dynamics components  
dedicated to the  
defense market*

*Mekanica Draghetti was established in 1974 (as Bianchini & Draghetti) by two young entrepreneurs. Since the beginning it was acting as sub contractor for components manufacturing for different application fields like motor cars, oleo dynamics, bio-medicals; growing experience helped exploring and entering new sectors like industrial machineries, dockyard and aeronautic fields. A typical path of the best "emilian" realities, grown in the "Land of Motors" where Modena and Bologna do represent the milestone of technologies and performances, and it is right here that Mekanica Draghetti qualified and distinguished itself from competitors.*



*Mekanica Draghetti*

# due generazioni two generations



Controllo costante di tutte le fasi di lavorazione

*Consistent and continue control in every working phase*



Passione, ricerca costante della qualità, un miglioramento continuo e progressivo, il know-how della Mekanica Draghetti è aumentato negli anni in maniera esponenziale anche grazie ai notevoli investimenti in attrezzature e tecnologie. Il capitale umano è la vera storia dell'azienda, non soltanto un lento e graduale passaggio da padre in figlio, ma la passione innata per il proprio lavoro che è il vero motore dell'innovazione e dello sviluppo aziendale,



fatto di aggiornamento costante e partecipazione a fiere e manifestazioni di settore. Un'azienda oggi aperta alle sollecitazioni esterne, per apprendere e migliorare sempre.

*Passion, constant research of quality, a continued and growing improvement, the know-how from Mekanica Draghetti grown enormously in the years thanks to great investments performed with*

Gianni  
e Luca Draghetti

*Gianni and  
Luca Draghetti*

*tools and technologies. Human factor made the real history of the company, not only a father to son deal, but the inside passion for own job which pushes towards innovation and a growth made of constant update and participation to specialized fairs. Mekanica Draghetti is open to challenges for a constant and continued improvement.*



