

Dezimalwägestücke schweizerisch für das frühmetrische Pfund zu 500g

Bewusst verzichtet wurde hier auf die Darstellung von Dezimalwägestücken für Kilogramme oder für Gramme.



Dec. Wägestücke für 1,3 + 4 Pfund



Dec. Wägestücke für 1,2,3 + 4 Pfund



Dec. Wägestücke für 1/8, 1/2, 1,2,3 + 4 Pfund



Dec. Wägestücke für 1,2,3 + 4Pfund



Dec. Wägestücke für 2,3+4 Pfund aus Messing



Dec. Wägestücke für 1 und 2 Pfund



Dec. Wägestücke für 2,3 und 4 Pfund



Dec. Wägestücke für 1,3 und 4 Pfund



Dec. Wägestücke für  $\frac{1}{2}$  und  $\frac{1}{4}$  Pfund aus Messing  
 Eichung Basel-Stadt Eichmeister IB Jakob Bauer 1838 – 1876



Dec. Wägestück für  $\frac{1}{4}$  Pfund  
aus Messing



Dec. Wägestück für  
 $\frac{1}{2}$  Pfund aus Messing

### Ein Zwitter



Eichung: Lenzburg

Das Wägestück ist gem. der Beschriftung  
vorgesehen für 1 Kilo oder 100 Pfund

Die Masse beträgt: 100g

Damit steht das Teil gegenüber dem Kilo  
im Verhältnis 1:10

Gegenüber 100 Pfund beträgt das  
Verhältnis 1: 500

Eine Waage, die im Verhältnis  
1 :500 arbeitet, würde  
ich gerne einmal sehen!

