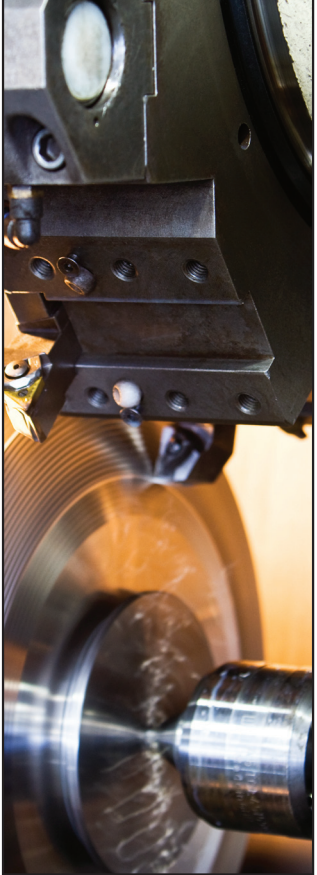


**technology
precision**



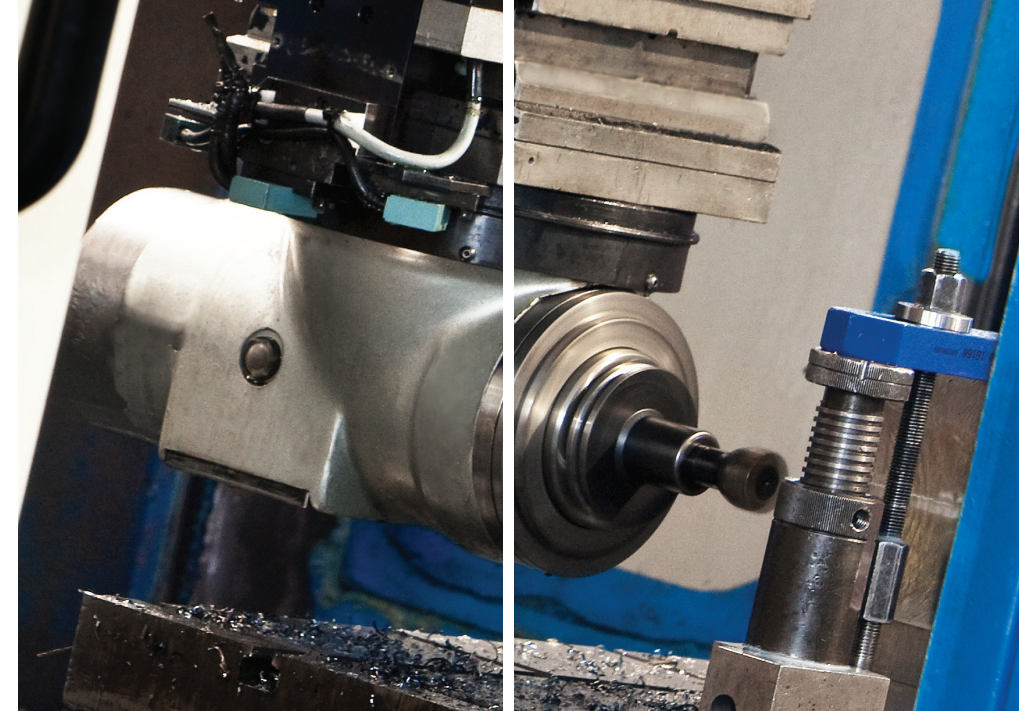


precisione

tecnologia

controllo

Nata nel 1985 l'officina meccanica tecnoscalve srl ha sede in Schilpario e copre un'area produttiva di 2500 mq nella quale opera personale con serietà professionale, altamente qualificato e con esperienza consolidata. L'azienda realizza particolari torniti e fresati per qualsiasi campo nel quale siano richieste precisione, qualità, servizio ed esperienza ed è in grado di produrre su specifica del cliente "piccole serie o pezzi unici". Nel corso degli anni ha incrementato il parco macchine e ha consolidato la sua specializzazione nella realizzazione



di particolari meccanici creando anche un reparto di assemblaggio. Tecnoscalve srl ha inoltre progettato e realizzato un proprio prodotto: la "lampada frontale".



