

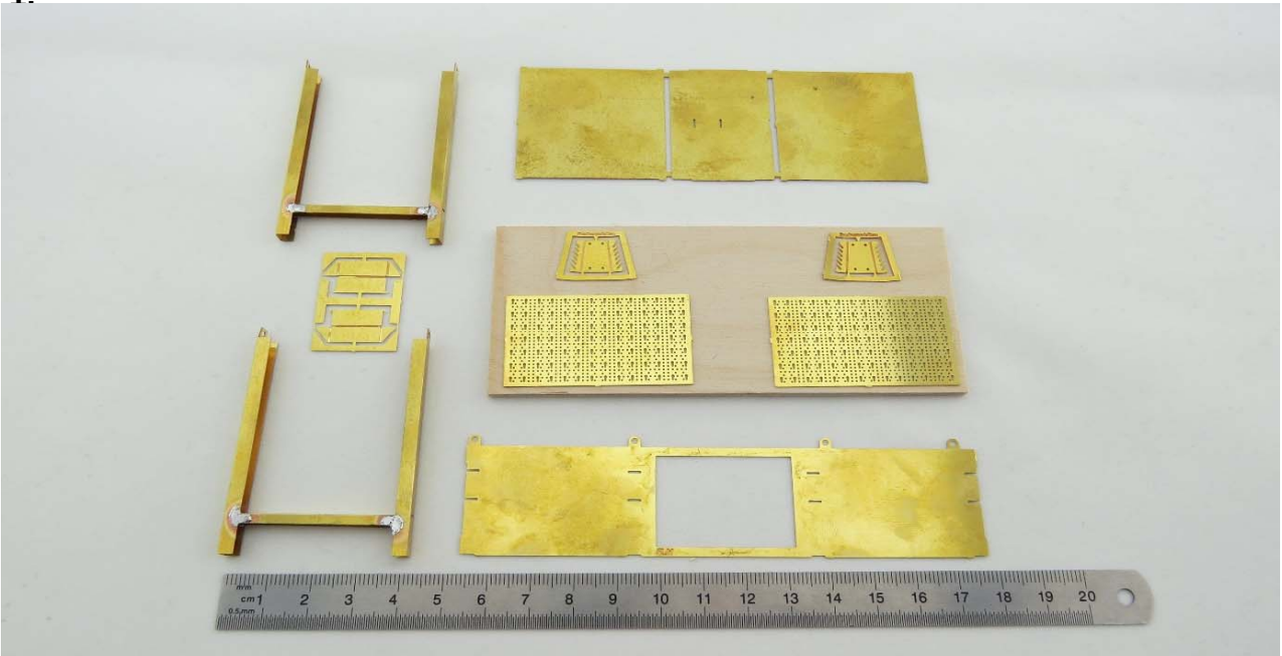
Anleitung zum Artikel 7512 (Werkstatt-Ausrüstung)



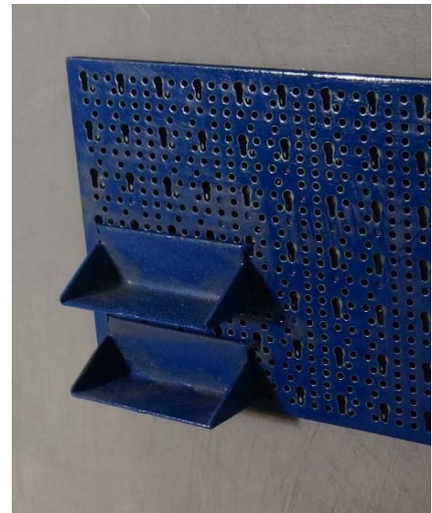
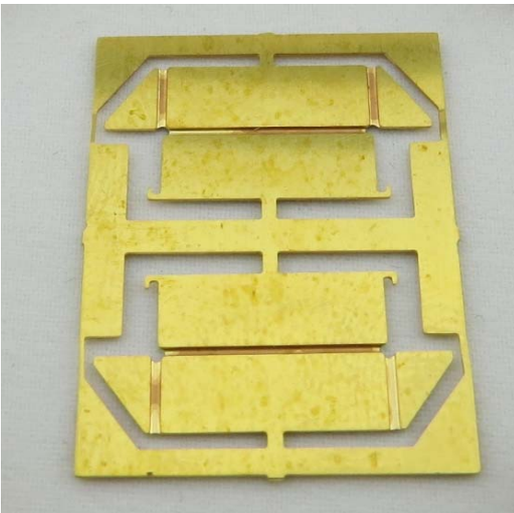
Fineline Modellbau — Zubehör und Details für RC Trucks und Funktionsmodellbau

Werkstatt-Set Art. Nr. 7512

1.



