

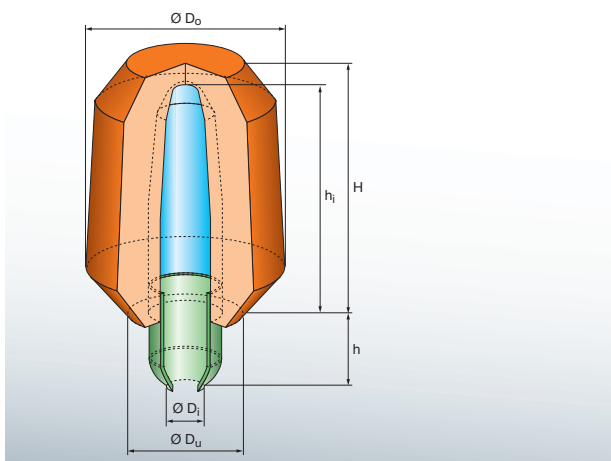


EXACTCAST BKS (EX / EXF)

Wasserglasgebundene, hoch exotherme, faserfreie Mini-Speiser für GJL, GJS, GJV, GS



Speisertypen & Abmessungen



- Zur Verwendung mit Federdornen
- Exakt definierte Brechkante als Sollbruchstelle ohne Einsatz von Brechkernen
- Kein Kontakt zwischen Gussstück und exothermem Speisermaterial

EXACTCAST BKS ist in folgenden Abmessungen und Verpackungen erhältlich:

| Typ | Modul | Speiserinhalt | | Speiserabmessungen | | | | | | Verpackung | |
|---------|-------|---------------|-------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------|----------|------------|------|
| | | exoth. cm | Volumen dm ³ | Gewicht kg | $\varnothing D_o$ mm | $\varnothing D_u$ mm | $\varnothing D_i$ mm | H mm | h_i mm | | h mm |
| BKS 19* | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| BKS 27 | 1,30 | 0,11 | 0,80 | 78 | 58 | 20 | 110 | 100 | 40 | 840 | |
| BKS 61 | 1,70 | 0,11 | 0,80 | 87 | 60 | 20 | 107 | 100 | 40 | 600 | |
| BKS 86 | 1,90 | 0,14 | 0,99 | 100 | 70 | 20 | 135 | 120 | 40 | 400 | |
| BKS 111 | 2,20 | 0,14 | 0,99 | 122 | 90 | 20 | 135 | 120 | 40 | 288 | |
| BKS 133 | 2,80 | 0,15 | 1,02 | 140 | 100 | 20 | 140 | 125 | 40 | 180 | |
| BKS 164 | 2,20 | 0,29 | 2,03 | 122 | 90 | 30 | 135 | 120 | 45 | 288 | |
| BKS 193 | 2,80 | 0,30 | 2,10 | 140 | 100 | 30 | 140 | 125 | 40 | 180 | |
| BKS 237 | 3,20 | 0,31 | 2,17 | 145 | 95 | 30 | 145 | 135 | 40 | 160 | |
| BKS 425 | 3,50 | 0,31 | 2,17 | 143 | 112 | 40 | 150 | 135 | 40 | 220 | |
| BKS 540 | 4,20 | 0,48 | 3,36 | 170 | 110 | 40 | 210 | 195 | 40 | 96 | |

* nur in Variante „C“ erhältlich

Bei separat verpackter Metalltülle (grün) verändern sich die Stückzahlen/Verpackungseinheit.

EXACTCAST BKS (EX / EXF)

Technische & ökologische Vorteile

- Sehr kleine Aufsatzfläche
- Optimal geeignet für Hochdruck-Formanlagen
- Minimiert Putz- und Strahlkosten
- Frei von organischen Bindern, emissionsarm, neutrale CO₂-Bilanz
- Geringste Speiserreste im Altsand durch bessere Separierbarkeit
- In fluorfreien (EXF) und fluorarmen (EX) Mischungen lieferbar
- Reduzierung von Graphit-Entartungen bei GJS durch Einsatz fluorfreier Typen
- Bei Verwendung von fluorfreien Speisern wird der Formsand nicht durch Fluor kontaminiert

Produktlagerfähigkeit, Lagerbedingungen

- 9 Monate (bei trockener Lagerung in unversehrter Originalverpackung)
- Vor Feuchtigkeit schützen
- Lagerung in Anlehnung an die TRGS 515
- Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten