

Service-Formular

Bitte vollständig und gut lesbar ausfüllen. Legen Sie das unterschriebene Service-Formular dann Ihrem sicher verpackten und geschützten Paket bei.

Name, Vorname	<input type="text"/>	Kunden-Nr.	<input type="text"/>
Straße, Hausnr.	<input type="text"/>	Telefonnr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	<input type="text"/>		
E-Mail-Adresse	<input type="text"/>		

Hiermit beauftrage ich die Firma Erich Hartkopf GmbH & Co. KG mit folgendem **Service**:

Schleifen-/Schärfen von:

Anzahl	Hersteller/Millimeter Angabe des Kopfes

Sollten Sie uns Scherplatten von einer Magnetmaschine einsenden (z.B. einer Moser Primat), dann senden Sie uns bitte ebenfalls die Schermaschine zu. Denn nach dem Schleifvorgang müssen die Platten neu ausgerichtet und eingestellt werden.

Inspektion von Maschinen:

Anzahl	Hersteller

Falls Sie sich ein **Service-Paket** ausgesucht haben, bitte hier vermerken:

Ich möchte das Service-Paket in Anspruch nehmen.

Hier können Sie uns noch Anmerkungen zu dem Service-Paket hinterlassen:

Bitte wählen Sie aus folgenden **Zahlungsmöglichkeiten** aus:

- Vorkasse**
Die Versandgebühren betragen 5,90 €. Sobald die Reparaturen durchgeführt worden sind, erhalten Sie per E-Mail, Fax oder per Post eine Proforma-Rechnung.
- Nachnahme**
Bei Auswahl der Zahlungsart Nachnahme fallen Gebühren in Höhe von 11,59 € an.
- Kreditkarte**
Bei der Zahlungsart Kreditkartenabbuchung fallen 5,90 € Versandgebühren an. Die Belastung Ihrer Kreditkarte erfolgt mit Abschluss der Bestellung. Bitte teilen Sie uns Ihre Kreditkartendaten telefonisch mit.
- PayPal**
Die Versandgebühren betragen 5,90 €. Sobald die Reparaturen fertig sind erhalten Sie eine Proforma-Rechnung per E-Mail.
- Bankeinzug**
Die Versandgebühren betragen 5,90 €. Bitte teilen Sie uns Ihre Bankverbindung telefonisch mit. Wir senden Ihnen dann per E-Mail oder per Post ein Mandatsschreiben zu, welches Sie bitte unterschreiben und uns im Original zurück senden.

Hier können Sie uns eine Nachricht hinterlassen:

Vielen Dank für Ihren Auftrag!

Datum, Unterschrift