Tecnoscalve srl machine shop has been established since 1985. It's located in Schilpario covering a factory space of 2.500 square feet where the staff is serious and conscientious, highly qualified and with well-established experience.

The firm realizes turned and milled details for every field where it's requested precision, quality, service and experience and it can supply on demand "small series and individual custom made parts"

Over the years Tecnoscalve srl has increased the machinery fleet in order to strengthen its specialization in manufacturing mechanical details, setting up an assembly shop.

Tecnoscalve srl designed and now manufactures a product: the "Frontal Lamp".



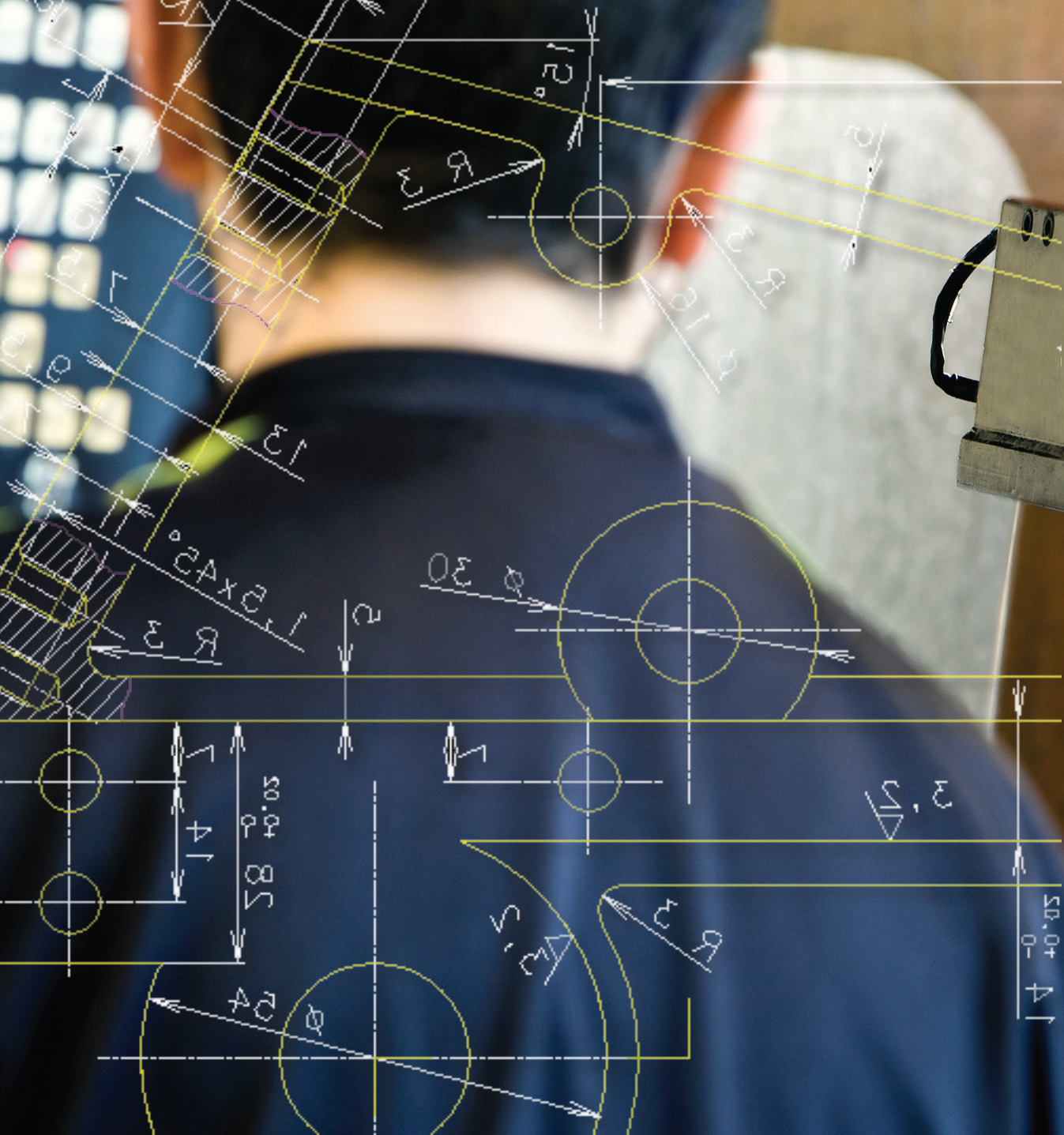
Seit der Gründung des Unternehmens Tecnoscalve SRL im Jahre 1985 mit Hauptsitz in Schilpario haben sich Leistungsspektrum und technische Entwicklung kontinuierlich erweitert und verbessert. An unserem Produktionsstandort von circa 2500 Quadratmeter arbeiten heute unsere hochqualifizierten, erfahrenen und speziell geschulten Mitarbeiter.

