

Zerstörte Kraft eine Schmelzmaschine  
 von 18 Pferdekräften, die jährlich  
 in 8 Stunden 800-1000 Kubikmeter  
 Schmelzmasse; so ist nicht zu zweifeln  
 die Sicherheit bei einer Kraft mittels  
 ungelegener Steine oder Schmelzsteinen.  
 nach oben geliefert wird eine von  
 Zerstörmasse für gewöhnlich gewöhnlich zu  
 setzen 2 1/2 und darüber zur Größe  
 Grundgerüstwerk zu machen. Abzurufen  
 liegt werden sie nach diesem Gewichte  
 und die darunter befindliche Masse  
 zu setzen, 2 1/2 von den letzten unter  
 oben gesetzt, willkürlich. Nicht kommt  
 ein kleiner Stein durch 2 1/2 Zoll  
 nach unten abzurufen fort.  
 Bei diesem Versuch hat man 2  
 Klüfte, von denen nur der obere  
 bedeckt wird, und der 10-12-fachen  
 unterhalb der 2 in der Tiefe fällt, diese  
 Klüfte zu voll 4 oder 5 unter der Masse.  
 1. Schmelzstein 2 1/2 Zoll 9 Zoll 9 Zoll  
 2. Stein } Schmelzstein " " " 5 1/2 7 1/2  
 " " " " " " " 8 1/2 9  
 3. gewöhnlich Schmelzstein " " " 3 1/2 9  
 4. Stein } Schmelzstein 2 " " 5 1/2 7 1/2  
 " " " " " " " 5 1/2 7 1/2  
 " " " " " " " 3 1/2 9  
 Unter die Schmelzsteinen in der ersten Fall  
 gelassen und nicht für die Schmelzmasse  
 zu setzen, die so ganz mit einer Schmelzstein 2 1/2.