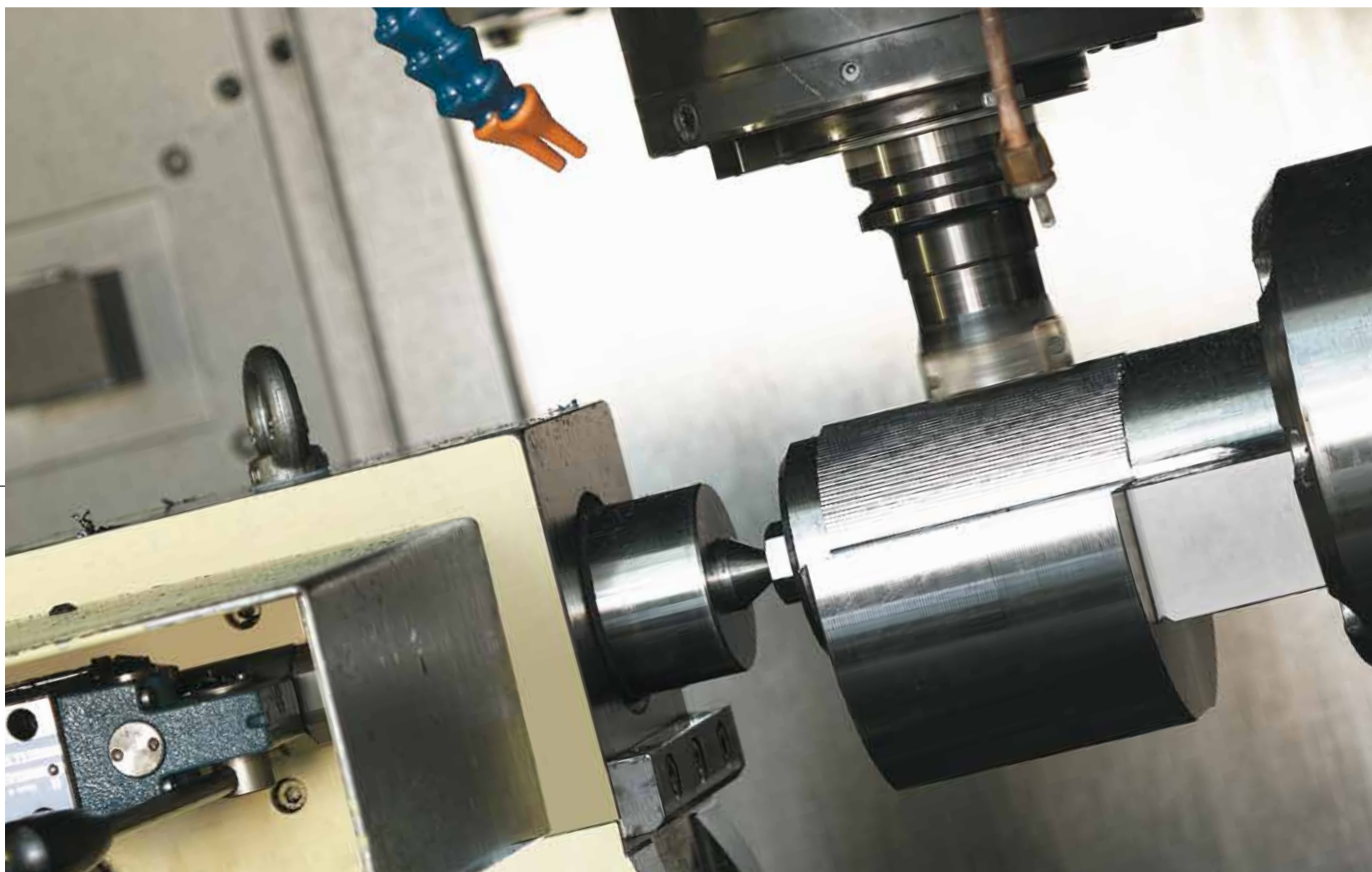
---

Lavorazioni di serie su  
componenti meccanici  
industriali con diverse  
tipologie di utilizzo

*Series productions on  
mechanical components  
for several application  
types*

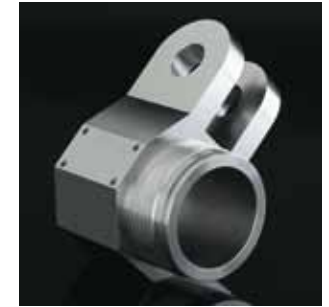
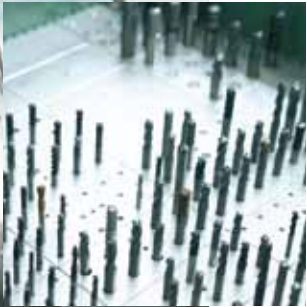
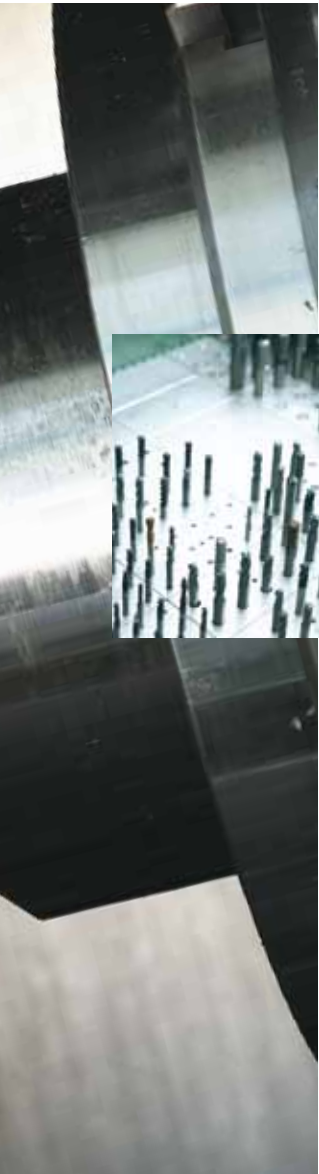
Particolare di lavorazioni  
ad alta precisione

*Part of high precision  
processsing*





# tecnologie che trasformano i materiali technologies to transform materials



La Mekanica Draghetti può vantare lavorazioni di alta qualità, grazie a moderni sistemi costantemente aggiornati ed all'utilizzo di centri di tornitura, di fresatura e foratura all'avanguardia. Gestiamo commesse a fornitura completa di materiali e con relativi trattamenti. Abbiamo avviato da tempo la strada del miglioramento dei "mezzi" e delle tecniche produttive atte ad offrire al mercato un prodotto sempre più valido sotto il profilo tecnologico nel rispetto anche di una oculata gestione dei costi.

Mekanica Draghetti achieves high quality manufacturing, thanks to modern systems which are constantly renewed, and use of state-of-the-art lathing, milling and drilling stations. We deal turn key projects with materials and their relevant treatments. We choose since long time to invest in tools and manufacturing techniques in order to propose to the market the best products either from technological and costs point of view.