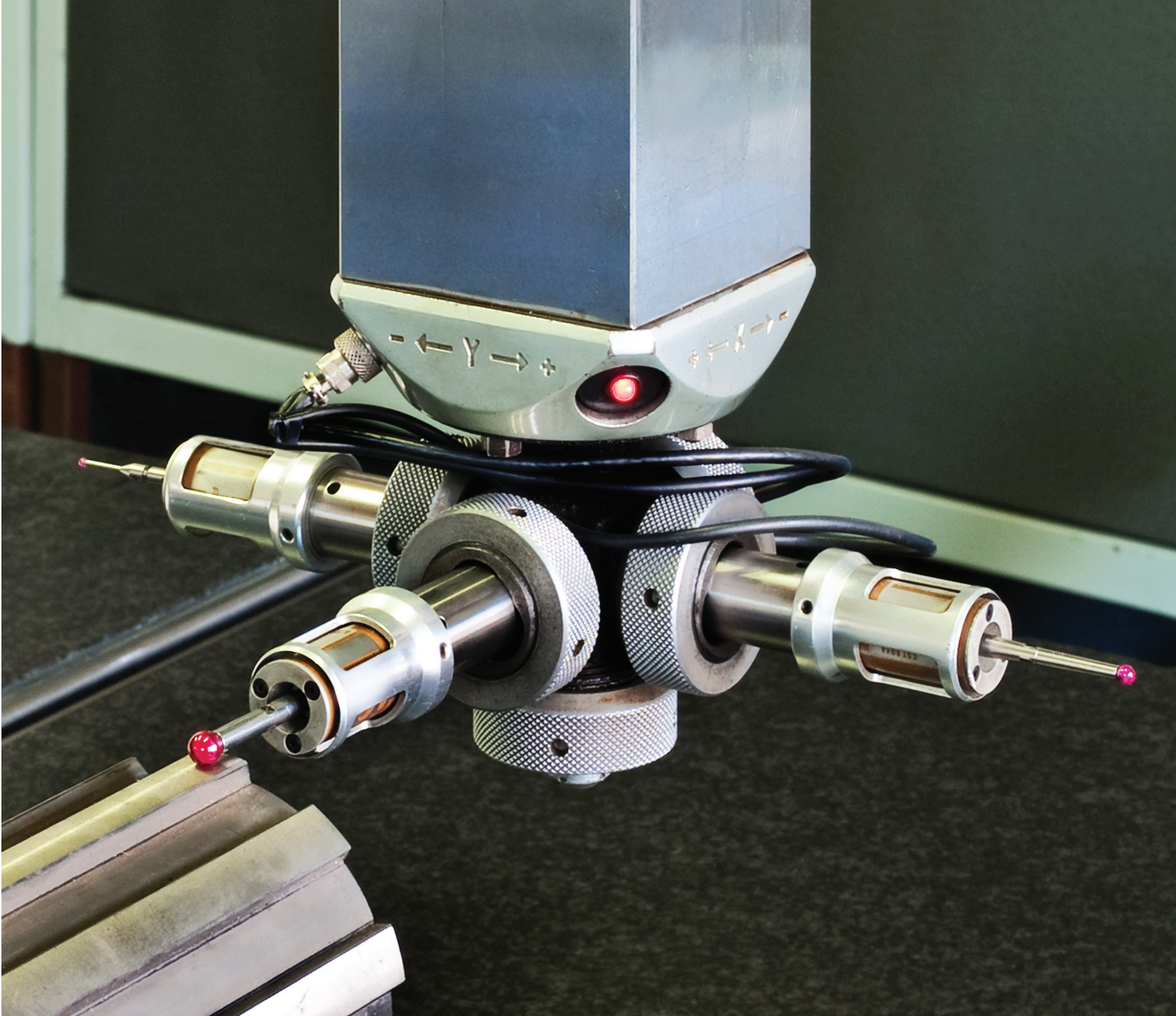
Wir produzieren in den Bereichen Drehen und Fräsen für jede Branche und unsere Kunden können sich auf unsere Erfahrung und unser Service verlassen – unabhängig davon, ob es sich um Standard- oder Sonderanfertigungen handelt. Wir legen besonders viel Wert auf die höchste Präzision der Fertigung und können auftragsbezogen produzieren.

