

Der defekte Frequenzumrichter und der Parametersatz



Ihr Frequenzumrichter 8200 Vector ist defekt, und Sie suchen ein kostengünstiges Ersatzteil. **Vergessen Sie dabei nicht, dass der Frequenzumrichter nicht nur Hardware, sondern auch eine Software-Programmierung enthält, deren Parameter von Maschine zu Maschine unterschiedlich sein können. Ohne den passenden Parametersatz funktioniert der Antrieb fehlerhaft und im schlimmsten Fall kann es zu einem Maschinenschaden kommen.**

Haben Sie den individuellen Parametersatz zur Hand, dann können Sie diesen per Lenze Bedienmodul (Keypad) oder mit der Lenze GDC-Software in das Ersatzteil einspielen.

Doch was tun, wenn der Parametersatz nicht vorhanden ist?

Sicherlich wird Ihnen der Maschinenhersteller den Parametersatz oder ein entsprechend parametrisiertes Ersatzgerät anbieten. Der Maschinenhersteller lässt sich diese Serviceleistung aber sehr gut bezahlen.

Das Unternehmen Frequenzumrichter Service Schmücker bietet Ihnen in diesem Fall einen besonderen und kostengünstigeren Service an.

Wenn Sie bei uns eine Reparatur beauftragen oder ein Ersatzgerät kaufen, dann schicken Sie uns Ihren defekten Frequenzumrichter vorher zu. Wenn möglich, was aus Erfahrung in 90% der Fälle zutrifft, retten und sichern wir Ihren Parametersatz und übertragen diesen vor der Auslieferung in Ihr Ersatzteil. Und das kostenlos! Sie können den Frequenzumrichter dann wieder einbauen und die Maschinen läuft sofort fehlerfrei.

Gleichzeitig erstellen wir Ihnen gerne einen gratis Kostenvoranschlag für die Reparatur Ihres defekten Frequenzumrichters. Auch wenn Sie diesen Frequenzumrichter jetzt nicht sofort benötigen, so kann es sich für Sie lohnen sich diesen als zukünftiges, kostengünstiges Ersatzteil ans Lager zu legen.

Möchten Sie nur Ihren Parametersatz haben, ohne bei uns eine Reparatur oder ein Ersatzteil zu bestellen, so bieten wir Ihnen auch diesen Service an, müssen Ihnen diesen dann aber in Rechnung stellen.

Schicken Sie uns Ihr defektes Gerät, wir retten und sichern den Parametersatz und stellen Ihnen diesen zur Verfügung. Sie bekommen den Parametersatz als GDC-Datei geliefert oder alternativ auch in einem Keypad. Übertragen Sie den Parametersatz aus dem Keypad in Ihr Ersatzteil und senden Sie uns anschließend das Keypad zurück.

Dieser Weg für Sie günstiger, als den Parametersatz beim Maschinenhersteller zu kaufen.

Testen Sie uns und lassen auch Sie sich, wie schon viele andere zufriedene Kunden, von unserem exzellenten Service überzeugen.