

# OPD Erfurt - Zähnungsabarten der Freimarkenserie

*Hermann Pütz*

Im MICHEL-Spezial gibt es bei der Freimarkenserie eine ganze Seite mit Zähnungsabarten. Es gibt einige Abarten, die einzeln selten oder fast nie auftauchen. In Kombination mit einer zweiten Zähnungsabart trifft man sie jedoch häufiger an.

Es sind die Kombinationen Uw mit Uo.  
Davon gibt es vier Kombinationsvariationen:

## SBZ Mi.-Nr. 92 AX a t Uw + Uo



*92 AX a t Uw+Uo (Feld B85+B95)*



*92 AX a t Uo (Feld B97)*

Bei dieser Zähnungsabart wurden die 1. bis 9. waagerechte Bogenreihe waagrecht nicht gezähnt. Nur die 10. waagerechte Bogenreihe erhielt unten eine waagerechte Zähnung. Von der Teilzähnung 92 AX a t Uo ist nur das rechts abgebildete Stück bekannt. Der Oberrand ist stark beschnitten, so dass sie normalerweise nicht zu prüfen wäre. Nur anhand des Bogenfeldes kann man davon ausgehen, dass es eine echte Uo ist. Von der 92 AX a t Uw und der 92 AX a t Uo+Uw gibt es eine ganze Reihe Belege. Alle dieser Teilzähnungen stammen vom Bogen B.

**SBZ Mi.-Nr. 92 AX a v Uw + Uo**



*92 AX a v Uw+Uo  
(Feld B86+B96)*



*92 AX a v Uw (Feld B1-B12)*

Bei der 92 AX a v Uw+Uo finden sich dieselben Teilzählungsmerkmale wie bei der 92 AX at Uw+Uo. Eine einzelne Marke 92 AX a v Uo ist bisher nicht bekannt – wird es vermutlich auch nicht geben. Dafür sind eine Reihe Belege der 92 AX a v Uw und der 92 AX a v Uw+Uo nachgewiesen. Auch sie stammen alle vom Bogen B.

**SBZ Mi.-Nr. 95 AX a x Uw + Uo**

Bei dieser Zähnungsabart wurden die 1. bis 5. waagerechte Bogenreihe waagrecht nicht gezähnt. Nur die 6. waagerechte Bogenreihe erhielt unten eine waagerechte Zähnung. Die 7. bis 10. waagerechten Bogenreihen waren normal gezähnt. Von der Teilzählung 95 AX a x Uo ist bis heute kein Stück bekannt. Von der 95 AX a x Uw und der 95 AX a x Uo+Uw gibt es eine ganze Reihe Belege. Alle dieser Teilzählungen stammen vom Bogen A.



*95 AX a x Uw+Uo (Feld A41+A51)*



*95 AX a x Uw (Feld A3+A13)*

**SBZ Mi.-Nr. 97 AX aa x Uw + Uo**

Bei dieser Zähnungsabart wurde die 1. waagerechte Bogenreihe waagrecht nicht gezähnt. Nur die 2. waagerechte Bogenreihe erhielt unten eine waagerechte Zähnung. Die 3. bis 10. waagerechte Bogenreihe war normal gezähnt. Von der Teilzähnung 97 AX aa x Uo ist bis heute nur das geprüfte Stück, das auf der nächsten Seite einzeln abgebildet ist, bekannt. Leider handelt es sich hier um eine besonders gute Fälschung. Hier wurde aus einer besonders hohen, komplett gezähnten Marke die Teilzähnung 97 AX aa x Uo zurechtgeschnitten. Nur wusste der Fälscher nicht, dass es vom Feld 90 keine Uo geben kann. Von der 97 AX aa x Uw liegt nur ein Stück vom Bogen A Feld 1 vor. Von der 97 AX aa x Uo+Uw gibt es eine ganze Reihe Belege. Alle diese Teilzähnungen stammen vom Bogen A oder D.



97 AX aa x Uw+Uo (Feld A1+A11)



97 AX aa x Uw (Feld D1-D12) mit  
fehlendem Zahnloch unten auf Feld  
D11



97 AX aa x Uo (Feld A90) mit PLF V und fehlende  
Zahnlöcher rechts und links (Fälschung)

Zu überlegen ist, ob man der MICHEL-Redaktion nicht vorschlagen soll, dass die vier Kombinationen Uw+Uo im nächsten MICHEL-Katalog aufgelistet werden. Als Kombination sind sie öfters anzutreffen - als Einzelteilzählung Uo und Uw sind sie kaum bis gar nicht anzutreffen. Zu beachten ist dabei, dass grundsätzlich - wie im MICHEL Spezial beschrieben - nur Paare oder Randstücke prüffähig sind (Anm. d. Red.) .