Bis heute wird unser Maschinenpark ständig erneuert und in unserer Montageabteilung werden die verschiedenen Metallteile zusammengebaut.

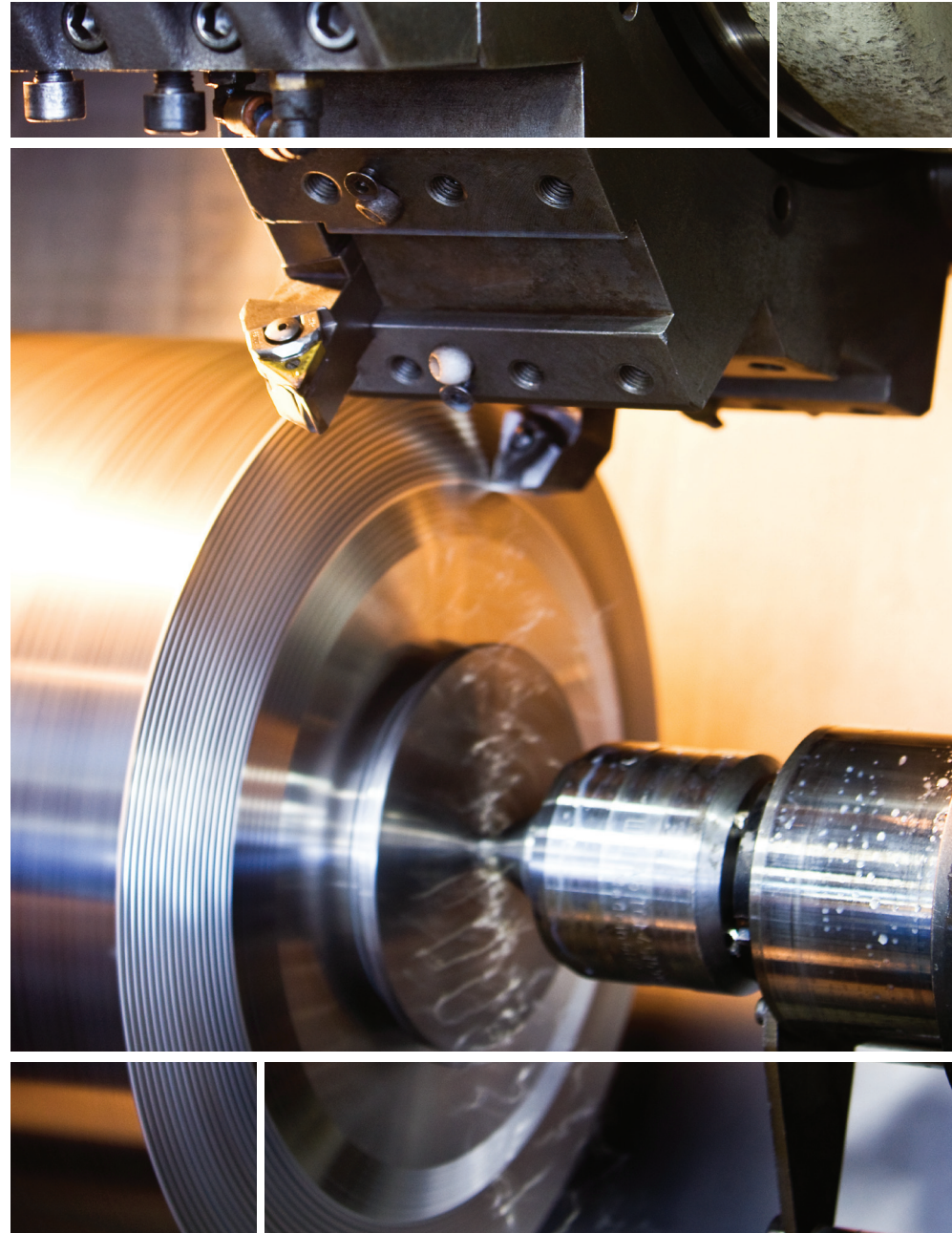
Besonders stolz sind wir auf unser eigenes Produkt, „die Stirnlampe“, die wir bei Tecnoscalve SRL entwerfen und entwickelt haben.







