

Winterschacht im Osten 1941/1942 Medalha do Front Oriental



ORIGEM

Mais conhecida como Ostmedaille ou Medalha do Front Russo esta condecoração surgiu em 26 de maio de 1942 a fim de reconhecer o árduo trabalho de todos aqueles que participaram na invasão da Rússia durante o primeiro inverno. A ofensiva iniciada em 22 de junho de 1941 contou com mais de 3 milhões de soldados alemães além de um número gigantesco de canhões, tanques e aviões numa linha de ataque de 1.600km. A estratégia alemã previa um conflito curto, assim como a invasão da Polônia ou da França. Mas a resistência dos russos impressionou o comando alemão e retardou o avanço planejado das tropas alemãs. Ao enfrentar o inverno em 1941/1942 os alemães enfrentaram seu pior inimigo.

A medalha foi criada pelo SS Unterschriftführer Ernst Kraut com o objetivo de celebrar todos aqueles que participaram da campanha durante os duros meses de inverno. Esta não é uma condecoração rara já que mais de 3 milhões destas medalhas foram dadas e um número incontável foi manufaturado. A grande produção proporcionou aos colecionadores uma variedade grande de acabamento nas medalhas, o que torna seu estudo tão interessante.

MANUFATURA E DETALHES TÉCNICOS

A medalha apresenta a frente côncava com um capacete e uma granada logo acima da argola. Logo abaixo, a figura de uma águia germânica segurando a suástica com as patas e um ramo de louros ocupada todo o espaço da medalha. Seu reverso convexo apresenta a inscrição em letras maiúsculas WINTERSCHLACHT IM OSTEN 1941/42" (Batalha de Inverno no Leste) com uma espada e um ramo de louros logo abaixo. A medalha possui 44mm de altura (incluindo a argola) por 36mm de largura. Em linhas gerais, a medalha apresenta-se com um acabamento de prata na borda e no capacete. O centro da medalha permanece na cor comum do metal e o aspecto final deixa a medalha muito bonita.

Muitas firmas fabricaram esta medalha a partir de diferentes metais e aqui vamos categorizá-las de acordo com o metal em que a medalha foi manufatura. Dois foram os mais comuns na manufatura:

- * Buntmetal (também chamado de Tombak)
- * Zinco

As medalhas fabricadas em Buntmetal têm a característica de se preservarem melhor do que suas congêneres em zinco. O butmetal, também conhecido como Tombak, é uma liga metálica de dois ou mais metais que foram fundidos entre - si. O resultado é um metal duro que oxida com menos facilidade que o zinco, por exemplo. Além disso, medalhas fabricadas a partir deste metal retêm o acabamento final por mais tempo que os exemplares em zinco. Esta característica faz com que algumas medalhas pareçam "saídas de fábrica" ainda hoje. Claro que fatores como conservação ou estado da peça dependem muito também da forma como ela foi armazenada durante as décadas que se passaram. Abaixo exemplar em buntmetal.



As medalhas fabricadas em zinco normalmente apresentam sinais visíveis de envelhecimento. Embora este tipo de medalha possa ser encontrada ocasionalmente com um bom acabamento e detalhes intactos, elas são mais comumente encontradas tanto com "bolhas" que ocorrem nas peças de zinco por conta do tempo ou sem acabamento nenhum. No primeiro caso, o zinco literalmente borbulhou debaixo do acabamento da medalha e o aspecto é similar a gotas de água; no segundo caso, o acabamento da medalha se perdeu há tanto tempo que dá a impressão de que nunca esteve lá. O acabamento ao qual nos refereremos é típico em muitas ost's: o capacete e a borda da medalha são mais claros que o centro da medalha, dando um aspecto impressionante, como a imagem abaixo. Observe que este modelo em zinco apresenta o aspecto borbulhado referido anteriormente. Este exemplar em zinco ainda retém cerca de 90% do acabamento em prata:



Alguns colecionadores acreditam que algumas medalhas em zinco nunca receberam o acabamento final em prata. Teriam estas sido, então, produzidas em 1944, já que as últimas medalhas devem ter sido entregues em meados de 1944. Definiria-se assim que as medalhas mais bem acabadas e retendo o acabamento em prata ou com sinais do acabamento (absorvido pelo metal) seriam de início de produção, embora não aja consenso sobre isto. Por outro lado, o zinco por um processo químico tende a absorver o acabamento sem deixar vestígios muitas vezes.

