

U.S. 76 mm M1A2 barrel with muzzle brake for Sherman M4 series tanks & M-18 Hellcat

Lufa armaty 76mm M1A2 z hamulcem wylotowym do czołgu Sherman i M-18 Hellcat

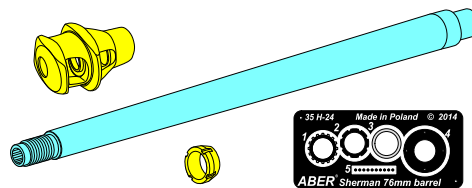
1/35 scale update for various producer models

ABER®

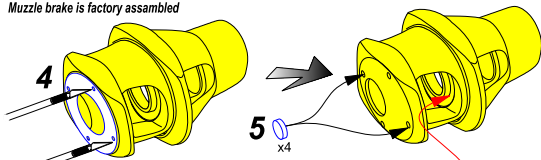
35 L-137

WWW.ABER.NET.PL

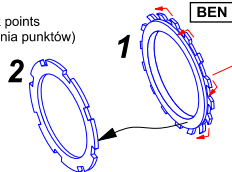
Made in Poland © 2015



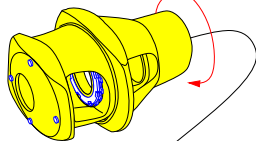
Muzzle brake is factory assembled



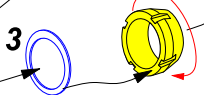
Part 4 use like stencil to mark points
(Część 4 użyć do zaznaczenia punktów)



turn on
(nakręcić)



turn on
(nakręcić)



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

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.

Make hole $\varnothing 5.0$ mm
(wykonać otwór)

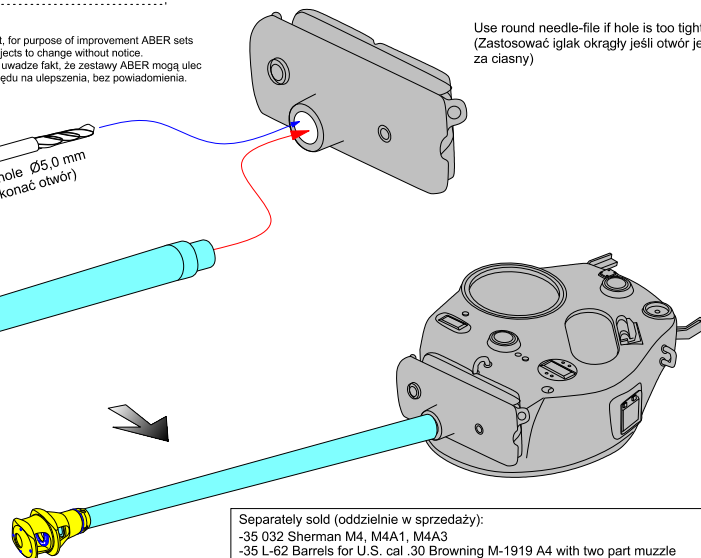
WARNING

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.

OSTRZEŻENIE

Jakiegolwiek 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 round needle-file if hole is too tight
(Zastosować iglak okrągły jeśli otwór jest za ciasny)



(Fit to TASCAR/ASUKA models: Sherman M4A3E8 35 020, 023
TAMIYA models M1 Super Sherman 35322 & Sherman M4A3E8 [ex Asuka]
AFV Club: M-18 [AF35 015] & DRAGON models)

Separately sold (oddzielnie w sprzedaży):

- 35 032 Sherman M4, M4A1, M4A3
- 35 L-62 Barrels for U.S. cal .30 Browning M-1919 A4 with two part muzzle
- 35 L-80 Barrel to U.S. cal .50 (12,7mm) Browning M2 HB heavy machine gun
- 35 L-82 Barrels for U.S. cal .30 Browning M-1919 A4 with one part muzzle