



طراحی و ساخت انواع قطعات صنعتی

دقیق صنعت ایده





■ مجموعه سازی

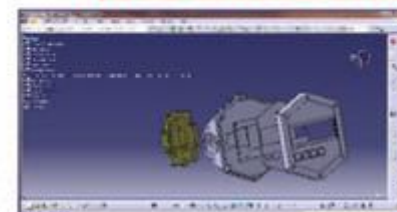


برای ایجاد محصول پس از ساخت انواع قطعات صنعتی نیاز به موئنتاژ این قطعات به صورت دستی و ماشین آلات مخصوص و ایجاد خطوط موئنتاژ میباشد که شرکت دقیق صنعت ایده در این خصوص آماده ارایه هرگونه خدمات در ارایه ایجاد محصول میباشد.



6

■ طراحی و مهندسی معکوس



■ طراحی و مهندسی معکوس

طراحی و مهندسی معکوس یکی از شاخه های پر کاربرد در صنعت است که قبل از ساخت و تولید قطعات به منظور بهبود در طراحی قطعه یا محصول و یا مهندسی معکوس درجهت ساخت قطعات موجود و یا قطعاتی که وجود خارجی ندارند و به صورت ایده میباشند مورد استفاده قرار میگیرد و در نهایت برای ساخت هر گونه قطعه یا محصول مرحله نقشه کشی باید صورت گیرد و شرکت دقیق صنعت ایده با ایجاد واحد طراحی در حوزه قطعه و یا محصول در خدمت عزیزان در حوزه های مختلف صنعتی برای ساخت انواع قطعات صنعتی میباشد.

1



■ ساخت قطعات با روش ماشینکاری

ساخت قطعات با روش ماشینکاری یک روش معمول در جهت ایجاد قطعات فلزی و پلاستیکی است که در آن با استفاده از دستگاه های فرز و تراش سی ان سی دو و سه و چند محور و سوراخ کاری و قلاویز کاری و ... برای شکل دهی متریال خام مورد استفاده قرار میگیرد. شرکت دقیق صنعت با ایجاد واحد ماشینکاری و دستگاه های سی ان سی در خدمت عزیزان در حوزه های مختلف صنعتی می باشد.

2



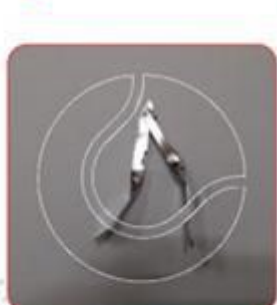
■ ساخت قطعات با روش تزریق پلاستیک

تزریق پلاستیک روشی است که در آن قطعات پلاستیکی با روش ریختن مواد و گرانول های ذوب شده در داخل قالب با استفاده از دستگاه تزریق پلاستیک به دست می آید. که دارای انواع مختلفی از قالب با مکانیزم های مختلف از نظر ساختار میباشد. شرکت دقیق صنعت ایده با ایجاد واحد قالبسازی و کنترل برنامه ریزی در حین ساخت در خدمت مشتریان هستیم تا همواره بتوانیم مشکلات در این حوزه بکاهیم.

5



روش های ساخت



ساخت قطعات با روش پرسکاری

به طور معمول قطعات ورق با ضخامت های کم برای شکل دهنی نیاز به قالب های سنبه ماتریس و پرسکاری دارند که دارای تنوع و مراحل گوناگونی میباشد که از جمله قالب های تک مرحله ای . چند مرحله ای . مرکب و پروگرسیو میباشد که برای تولید نیاز به پرسکاری با تناز مختص میباشد . شرکت دقیق صنعت در این خصوص با هدف ساخت قالب و برنامه ریزی و کنترل پروسه تولید در مراحل مختلف براین باور هستیم تا نیاز عزیزان در این حوزه را بطرف کنیم و از مشکلات شان بکاهیم

4



ساخت قطعات با روش ریخته گری و دایکاست

شکل دهنی قطعات با روش ریخته گری و دایکاست روشن است که در آن با استفاده از ریختن مذاب در داخل قالب صورت میگیرد که دارای انواع و مراحل گوناگونی میباشد از جمله ساخت قالب های موقت و صفحه ای برای ریخته گری شنی و ساخت قالب های دائمی برای ریخته گری تحت فشار و دایکاست میباشد شرکت دقیق صنعت ایده با هدف ساخت قالب های موقت و دائمی و برنامه ریزی و کنترل پژوهه در حین تولید و ماشینکاری این نوع قطعات تا اتمام کار در خدمت عزیزان در حوزه های مختلف صنعتی میباشد

3