## we know how

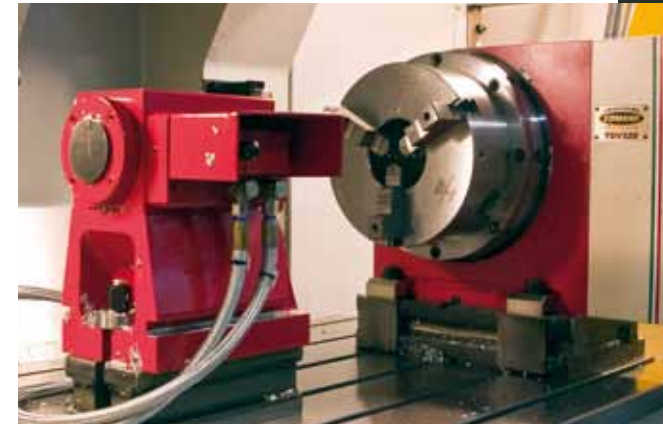


### **Siamo, infatti, in grado di offrirVi:**

- Sistema CAD CAM D D;
- Sistema a codice a barra per la gestione di commessa e per la relativa reperibilità;
- Ogni lavorazione di serie con macchine tecnologicamente avanzate su torni Mori Seiki CNC a 3 e 4 assi, con utensile motorizzato;
- Lavorazione con centri di Lavoro Mori Seiki e Sigma, con cambio pallet e 4 assi;
- Ogni lavorazione di attrezzature e/o piccole serie con macchine tradizionali, tutte visualizzate C.N.;
- Lavorazioni su ogni tipo di metallo e/o materie plastiche;
- Sala di collaudo con altimetro Mitutoyo LH-600 con piano di riscontro e strumentazioni per il collaudo.

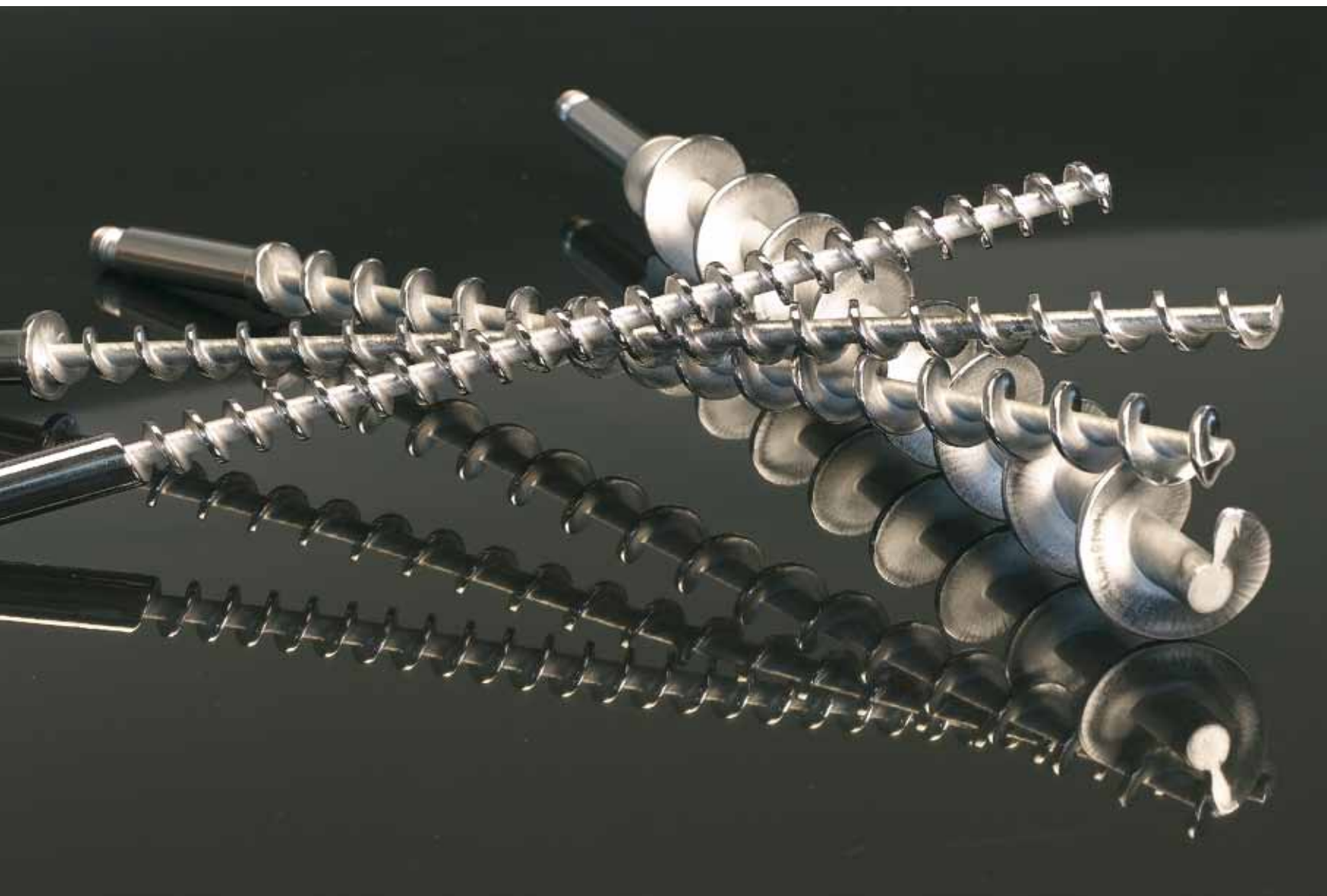
### **We can offer:**

- CAD, CAM, 2D and 3D systems
- Bar code system for project handling and relevant traceability;
- Each series manufacturing made with technologically updated machineries on Mori Seiki CNC lathes equipped with 3 or 4 axis