Se a medalha for marcada você encontrará um número estampado na argola da medalha. Abaixo uma lista dos fabricantes confirmados desta condecoração que talvez não reflita o número exato, pois alguns pontos em relação a medalha do front russo ainda causam polêmicas entre os colecionadores:

Numeração	FABRICANTE	LOCALIZAÇÃO
1	Deschler & Sohn	Munchen
3	Wilhelm Deumer	Ludenscheld
6	Fritz Zimmermann	Stuttgart
7	Paul Meyhauer	Berlin
10	Foerster & Barth	
11	Grossmann & Co.	Wien
13	Gustav Brehmer	Markneukirchen/Sa
15	Friedrich Orth	
17		
19	E. Ferd Weidmann	
20	C.F. Zimmermann	
30	Hauptmunzamt	Wien
39	Rudolf Berge	Gablonz a.d.N
55	J.E. Hammer & Sohne	Geringswalde
60	Katz & Deyhle	Pforzheim
65	Klein & Quenzer A.G.	Idar/Oberstein
76	Ernst L. Muller	Pforzheim
80	G.H. Osang	Dresden
88	Werner Redo	Saarlautern
93	Richard Simm & Sohne	Gablonz a.d.N.
100	Rudolf Wachtler & Lange	Mittweida
107	Carl Wild	Hamburg
127	Moritz Hausch A.G.	Pforzheim
L/55	Wachtler & Lange	Mittwaida/Sa.
L/57	Boerger & Co.	Berlin SO 16 Adalbertstr. 42

A medalha é suspensa por uma fita vermelha escura com uma fina linha vertical branca preenchida pela cor negra. O decreto de autorização da medalha esclarece que o vermelho significa o sangue derramado pelos soldados durante o combate, o branco significa a neve e o preto homenageia a memória daqueles que faleceram no front.

A fita tem tamanho standard de 30mm podendo variar entre 32mm e 28mm. Fitas com largura menor eram usualmente utilizadas para a montagem de barretas.

Abaixo, exemplos de medalhas marcadas no anel, lembrando que nem todas elas foram marcadas ao longo da produção e que a falta de marcação no anel não indica a inautenticidade da medalha.



A medalha era dada a todos os homens que preencheram um dos critérios abaixo entre 15 de novembro de 1941 e 26 de abril de 1942:

- * 14 dias em combate; 30 missões para pilotos da Luftwaffe;
- * 6 dias de serviço em zona de combate (pra aqueles não envolvidos em combate);
- * ter recebido ferimentos por congelamento ou ferimentos elegíveis ao Badge de Ferido.

Em caso de morte a medalha era dada postumamente e enviada ao parente. A medalha do Front Russo foi conferida também aos aliados alemães.

A medalha era presenteada em um envelope de papel que contem o nome da condecoração na frente e usualmente o nome do fabricante da condecoração na parte de trás. Abaixo modelos de envelope:



Abaixo uma imagem com vários modelos de medalhas com diferentes acabamentos. Note que a primeira medalha no alto, à esquerda, perdeu o seu acabamento em prata enquanto as outras ainda o mantem.



Ao lado, alguns modelos de envelopes de entrega da condecoração. Esta é a parte de trás onde existe o nome do fabricante da medalha.

Soldados podiam usar a fita da medalha transpassada no segundo botão da túnica como se costumava usar a fita da Cruz de Ferro de II classe ou da medalha de Mérito com Espadas. Em caso do soldado ter recebido uma ou outra destas condecorações, poderia colocar as fitas junto como na imagem abaixo:



Aqui, este soldado, veterano da frente russa ostenta a barreta da medalha acima do bolso. Em alguns casos a medalha do front russo pode vir antes da medalha de Mérito com Espdas, embora esta não seja a ordem correta e isto deriva do grande respeito e consideração que os soldados tinham com esta medalha.