

Con un'esperienza di oltre trent'anni nel campo delle lavorazioni meccaniche di precisione, Movitrade è in grado di offrire ai propri clienti un servizio "chiavi in mano" per la lavorazione di componenti meccanici su qualsiasi tipo di materiale.

Qualità, flessibilità, garanzia, disponibilità, sicurezza sono la regola del nostro lavoro.

Movitrade can boast an experience of more than thirty years in the field of precision mechanical machining and is able to give its customers a "key in hand" service for mechanical component machining on every kind of material.

Quality, flexibility, reliability, helpfulness, safety are the rule of our work.



Movitrade Srl

Movitrade Srl

Via Montanara 5
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel. +39 0248920136
Fax +39 0293665895
movitrade@movitrade.it
www.movitrade.it

LAVORAZIONI MECCANICHE DI PRECISIONE

PRECISION MECHANICAL MACHINING

PARCO MACCHINE - MACHINE FLEET

LAVORAZIONI - MACHINING	MACCHINA - MACHINE	AREA DI LAVORO - WORKING RANGE	VELOCITÀ MASSIMA - MAXIMUM SPEED
Fresatura - Milling	Tavola girevole - Rotary table Nikken CNC 201B	fino a - up to Ø 250 mm	
	Bridgeport modello - model VMC 1000 XP3	1000x600x600 mm	mandrino giri/min. - spindle rev/min 12.000
	Bridgeport modello - model VMC 560	560x400x500 mm	mandrino giri/min. - spindle rev/min 6.000
	Bridgeport modello - model VMC 800	800x500x500 mm	mandrino giri/min. - spindle rev/min 6.000
	Bridgeport modello - model VMC 800	800x500x500 mm	mandrino giri/min. - spindle rev/min 10.000
	Bridgeport modello - model VMC 1000	1000x600x600 mm	mandrino giri/min. - spindle rev/min 12.000
	Datron tipo - type CAT3D M2	500x400x200 mm	mandrino ad alta frequenza fino a giri/min. - high frequency spindle up to rev/min 60.000
	Gambin 11M	800x300x450 mm	S 1800
Tornitura - Turning	Harrison modello - model 1350 S x 650	fino a - up to Ø 300 mm	S 3250
	Grazioli tipo - type Dania	fino a - up to Ø 350 mm	S 2000
	Myford super 7	fino a - up to Ø 16 mm	S 2150



Piastre, ruote dentate, staffe, camme, giunti, pulegge, guide, volani, inserti, attrezzature di macchine speciali, valvole, mandrini, riduttori

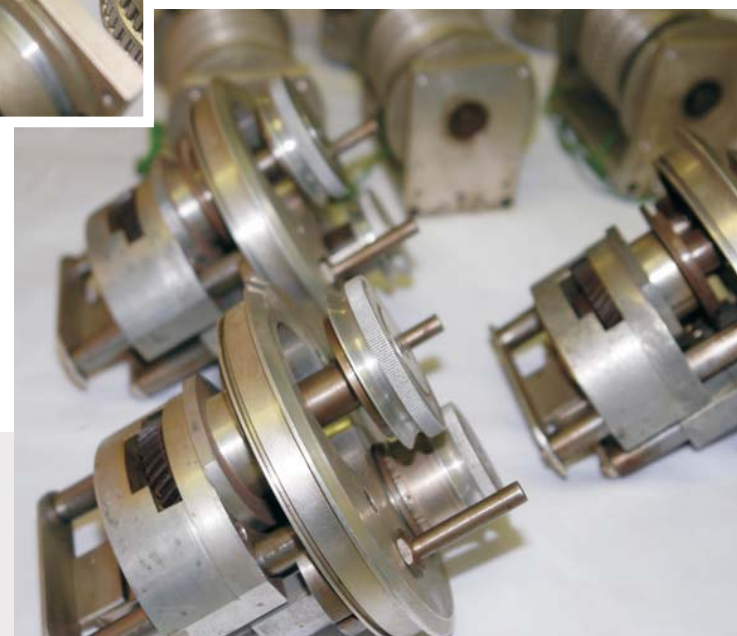


Plates, gearwheels, brackets, cams, joints, pulleys, guides, flywheels, inserts, special machine equipment, valves, spindles, reduction gears



Uno specifico reparto è stato appositamente attrezzato per il montaggio e il collaudo di attrezzature meccaniche, sistemi elettromeccanici, gruppi cinematici, idraulici e pneumatici. Tale servizio permette di fornire al cliente attrezzature e parti di macchina finite e pronte all'uso.

A specific department is appropriately equipped for mounting and testing mechanical equipment, electromechanical systems, kinematic, hydraulic and pneumatic units. This service allows providing the customer with finished and ready-to-use equipment and machine parts.



Produzione di componenti di alta precisione per l'industria meccanica, elettromeccanica, medica e militare. Lavorazioni di ripresa, tornitura, fresatura, taglio, troncatura, smussatura, maschiatura, alesatura.



Production of high precision components for mechanical, electromechanical, medical and military industries. Restarting, turning, milling, cutting, parting, chamfering, tapping and boring machining.



Finishing:
Heat treatments (hardening, stress relieving, tempering, etc.)
Galvanic treatments (silver-plating, gold-plating, nickel-plating, chromium plating)
Painting
Coatings (anodic oxidation)

Lavorazioni di finitura:
Trattamenti termici (tempra, distensione, rinvenimento, ecc.)
Trattamenti di galvanica (argentatura, doratura, nichelatura, cromatura)
Verniciatura
Rivestimenti (ossidazione anodica)