



Bignucolo^{s.r.l.}

CNC-Präzisionstechnik





Die mechanischen Werkstätten BIGNUCOLO SRL sind seit über 25 Jahren im Bereich der Zulieferung von mechanischen Präzisionsteilen und Baugruppen tätig, bei denen ausschließlich zertifizierte Rohstoffe, wie Edelstahl, Automatenstahl, Vergütungsstahl, Aluminium, Bronze und Kunststoffe zum Einsatz kommen. Vor allem in der Bearbeitung der Materialqualitäten 1.4301, 1.4404, 1.4571 und 1.4462 verfügt das Unternehmen über eine langjährige und umfassende Erfahrung.





Unsere Produktion besteht im Wesentlichen aus Dreh-, Fräs- und Gewindeteilen für die Bereiche Textilindustrie, Medizintechnik, Mess- und Regeltechnik, Fluidtechnik, Kühl-, Kälte- und Klimatechnik, sowie Schiffsbau. Bei Bedarf sind Wärmebehandlungen und Oberflächenbehandlungen möglich.





Das Leistungsangebot umfasst die Fertigung und Montage von mechanischen Baugruppen.



1.4404
Charge 116096

Herstellung von Kleinstbohrungen von 0,15 mm bis 3,0 mm.
Unser Unternehmen ist durch den TÜV Rheinland zur Umstempelung berechtigt.





Die Produktion von BIGNUCOLO SRL unterliegt sehr strengen Kontroll- und Prüfverfahren, da das Unternehmen vom TÜV Rheinland nach UNI EN ISO 9001:2008 zertifiziert ist. Unser Qualitätsmanagement-System garantiert die Rückverfolgbarkeit aller Teile vom Einkauf des Vormaterials bis zum Warenausgang.



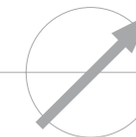


B Bignucolo s.r.l.

CNC-Präzisionstechnik



Via Per Campomolino, 11 - 31018 Albina di Gaiarine - (TV) ITALY
Tel. +39 0434-759334 - Fax. +39 0434-754849
E-mail info@bignucolo.com - www.bignucolo.com



Lat.45°52'38.03" N
Long.12°30'25.91" E