L'azienda dispone di macchinari di ultima generazione, frutto di continui investimenti, che consentono la realizzazione di particolari meccanici di precisione, attrezzi, prototipi e particolari a disegno; lavorazione e trasformazione di materiali metallici e plastici; rigenerazione e riparazione meccanica; assemblaggi e realizzazione di gruppi specifici dotati di impianto elettrico, pneumatico e oleodinamico; lavorazioni di fresatura, alesatura, tornitura, rettifica a controllo numerico e tradizionale. Per fornire ai nostri clienti il miglior servizio seguiamo i particolari in tutti i loro processi, dalla lavorazione della materia prima al prodotto finito. Il risultato finale è un prodotto di estrema precisione per la lavorazione, la finitura ed il servizio.





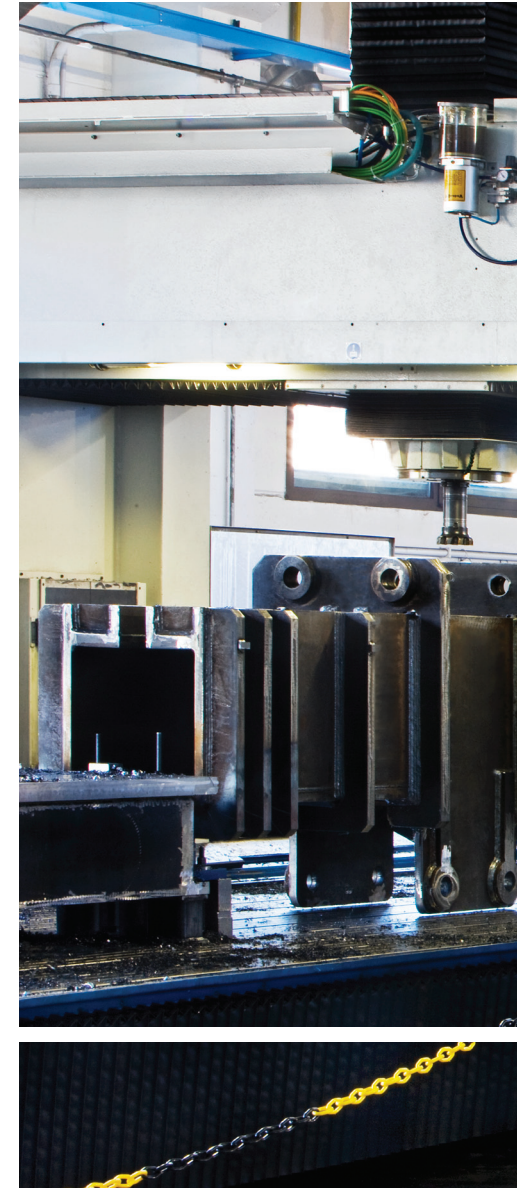
The firm has at its disposal latest generation machines, result of continuous investments and innovation, which permit the realization of mechanical details, tools and prototypes; processing and transformation of metal works and plastic materials; regeneration and mechanical repairs; assemblies and realization of particular tools with electrical, pneumatic or hydraulic system; milling, boring, turning and grinding using CNC machine industry tools and equipment as well as traditional control. In order to assure a quality manufacturing system we have a stringent compliance of working practices and a comprehensive range of inspection equipment in every step of the manufacturing process, from the raw material to the finished product. The final result is a high precision product both for the processing and the service.



