



CGSPLAST

WE SUPPORT TECHNOLOGY

STAMPAGGIO
MATERIE PLASTICHE
con presse ad iniezione

MOLDING PLASTIC MATERIALS
with injection
molding machines



ISO 9001



CGSPLAST

WE SUPPORT TECHNOLOGY

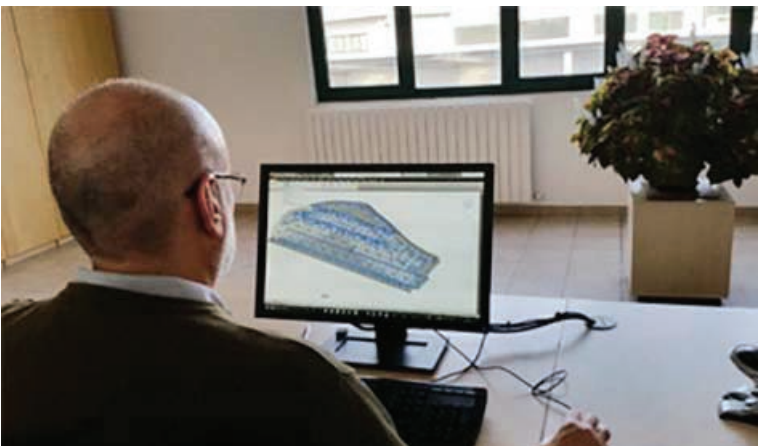
C.G.S.PLAST srl è una realtà italiana che vanta una notevole esperienza nello stampaggio ad iniezione di tecnopolimeri.

Punti di forza di C.G.S.PLAST srl sono la competenza, la professionalità e l'immediata risposta alle esigenze della clientela, il tutto completato da organizzazione e controllo della qualità.

Queste caratteristiche hanno portato ad ottenere la certificazione ISO 9001:2015.

Grazie al know how acquisito siamo in grado di fornire alla nostra clientela un servizio completo che va dall'aiuto nello sviluppo del pezzo, alla progettazione e realizzazione degli stampi fino alla produzione dell'articolo finito.

C.G.S.PLAST srl is an Italian company that boasts a considerable experience in the field of plastic injection molding. The strong points of C.G.S.PLAST srl are the competence, the professionalism and the prompt response to customer needs, all completed by organization and quality control. These characteristics made us get the ISO 9001: 2015 certification. Thanks to the acquired know-how we're able to provide our customers a full service that starts from the piece's development, continues with the design and realization of the molds and ends with the production of the final product.



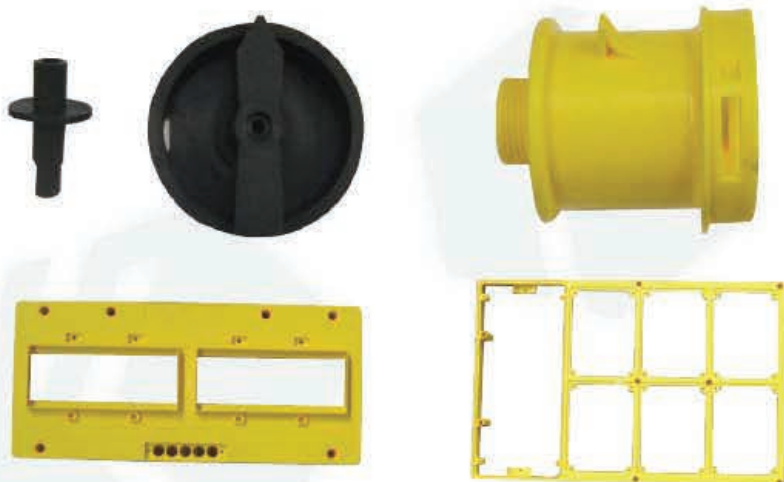
Per C.G.S.PLAST srl lo stampaggio di un particolare è solo la fase finale di un percorso che può partire dall'aiuto dato al cliente durante la progettazione/industrializzazione dell'articolo, e che prosegue con la prototipazione del pezzo, la progettazione e la realizzazione dello stampo.

C.G.S.PLAST srl dispone attualmente di un parco macchine che comprende presse con forza di chiusura fino a Ton. 320.

For C.G.S.PLAST srl molding a component is only the final step of a path that can start from the support given to the customer during the design/industrialization of the item and which continues with the piece prototyping, the design and the realization of the mold.

At present C.G.S. PLAST 's molding dept includes presses up to 320 tons.





C.G.S.PLAST srl è perfettamente in grado di produrre particolari in qualsiasi materiale termoplastico compresi i vari tecnopolimeri (più o meno rinforzati e/o autoestinguenti), e gomme termoplastiche.

C.G.S. PLAST srl is perfectly able to produce items in any thermoplastic material including various technopolymers (more or less reinforced and/or self-extinguishing) and thermoplastic rubbers.





C.G.S.PLAST srl dispone anche di una intera linea di prodotto dedicata ai sistemi di fissaggio ed isolamento delle bobine nei trasformatori di medie e grandi dimensioni ed annovera tra i suoi clienti alcuni tra i maggiori produttori di trasformatori in resina.

C.G.S. PLAST srl has also an his own line of product dedicated to the coil fixing and insulation system for cast resin transformers large and medium size and counts some of the most important transformer's producers among its customers.





CGSPLAST

WE SUPPORT TECHNOLOGY

C.G.S.PLAST SRL

SEDE OPERATIVA
OPERATIONAL HEADQUARTERS
Strada Longa 809, 8
26815 Massalengo (LO)

SEDE LEGALE
REGISTERED OFFICE
Via Villani, 2
26900 Lodi (LO)



www.cgsplast.com



+ 39 0371 070025



info@cgsplast.com