



Gewerbestr. 7
St. Johann, Baden-Württemberg 72813
Deutschland

Telefon: +49 (0)7122 825980

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Drosseln, Pulverkernen und Sinusfiltern. HKR - Elektrotechnischer Gerätebau GmbH 72813 St. Johann. Seit 1985 versorgen wir die Welt der Leistungselektronik mit hochwertigen Drosseln, Pulverkernen und Sinusfiltern. Unsere Produkte sind fast überall zu finden, wo Materialien mit außergewöhnlichen magnetischen und elektrischen Eigenschaften gefordert sind — von der Antriebstechnik über Windenergieparks und Solarfeldern bis zur Bergbaulokomotive.

Produkte: Pulverkern, Drossel, Drossel-Einheiten, Sinusfilter. Wir verfügen über ein großes Portfolio an Standardkernen, schaffen aber auch gerne ganz individuell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Sonderformen. Die Drosseln werden für Sie alle nach Spezifikation produziert.

Wir fertigen für Sie Schalenkerne, Ringkerne und genau auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Formteile aus weichmagnetischen Pulververbundstoffen. Unter dem

Produktnamen HaKRon® verfügen wir über eine ganze Palette an Basismaterialien, die sich durch außergewöhnliche magnetische und elektrische Eigenschaften auszeichnen. Das garantiert Ihnen optimale Lösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen.

Das Geheimnis unserer schwäbischen Erfolgsgeschichte und Basis aller induktiven Bauelemente ist der von uns selbst entwickelte Pulververbundwerkstoff HaKRon® — eine von vielen Innovationen, an denen unsere Entwicklungsingenieure täglich forschen.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