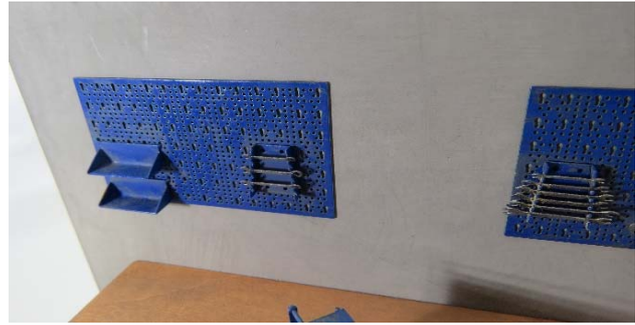
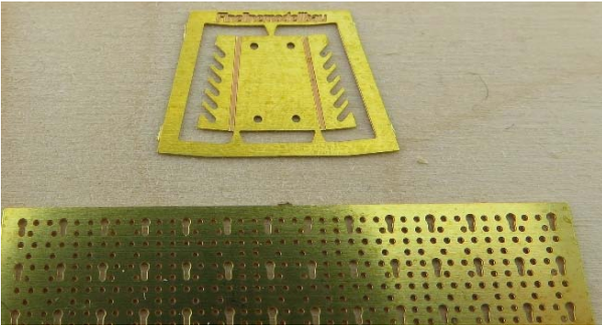
2.



2 Teile heraustrennen, versäubern und an den Biegelinien biegen. 2 Ablagefächer wie im rechten Foto herstellen.

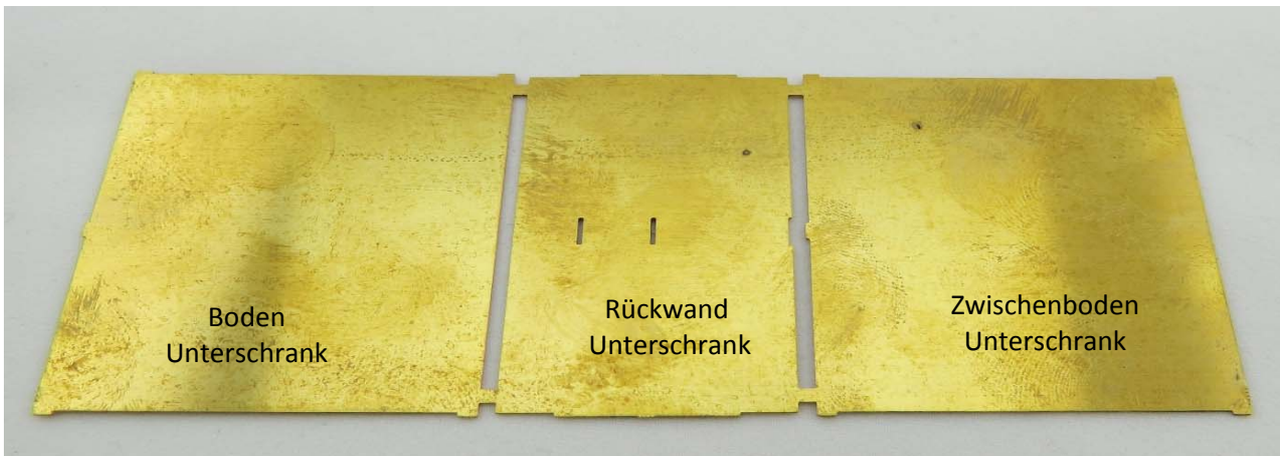
Anleitung zum Artikel 7512 (Werkstatt-Ausrüstung)

3.



