



تعمیرات دریل در کلینیک ابزار

تعمیرات دریل از نظر مشکلات الکتریکی

این نوع اشکالات معمولاً مرتبط با بخش‌های الکتریکی دستگاه، مانند سوئیچ دریل، آرمیچر و کابل‌ها را می‌باشند. گاهی اوقات نیز ممکن است مشکلاتی در دیمر، استاتور و زغال ایجاد شود. هنگامی که بخش‌های الکتریکی دستگاه با مشکل مواجه می‌شوند، بوی خاصی از آن مشخص می‌شود. اگر بوی سوختگی شدید باشد، نمایانگر شدت زیاد خرابی در دریل است.

در اکثر موارد، اگر کیت معیوب شده باشد، تعمیر آن غالباً امکان‌پذیر نیست و منطقی‌تر است که با یک قطعه جدید جایگزین شود. تعویض یا تعمیر کابل‌ها و دوشاخه‌ها نیز کار پیچیده‌ای نیست و مشکلات این بخش‌ها توسط تکنسین‌های حرفه‌ای به راحتی رفع می‌شود.

تعمیرات دریل از نظر مشکلات مکانیکی

معمولاً خرابی‌هایی که در ساختار مکانیکی دریل رخ می‌دهند و نیاز به تعمیر دارند، بیشتر از همه به گیربکس ارتباط دارند. قطعات مانند زغال‌ها و چرخ‌دنده‌ها نیز از جمله اجزایی هستند که ممکن است دچار خرابی شوند.

اگر از دستگاه صداهای غیرعادی شنیدید، احتمالاً نشان‌دهنده مشکل در گیربکس است. بهتر است دریل را باز کرده و به دقت اجزاء مختلف گیربکس را تمیز کنید.



تعمیرات دریل در کلینیک ابزار

سپس بررسی کنید تا مطمئن شوید که مشکل حل شده یا خیر. اگر صداهای نامتعارف همچنان ادامه داشته باشند، باید تعمیر دریل را به یک تکنسین متخصص بسپارید تا مشکل را عیب‌یابی کند. علاوه بر این، چرخ‌دنده اتصال دار که به موتور متصل است، با گذر زمان ممکن است خراب شود و نیاز به خدمات تعمیراتی داشته باشد. بنابراین، منطقی است که هر چند وقت یکبار این قطعات و همچنین زغال‌های دریل را تعویض کنید.

تعمیرگاه ابزار برقی رحمانی با 20 سال تجربه در بازار صنعتی ایران، تخصص در تعمیر ابزارآلات برقی صنعتی، تعمیرات تخصصی انواع دریل‌ها و سایر ابزارهای صنعتی ارائه می‌دهد. همچنین این مرکز تعمیرگاهی با تخصص خاص خود در خدمت صنایع فلزی و ساختمانی قرار دارد.

