

BERSTSCHIEBEN

DOSIERSYSTEME

EDELSTAHLBEHÄLTER

ELEKTRISCHE BEHEIZUNGEN

ENGINEERING

HYDRAULIKSYSTEME

KUNSTSTOFFARMATUREN

LECKAGEÜBERWACHUNG

REINIGUNGSSYSTEME

SICHERHEITSARMATUREN

SMD-TECHNIK

SPECK PUMPEN

STROMVERSORGUNGEN

VERLADETECHNIK

WASSERSCHUTZSYSTEME

► BERATUNGSGESPRÄCH

► ANFRAGE STARTEN

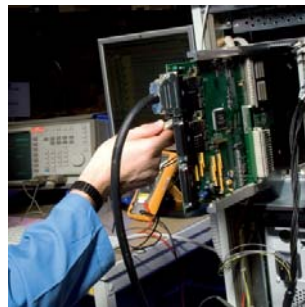
► UNTERLAGEN
ANFORDERN

► MAILINGS 2009

► DRUCKVERSION (PDF)

HUCKAUF INGENIEURE - Partner
der Industrie

info@huckauf.de
www.huckauf.de



► SMD-TECHNIK



■ Hochwertige Leiterplattenbestückung

- SMT Linien (kleinste Bauteilform 0201)
- Bestücken mit bedrahteten Bauteilen
- Erfahrung mit neuesten Stand der Technik
- Coaten, Eingießen
- Hochwertige Reinigung (u.a. mit Ultraschall)

■ Elektronik und Mechanik Engineering

- Leiterplatten Design
- Embedded Software Entwicklung
- Hardware Engineering

■ System- und Baugruppenfertigung nach Ihrem Wunsch

- Kabelkonfektionierung
- Baugruppenfertigung
- Fertigung von Steuerungssysteme
- Installation vor Ort

■ Test und Reparatur mit 100% Garantie

- Funktionstests von hergestellten Produkten
- Entwurf und Produktion von Testsystemen
- Reparatur industrieller Elektronik
- Service vor Ort

■ BGA / Röntgen-Technologie

- Röntgenanalyse
- QFP und BGA Rework
- Reballing Service für alle BGA Bauteile

► [PDF: SMD-Technologie von EPR](#)

► [Anfrage starten](#)

► [Mehr Infos zu SMD-TECHNIK](#)

KONZEPT
ENERGIETECHNIK



(Oben: links neue Version –
rechts normale Version)



► STROMVERSORGUNGEN

NEU:

DC-USV-Modul "TWIN" für geregelte 24 V DC Stromversorgungen

- Kleiner
- Kompakter
- Leistungsfähiger

Die neuen Features:

- temperaturgeführte Ladung
- Eingangsspannungverpolschutz
- Batterieverpolschutz
- Ausgangsstrombegrenzung

► [PDF: Neues DC-USV-Modul TWIN](#)

► [PDF: KONZEPT-Komplettkatalog](#)

► [Downloadbereich Stromversorgungen](#)

► [Mehr zu STROMVERSORGUNGEN](#)



**Continental Disc[®]
Corporation**

Performance Under Pressure[®]

▶ [BERSTSCHEIBEN](#)

ULTRX[®] Berstscheiben:

- hohe Performance bei reinen Flüssigkeitssystemen
- vollständige Öffnung bei Erreichen des Berstdrucks
- Größen: 1" – 12" (25mm – 300mm)
- kombinierbar mit dem [BDI[®] Alarmsystem](#)
- Berstdruckbereich: 1,03 barg – 68,9 barg

- gekerbte Umkehrberstscheibe
- patentierte Präzisionskerbung
- "Null"-Fertigungstoleranz ermöglicht enge Toleranzen
- Arbeitsfaktor 95% garantiert hohe Effizienz Ihres Systems
- keine Vakuumstütze
- keine Ermüdung

▶ [PDF: ULTRX-Berstscheibe](#)

▶ [Mehr zur ULTRX](#)

▶ [Downloadbereich Berstscheiben](#)

▶ [ONLINE: Anfrageformular \(PDF\)](#)

▶ [Alles zu BERSTSCHEIBEN](#)

[Zurück nach oben](#)