- with motorized tool.*
- *Production process with Mori Seiki and Sigma working stations, with pallet change and 4 axis ;*
- *Productions of small tools or little series with classic machineries, all C.N. visualized*
- *Productions on every metals and/or plastic materials.*
- *Testing laboratory with Mitutoyo LH-600 altimeter with control plan and testing instrumentations.*





Esempi di produzione: viti di dosaggio realizzate in diverse tipologie per il settore agro alimentare

*Productions examples: dosage screws made in several executions for the field - feed sector*

---

Esempi di produzione:  
cilindro oleodinamico  
per il settore  
navale realizzato  
completamente in  
acciaio inox

*Production examples:  
oleo dynamic cylinder for  
naval sector completely  
manufactured in  
stainless steel*



# controllo costante della qualità quality constant control



Ufficio tecnico dotato dei più moderni software di programmazione e gestione delle commesse

*Technical department equipped with most sophisticated software and order handling systems*

La Mekanica Draghetti ha come primo obiettivo la soddisfazione del cliente. Questo è possibile venendo incontro alle loro esigenze e fornendo un prodotto di qualità. L'azienda, inoltre, è in fase di certificazione UNI ISO9001, ma nonostante ciò, ha già provveduto alla certificazione SIT di tutti gli strumenti di misura e controllo, per garantire la massima affidabilità nelle misure.

*First target for Mekanica Draghetti is the customer satisfaction. This is possible by meeting their requirements with a quality product. The company is going to be certified UNI ISO 9001, and has already obtained the SIT certification of all measurements and calibration instruments, in order to grant the maximum reliability of measurements.*

# gli strumenti di controllo control's instruments



Parco utensili di alta qualità per lavorazioni standard o speciali forniti dalle migliori case costruttrici nazionali ed estere

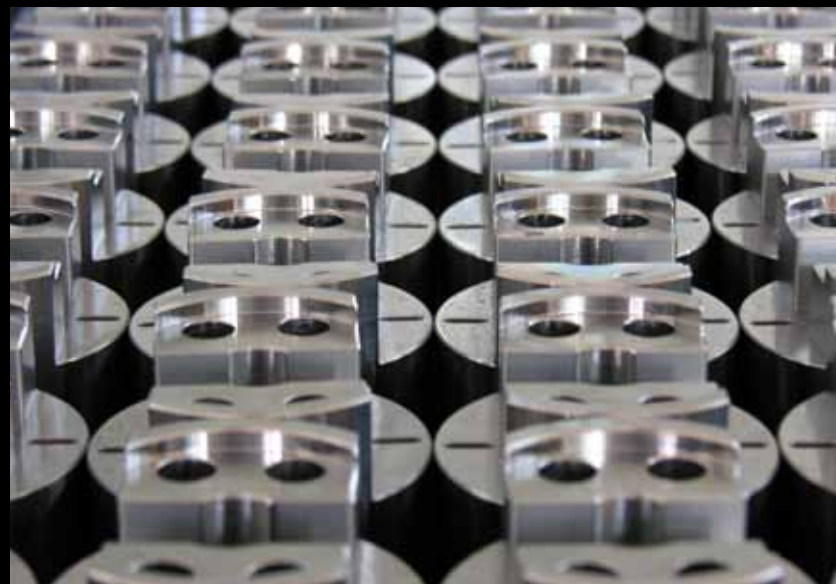
*Top quality tools for standard or dedicated productions, sourced from best domestic and international manufacturers*



Strumenti di controllo certificati SIT  
*Instruments of controll certificated by SIT*

**Esempio di lavorazione: componenti speciali per il settore aeronautico**

*Production examples:  
components dedicated to  
aeronautic market*



# *Mekánica Draghetti*

Mekánica Draghetti snc

Via dell'Artigianato, 37  
41032 - Cavezzo [MO] - Italy

tel. +39 0535 49033  
fax +39 0535 410168

[info@mkdraghetti.it](mailto:info@mkdraghetti.it)  
[www.mkdraghetti.it](http://www.mkdraghetti.it)