

4

3

2

1

\*Zylindrische Senkbohrung Norm: EN ISO 4762

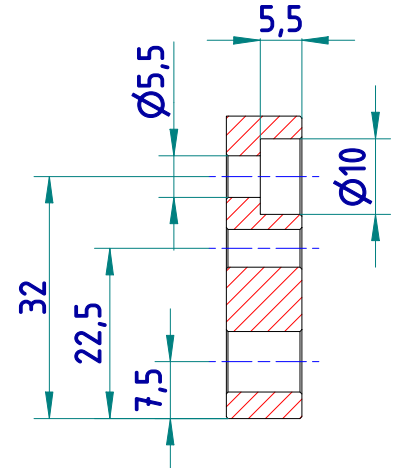
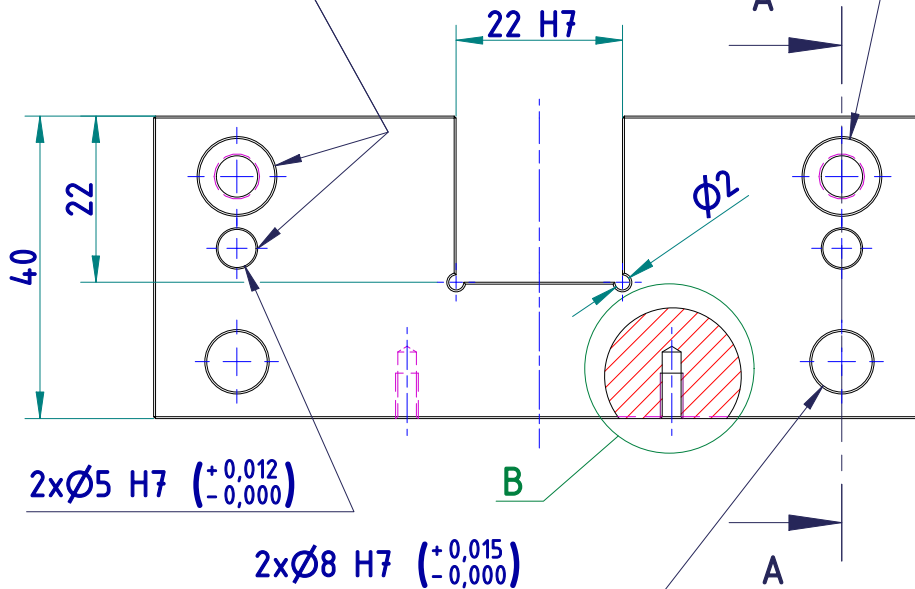
D

Teil mit Lagerbock und Grundplatte  
abgebohrt und gerieben

2xØ5,5 DIN 974 Ø10x5,5

Schnitt-A-A

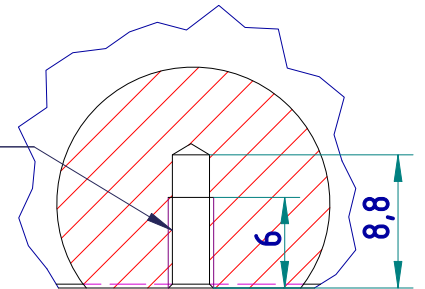
C



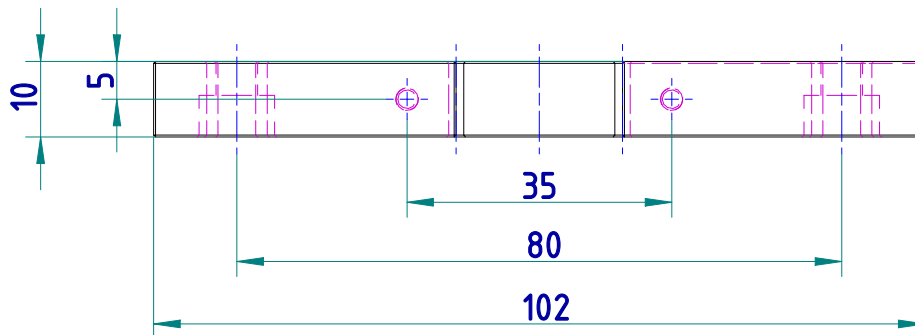
Detail-B

B

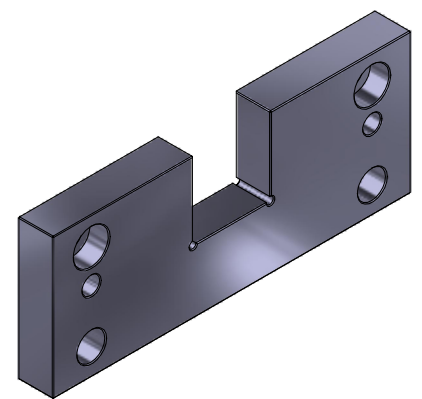
2xM3x0.5x6



A



Alle unbemaßten Kanten mit 0,25x45° gefast



(Verwendungsbereich)

Inventor-Kurs

Allgemein-  
toleranz  
ISO 2768-m

Oberfläche  
DIN-ISO  
1302

Maßstab:

1:1

Gewicht:

261,6 g

Werkstoff:

1.0037 St 37-2

Halbzeug:

Plattenmaterial

Datum	Name
Bearb. 02.12.2009	Serafim T.
Gepr.	
Norm	

Führungsplatte-Locher

**TRIDOX**  
Tools&Technosystems

Führungsplatte\_01.idw

A4

Blatt  
1  
1 BL.

Zust. Änderung Datum Name (Urspr.)

(Ers. für:)

(Ers. durch:)