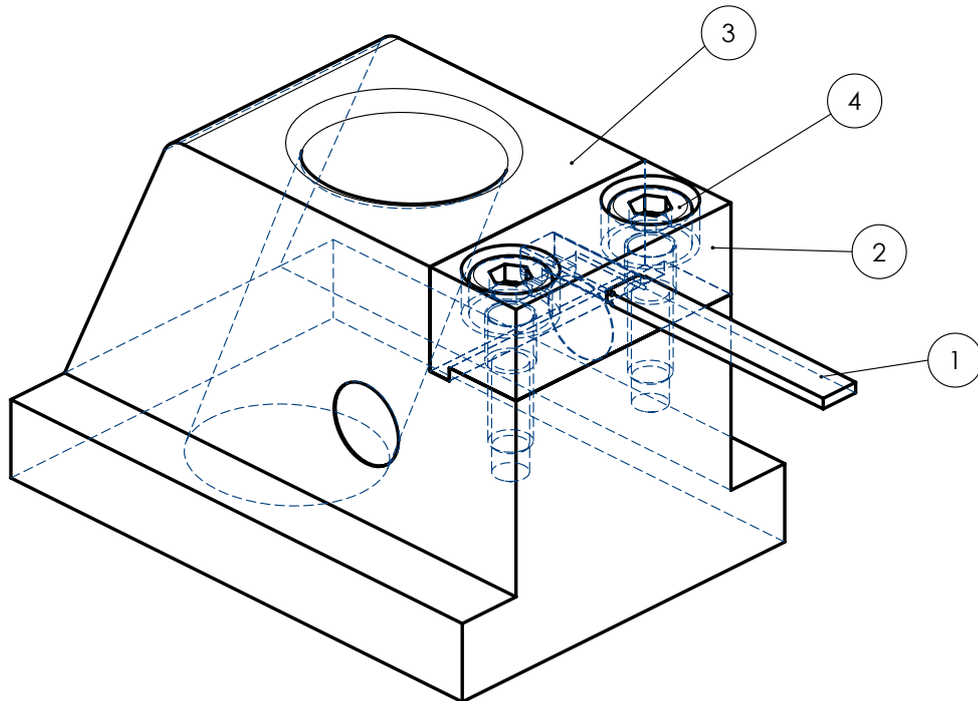


D

C



A

POS-NR.	BENENNUNG	MENGE	Material
1	MED-08023_128_0_Schieberzunge	1	1.2767-54HRC
2	MED-08023_127_0_Schieberaufsatz	1	1.2767-54HRC
3	MED-08023_129_0_Schieber	1	1.2767-54HRC
4	Zylinderschraube mit Innensechskant DIN 912 - M3 x 10	2	

Oberflächenangabe

Lagetoleranz für Stift- und
Führungsbohrungen untereinander $\pm 0,02\text{mm}$
Lagetoleranz für Schraubenbohrungen $\pm 0,05\text{mm}$

ACHTUNG!
Konturen enthalten nur Liniensegmente (keine Bögen)
Nicht für CAM-Programmierung verwenden.
Für CAM 3D-Daten verwenden!

Projekt: ExBag

Kunde: Medi-Globe

H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
Index	Änderung	Datum	Name



Schwan Societas GmbH
design & development
Ludwigsstädter Straße 95+97
96342 Stockheim/Neukenroth

	Datum	Name
Erstellt:	22.07.08	Hofmann Markus
Geprüft:	22.07.08	J.N. / M.H.
Freigabe:		

Maßstab: 2:1

Gewicht
in Gramm : 153.27

Material: siehe Einzelteilzeichnung

CAD: SolidWorks 2008

MED-08023_016_0_Schieber

WZ-Nr. _ Pos. _ Rev. _ Bezeichnung

Menge wie gezeichnet: 4x

Menge spiegelbildlich:

letzte Speicherung am: 31.07.2008