

Rear fenders Tiger I Ausf.E (Early version)

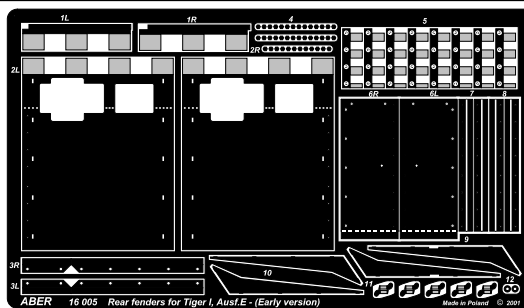
Tylne błotniki do Tygrysa I
wczesna wersja

1/35 scale update for Tamiya model

ABER® 16005

WWW.ABER.NET.PL

Made in Poland © 2001



WARNING

Any unauthorized copying, producing and reproducing of ABER company products, or any part thereof, is strictly prohibited and any such action establishes liability for a civil action and may give rise to criminal prosecution.

Please note that, for purpose of improvement ABER sets designs are subjects to change without notice. Proszę mieć na uwadze fakt, że zestawy ABER mogą ulec zmianie ze względu na ulepszenia, bez powiadomienia.

OSTRZEŻENIE

Jakiegokolwiek kopiowanie, produkowanie i reprodukcja wyrobów firmy ABER bez zezwolenia, w całości lub części jest surowo zabronione. Powyższe działania powodują powstanie odpowiedzialności cywilnej oraz mogą spowodować wszczęcie postępowania karnego.

Use Cyanoacryl glue (kleić klejami cyjanoakrylowymi)

Separately sold (oddzielnie w sprzedaży):

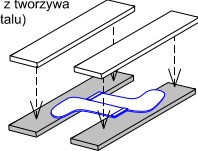
- 16 002 -TIGER I, Ausf.E - Early version (Basic set)
- 16 003 -TIGER I, Ausf.E - Grilles (Early version)
- 16 004 -Front fenders Tiger I, Ausf.E (Early/Late version)
- 16 005 -Rear fenders Tiger I, Ausf.E (Early version)
- 16 006 -Side fenders Tiger I, Ausf.E (Early/Late version)
- 16 007 -Exhaust covers Tiger I, Ausf.E (Early/Late version)
- 16 008 -TIGER I, Ausf.E - Early version (Additional set)
- 16 009 -Commander's cupola interior for Tiger I, Ausf.E early version
- 16 010 -Driver's hatch details for Tiger I, Ausf.E (for all versions)
- 16 012 8,8 cm Tiger I A/T Ammo with box
- 16 032 German 2 meter standard Antenna
- 16 L-03 - German barrel for tank machine gun MG 34 with Panzermantel

We advise that better method to join metal to metal is soldering. Use ABER soldering solution AF20 (dorzadzamy łączenie części metalowych za pomocą lutowania. Zastosuj nasz topnik AF20)

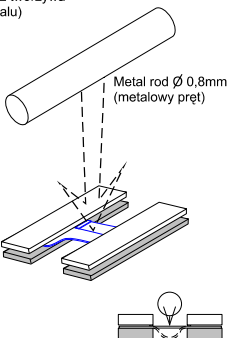
Making wing nuts (robienie nakrętek motylkowych)

11

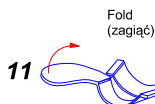
Plastic or metal plate
(pasek z tworzywa
lub metalu)



Plastic or metal plate
(pasek z tworzywa
lub metalu)



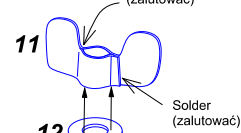
Metal rod \varnothing 0,8mm
(metalowy pręt)



Fold
(zagiąć)



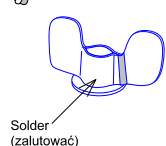
Solder
(zalutować)



Solder
(zalutować)

12

\varnothing 0,8mm



Solder
(zalutować)

