

# BRULA Modul- Zugsteine - schnell und sicher keramische Nachheizflächen bauen!

Modulzug-  
steine

Nachheizflächen

- ▶ aus hochwertigem Schamotte
- ▶ 38mm starke Wandung
- ▶ praktisch alle Zugkonstruktionen realisierbar - auch in Radien verlegte Züge, Sonderteile
- ▶ am besten mit BRULA FF Rapid Mörtel setzen

RED!BOX

BRULA GMBH  
WEIDACHER STR. 17 (AM FLUGPLATZ) / D-87471 DURACH (ALLGÄU)  
FON +49(0)831-564070 / FAX +49(0)831-56407-50  
info@brula.de BRULA online-shop: [www.brula.de](http://www.brula.de)



**BRULA**<sup>®</sup>  
DAS INTELLIGENTE OFENBAUSYSTEM.

Neben dem Feuerraum macht vor allem die Aufmauerung der Heizgaszüge den größten Aufwand aus. Oft müssen bei der kreativen Ofenform Abstriche gemacht werden, weil der Bau des entsprechenden Innenofens zu aufwendig wäre. Mit den BRULA Modul-Zugsteinen bietet sich hier eine Lösung an. Mit nur wenigen verschiedenen Bauteilen können fast alle Zugverläufe schnell, sicher und kostengünstig aufgebaut werden. Jedes Element passt zum nächsten, der Querschnitt stimmt, das System ist selbsttragend. Wer wird denn da noch mit einzelnen Schamotteplatten hantieren und seine kostbare Zeit an der Säge verbringen?

## Warum Modul-Zugsteine für keramische Heizzüge verwenden?

Wir wollen, dass Sie beheizbare Ofenbänke, Rückwände oder sogar Sitz- und Liegeflächen wirtschaftlich in kürzester Zeit, mit freier Gestaltungsmöglichkeit kostengünstig und sicher aufbauen können.

Unser patentiertes Modul-Zugsystem besteht auch deshalb nur aus wenigen verschiedenen Formsteinen.

## Die besonderen Merkmale und Eigenschaften der BRULA Modul-Zugsteine

- Alle Elemente sind innen gerundet, damit die heißen Rauchgaszüge strömungsgünstig in den Schornstein abziehen können.
- Die Steine sind außen rechtwinkelig glatt, damit beim Aufbau ein ebener Korpus entsteht.
- Die Modul-Zugsteine sind schwer und haben eine 38mm starke Wandung, damit die Heizgase zur Langzeit-Wärmespeicherung garantiert voll ausgenutzt werden.
- Alle Steine besitzen eine gute Paßform, damit beim Aufbau die Heizzüge von selbst stehen und nicht lange gebastelt werden muss, egal ob die Zugführung stehend oder liegend verläuft.
- Die Modul-Zugsteine haben Systemabmessungen, damit alle Steine möglichst ohne zu schneiden wie ein Baukasten-System zusammengestellt werden können.
- Wir haben ein Anschluss-Modul entwickelt, damit Sie auch hier nicht lange "fummeln" müssen, sondern nur den Rauchrohr-Anschlußstutzen aus Guss einzulegen brauchen.
- Auch der Überbrandschlitz ist bereits ausgeformt.
- Es gibt sogar Modul-Zugsteine in Rundkeilform, damit Sie selbst in runden Ofenformen Heizzüge mit unserem Modulsystem integrieren können.

Modulzugsteine von  
BRULA - die Klassiker.  
Oft kopiert, nie erreicht.  
Wählend Sie das Original!

Alle Formen u. Maße auf  
der Rückseite.

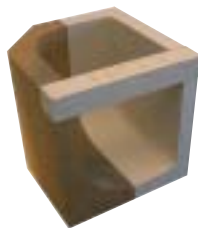
Das Original!



**Modul-Eckstein 1 / 90°**  
B250/H250/T250  
Art.-Nr. 30001



**Modul-Eckstein 2 abgeschrägt / 90°**  
liegend links u. rechts  
B250/H250/T250  
Art.-Nr. 30003



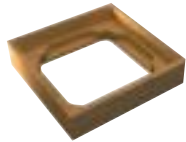
**Modul-Eckstein 4 links abgeschrägt / 90° stehend**  
B250/H250/T250  
Art.-Nr. 30004



**Modul-Eckstein 5 rechts abgeschrägt / 90° stehend**  
B250/H250/T250  
Art.-Nr. 30005



**Modul-Zwischenstein 12 bestehend aus 2 Steinen mit Spunt**  
B250/H250/T250  
Art.-Nr. 30006



**Modul-Anschlussstein 8 für AS u. G/AST**  
145/160/180  
B250/H250/T62,5  
Art.-Nr. 30008



**Modul-Gasschlitzstein 9 / Ausschnittsöffnung 1**  
Stein: 174 x 10 = 17,4 qcm  
B250/H250/T62,5  
Art.-Nr. 30009



**Modul-Reinigungsstein 11 - zum Einpassen in den Modulzug**  
B250/H170/T38  
Art.-Nr. 40040



**Modul-Zwischenstein 6**  
B250/H250/T125  
Art.-Nr. 30010



**Modul-Rundkeil 7 r=550 / Halbkreis**  
Außenmaß 1100 (13 Steine)  
B250/H250/T125(62)  
Art.-Nr. 30011



**Modul-Zwischenstein 10 abgeschrägt**  
B250/H250/T125  
Art.-Nr. 30012



**Modul-Eckstein 3 zweiteilig / 45°**  
B250/H250/T250(25)  
Art.-Nr. 30013



Beispiel einer Nachheizflächen-Gestaltung mit BRULA Modulzugsteinen und BRULA Vertikaltür



Beispiel einer Nachheizflächen-Gestaltung mit BRULA Modulzugsteinen und BRULA Vertikaltür

Die BRULA Modulzugsteine werden mit dem BRULA FF Rapid Ofenmörtel aufgemauert!

