

Was ist Mikro- und Feineraätetechnik?



1995 Nippondenso Japan

Raddurchmesser: 500 μm
Motordurchmesser: 670 μm

Ab 1996 Energiezuführung durch elektromagnetische Felder (Induktion)

Ziel: Errobung der technologischen Möglichkeiten der Miniaturisierung elektromechanischer Systeme.