

**MIM Produkte**

**Elektronikteile**

<p><b>Telefonteil</b> Material: 316L Gewicht: 0.5 g Dimensionen: 20 mm x 2 mm</p>	
<p><b>Dekorationsteil Telefon</b> Material: 316L Gewicht: 3 g Dimensionen: 22mm x 1mm x 22 mm</p>	
<p><b>Mikrogetriebe</b> Material: Rostfreier Stahl Gewicht: 0.08 g Dimensionen: 4.5 mm x 3 mm Schaft ø 0.92 mm</p>	

## Schlossteile

<p><b>Innenteil</b> Material: 17-4PH Gewicht: 17 g Dimensionen: 15 mm x 25 mm</p>	
<p><b>4-kant Aussenteil</b> Material: 316L Gewicht: 20 g Dimensionen: 13 mm x 20 mm</p>	
<p><b>Zylinder</b> Material: 316L Gewicht: 21 g Dimensionen: 8 mm x 45 mm</p>	

**Werkzeuge**

<p><b>Schraubenzieher</b> Material: Fe-Ni Low Alloy Gewicht: 16 g Dimensionen 8 mm x 60 mm</p>	
<p><b>Halter</b> Material: Fe-Ni Low Alloy Gewicht: 14 g Dimensionen: 8 mm x 55 mm</p>	
<p><b>Kontrollhebel</b> Material: Fe-Ni Low Alloy Gewicht: 6 g Dimensionen: 40 mm x 4 mm</p>	

## Medizinische Instrumente

### Griff

Material: 17-4PH

Gewicht: 20 g

Dimensionen: 1.5 m x 8 mm x 80 mm



### Halterung




Material: 17-4PH

Gewicht: 1.5 g

Dimensionen: 4 mm x 3 mm x 8 mm



**Andere Anwendungen**

<p><b>Gehäuse</b> Material: 316L Gewicht: 13 g Dimensionen: 30 mm x 4 mm</p>	
<p><b>Deckel</b> Material: Kupfer Gewicht: 40 g Dimensionen: 50 mm x 60 mm</p>	
<p><b>Wendel</b> Material: SiFe alloy Gewicht: 1.5 g Dimensionen: 3 mm x 18 mm</p>	
<p><b>Hakenstück</b> Material: 316L Gewicht: 0.2 g Dimensionen: 8.5 mm x 5 mm</p>	