

Wenn Innovation zur Norm wird

Das **eba·ject** Auswerfersystem ist eine gemeinschaftliche Entwicklung der **Quadriga GmbH** und der **ebalta Kunststoff GmbH**.

Zur Zeit sind folgende Normteile lieferbar:

1. Normteile			
AW Nenn Durchmesser	Schlüsselweite SW	d ₁	AW Platte 25 mm L ₁
6	32	25	26,5
8	32	25	26,5
10	32	25	26,5
12	41	32	26,5
14	41	32	26,5
16	41	32	26,5

2. Zubehör: Distanzen		
AW Platte 30 mm D ₁	AW Platte 35 mm D ₂	AW Platte 40 mm D ₃
5	10	15
5	10	15
5	10	15
5	10	15
5	10	15
5	10	15

3. Zubehör: Schrauben				
AW Platte 30 mm S ₁	AW Platte 35 mm S ₂	AW Platte 40 mm S ₃	Gummiring-satz GRS	Einschraub-werkzeug
20	25	30	6	ESW 1
20	25	30	8	ESW 1
20	25	30	10	ESW 1
20	25	30	12	ESW 2
20	25	30	14	ESW 2
20	25	30	16	ESW 2

ebalta
lösung zur form



Jeepvontamm Werbeagentur, Hildesheim

Ihr Partner für



- Designmodellbau
- Gießereimodellbau
- Formen-und Werkzeugbau
- Rapid Prototyping
- Umformtechnik
- Elektroverguss
- Sonstiges

Sonderanfertigungen sind auf Anfrage jederzeit möglich. Wenn Sie Fragen zum System oder zu besonderen Einsatzgebieten haben, sprechen Sie uns bitte an.

ebalta
lösung zur form

ebalta Kunststoff GmbH
Erlbacher Straße 100
91541 Rothenburg ob der Tauber / Germany
Tel.: + 49 98 61 / 70 07 - 0
Fax: + 49 98 61 / 70 07 - 77
E-mail: info@ebalta.de
<http://www.ebalta.de>



Ein Mitarbeiter,
auf den in jeder
Form Verlass ist!



Das neue **eba·ject**
Auswerfersystem
von **ebalta**

ebalta
lösung zur form

Eine Innovation, die sich sofort bezahlt macht

Fehlerhafte Auswerfer produzieren fehlerhafte Formteile. Beschädigte Sitze und Auswerfer müssen vom Facharbeiter aufwändig instandgesetzt und neu eingerichtet werden. Das bedeutet: Zeitverlust, Maschinenstillstand, gefährdete Liefertermine und damit wirtschaftliche Einbußen.

Die Lösung heißt **eba·ject**. Das neue Auswerfersystem von **ebalta** ist eine Innovation, die sich vom ersten Formteil an bezahlt macht. Denn sie beseitigt alle technischen Probleme, die bisher gerade bei hohen Stückzahlen unvermeidbar waren.

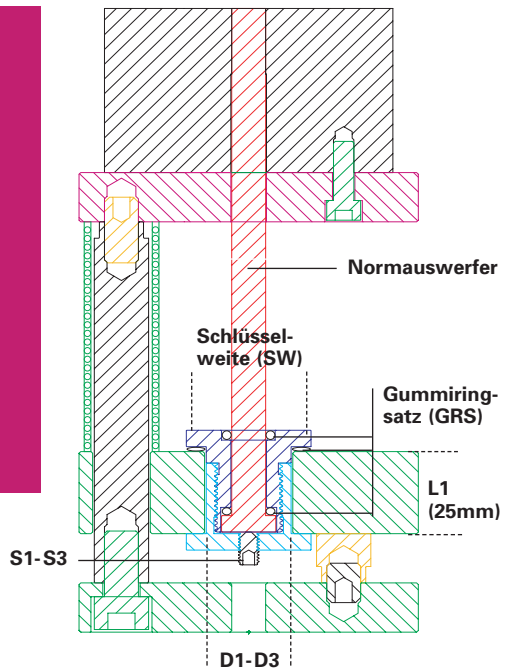
Auf einfachste Weise können jetzt die unvermeidbaren Dehnungsunterschiede von Werkzeug- und Auswerferteil präzise ausgeglichen werden. Der Vorteil: keine Beschädigungen am Formteil, reibungslose Produktion bis zum letzten Stück.

Dabei ist **eba·ject** an der Tragplatte ohne aufwändige Maßnahmen schnell zu setzen. Facharbeiter und Maschinen können sinnvoller eingesetzt werden.

eba·ject: Spart Zeit, spart Geld

- Extrem lange Lebensdauer der Auswerfer-Sitze
- Auswerfer gesichert gegen Verdrehen
- Keine Stillstandszeiten durch Reparatur
- Leicht justierbare Auswerfer
- Qualitätssteigerung durch hohe Wiederholgenauigkeit
- Auswerfer können leicht gesetzt bzw. nachgesetzt werden – keine Facharbeiterleistung
- Zeiteinsparungen bei der Herstellung der Einrichtungen
- Wiederverwendbar

Einfache Technik – optimale Ergebnisse



Sicherungsmutter mit Einstellschraube

ebalta
lösung zur form

eba·ject

