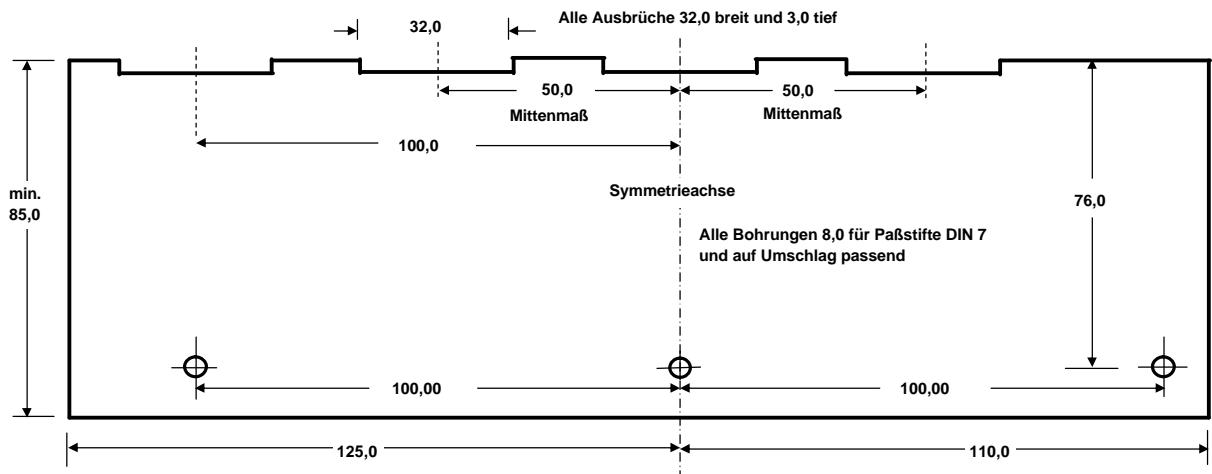


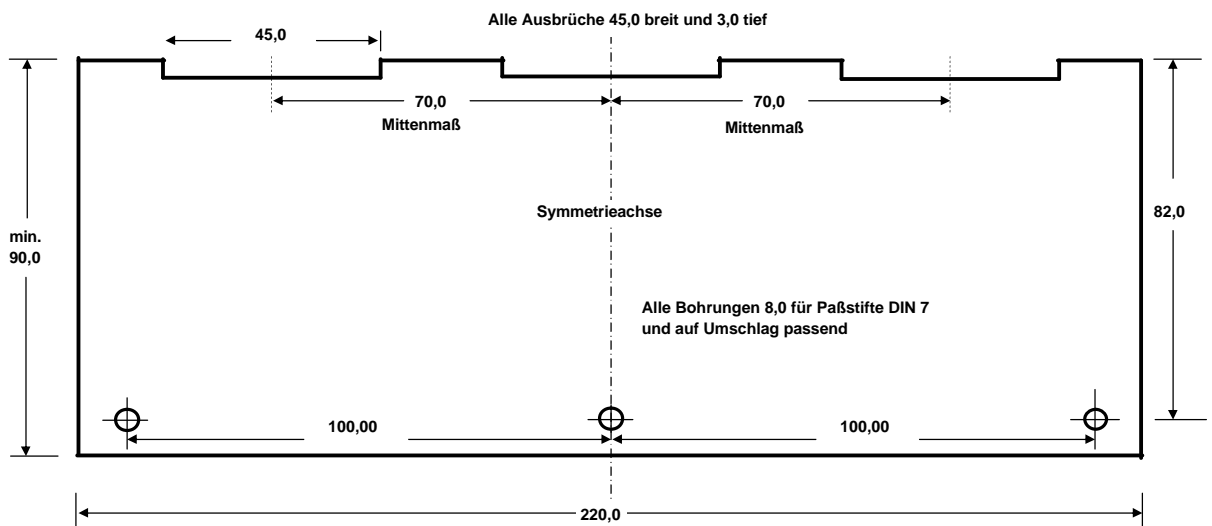
# MOBAdule / Wupper-Module

Gleis-Positionier-Schablonen für Gleislagen nach NEM 112, und NEM 122, 123

## Baugröße Spur 0



## Baugröße Spur 1 und IIm



Durch geeignete Einlege-Lehren (siehe separate Skizze) können beliebige Gleisabstände für die jeweiligen Spurweiten eingestellt werden.

Material: Edelstahl 1,5 mm

Ausdruck ca. 60% der Originalgröße

Voraussetzung ist die Lage der entsprechenden Bohrungen im Modulendstück, die von der Modul- (und damit Trassen-) Oberkante 60,0mm entfernt und von der Bohrungs- (und gleichzeitig Modulendstücks-)Symmetrieachse jeweils 100 mm nach rechts und links entfernt sein müssen. Die Bohrungen müssen mit Führungsbuchsen ausgebucht sein, deren Innenmaß 8,05 bis 8,15 mm betragen kann, um innerhalb dieser Toleranz ein wenig Spiel zu haben.

Bahnkörperhöhen	nach
Spur 0	16 mm NEM 122
Spur 1	22 mm NEM 122
Spur IIm	22 mm NEM 123