

{gallery}reparaturen{/gallery}

Wir reparieren für Sie innerhalb kürzester Zeit:

Elektromotoren

Pumpen

Hebeanlagen

Druckerhöhungsanlagen

Frequenzumrichter

Notstromaggregate

Dieselstromerzeuger

Sowie Elektrowerkzeuge namhafter Hersteller wie:

FEIN Elektrowerkzeuge

Makita

Schritt1:

Rufen Sie uns einfach zu den üblichen Geschäftszeiten an oder schreiben uns eine EMail. Notieren Sie die auffindbaren Typen und Herstellerinformationen. In einem ersten Vorgespräch können wir Ihnen mitteilen, ob wir diesen Motor reparieren können.

Schritt2:

Senden Sie uns den Motor via Kurier.

Schritt3:

Wir erstellen ein verbindliches Angebot für die Reparatur innerhalb eines Arbeitstages.

Wir sind richtig gut.

Das sagen uns unsere Kunden. Wir sind Spezialisten und kennen durch den täglichen Umgang mit der Materie die Tricks und die 'WorkARounds'.

Weiterhin haben wir gute Beziehungen zu Ersatzteillieferanten auf der ganzen Welt.

Ja, wenn es um Ihre Motoren geht. Fragen Sie erstmal bei uns, wenn es um Service und Reparatur geht. Wir kennen uns auch bei älteren Modellen exzellent aus und können zuverlässig helfen.

So arbeiten wir:

Durch enge Zusammenarbeit mit den Herstellern und Servicedienstleistern sind wir in der Lage, nahezu alle Elektromotoren mit den unterschiedlichsten Rückmeldesystemen instandzusetzen und durch eine Eingangsbegutachtung die gleiche Einstellung wie bei Anlieferung wieder herzustellen, sowie den Motor in der Drehzahlreglung zu prüfen.

Vorteil für Sie:

Es entfallen die aufwändigen Einstellungen und Versuche Vorort.

Durch hochspezielle Prüfmittel werden Isolationswiderstände, mit einer Spannung von 25V bis 1000 V, zwischen den Motorphasen untereinander und zum Gehäuse überprüft und Windungsschlüsse in den Wicklungen festgestellt. Dies kann bei den oft sehr geringen Wicklungswiderständen meist sehr aufwändig sein.