



#Bores og tilpasses sammen med tandkrans & stift.
 *Bores og tilpasses sammen med centerflange.
 ##Evt. kun 6mm dybt gevind fra modsat side.
 ©Glidepasning med standart stift Ø3m6.(Spordybde = 2.5mm)

∇ Max. tilladelig overfladeruhed, hvor intet andet er angivet
 Ikke toleranceangivet mØ iflg. DS 2075 fin.

NIELS BOHR INSTITUTET
 Tandem Accelerator Laboratoriet

Matriale: Aluminium		Samlingstegn. nr.:
Behandling:		Stykliste nr.:
MØlforhold:	Hoved-gruppe	Konstr.
1:1	Under-gruppe	Tegnet 29.10.9E.K.O.
Rettelser:		Kontrol
		Erstatter:
		91089
		Erstattes af:

Astro Fysik
 DFOSC
 Filterhjul for spanske
 filter