Teil heraustrennen, versäubern und an den Biegelinien biegen. Halter für Schraubenschlüssel wie im rechten Foto herstellen.

4.



Diese 3 Teile trennen und versäubern.

5.



Teil an den Biegelinien biegen - dadurch entsteht der Korpus für den Unterschrank, bestehend aus Front und den beiden Seitenteilen.

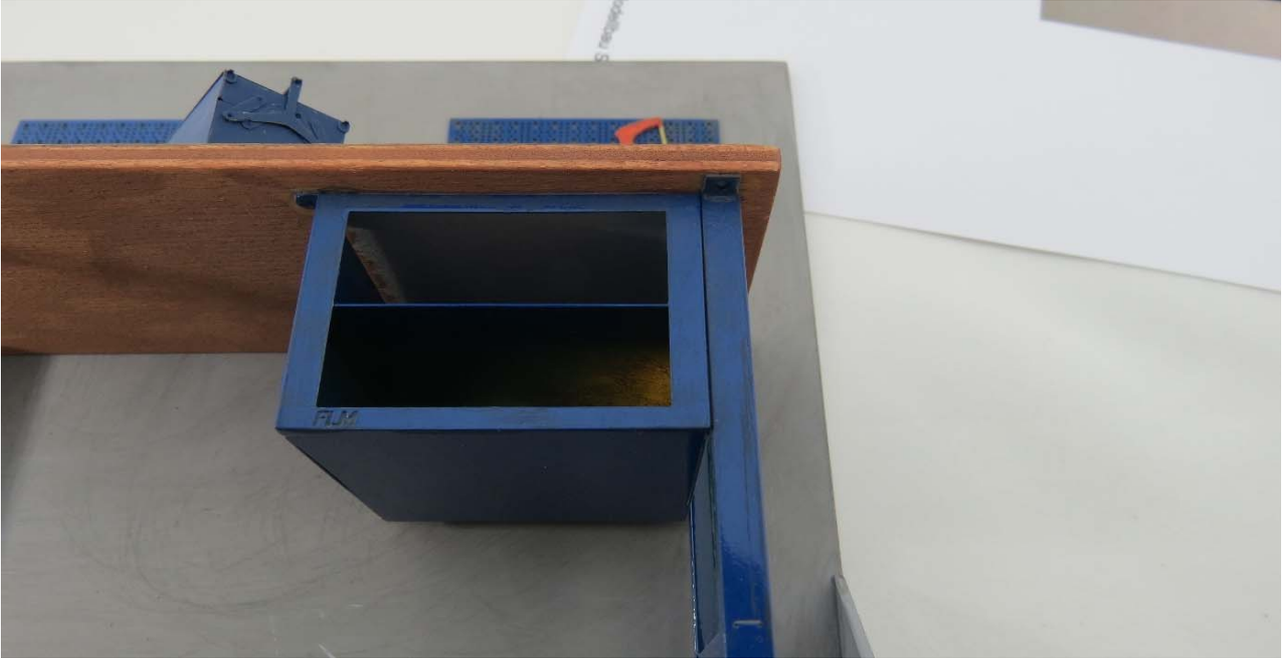
Anschließend zusammen mit den 3 Teilen aus Schritt 4. zum Unterschrank zusammenbauen. Die Teile können durch Kleben (Sekundenkleber) oder Lötens zusammengefügt werden.

Jetzt ist der richtige Zeitpunkt zur Farbgebung, falls die Metallteile lackiert werden sollen.

Der zusammengebaute Unterschrank wird nun mit den umgebogenen Haltetaschen an der Tischplatte von unten verklebt.

Anleitung zum Artikel 7512 (Werkstatt-Ausrüstung)

6.



Der fertige Unterschrank sieht so aus.

7.



Haltetaschen der Tischbeine nach außen biegen und an die Unterseite der Holzplatte kleben.

Anleitung zum Artikel 7512 (Werkstatt-Ausrüstung)

8.



Fertig.

 info@fechtner-modellbau.de

 FINELINE

S = hier löten / solder here

Verarbeitung/ Veröffentlichung - auch Auszugsweise - bedarf der Erlaubniss durch Fechtner-Modellbau

© 2020 by Fechtner-Modellbau