Wir produzieren mit den modernsten Maschinen, die durch die Jahren kontinuierlich erneut worden sind – für eine Zerspanungstechnik auf höchstem Niveau und mit modernsten Technologien. Das Fertigungs Know how unseres Unternehmens umfasst Drehen, Fräsen, Schleifen, Honen, Bohren mit CNC- und traditionellen Maschinen. Wir fertigen Metallteile, Werkstücke und Prototypen nach Ihren technischen Zeichnungen und mit der höchsten Präzision; wir fertigen und stellen elektrisch-, hydraulisch- und Luftdruckaggregate zusammen; wir reparieren Maschinen und können Metall- und Plastikmaterialien verarbeiten. Um unseren Kunden das beste Service anbieten zu können, kümmern wir uns um den ganzen Fertigungsprozess, von der Rohwareverarbeitung bis zum fertigen qualitativ hochwertigen Produkt.



Il parco macchine consente di eseguire lavorazioni anche complesse su vari materiali: fresatura, foratura e alesatura con macchine tradizionali e a CN fino ad una dimensione massima di 6000 x 2500 x 1000; tornitura con macchine tradizionali e a CN fino ad un diametro massimo di 580 x 3000; rettifica con macchina tangenziale visualizzata 1000 x 500 x 450 e rettifica per esterni ed interni 150 x 1500; carpenteria di medie dimensioni con saldatrici a filo, elettrodi e a ossigeno; reparto montaggio; controllo qualità con vasta strumentazione di controllo. L'esperienza maturata negli anni in diversi settori e lo sviluppo tecnologico permettono a tecnoscalve di essere competitiva e di rispondere alle esigenze di mercato.





Our machinery fleet allows us to realize very complicated processing, on different materials, with extreme precision.

Milling, drilling and boring can be done both with traditional machinery and CNC machines up to maximum size of 6000 x 2500 x 1000; turning both with traditional machinery and with CNC machines up to maximum diameter of 580 x 3000; tangential machine grinding 1000 x 500 x 450 and inside and outside grinding 150 x 1500; midsize metal works with wire, electrode and oxygen welders, assembly shop; quality control through a comprehensive range of inspection equipment.

During the last years Tecnoscalve srl has gained experience in different fields and good technological development, these things allow to the firm to be competitive and meet customer requirements of an ever changing manufacturing world.



Dank der modernster Technik von unseren CNC- und traditionellen Maschinen können auch hoch komplizierte Teile aus verschiedenen Materialien gefertigt werden, in den Bereichen Fräsen und Bohren bis max. 6000 x 2500 x 1000; im Bereich Drehen max. Durchmesser 580 x 3000; im Bereich Schleifen mit Tangentialkräfte bis max. 1000 x 500 x 450 und im Bereich Schleifen für den Innen- und Außenbereich bis 150 x 1500. Fertigung von Metallteilen in Mittelgröße durch traditionelle, Elektroden- und Sauerstoffschweißmaschine, Montageabteilung, Qualitätsüberwachung.

Dank unserer mehrjährigen Erfahrung und unserer modernen Technik ist Tecnoscalve SRL heute in der Lage, die Anforderungen des Marktes gerecht zu werden.





precisione

tecnologia



tecnoscalve s.r.l.

controllo

Via Serta, 45
24020 Schilpario (BG)

Telefono **0346 56140**
Fax Comm.le **0346 56135**
Fax amm.vo **0346 56656**

e-mail: **info@tecnoscalve.it**
www.tecnoscalve.it