

### Technische Daten

Material : Stahl, Verzinkt  
 Größen : M6, M5, M4  
 Festigkeit : ca. 8.8

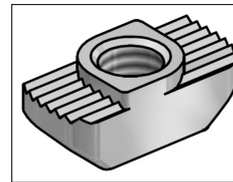
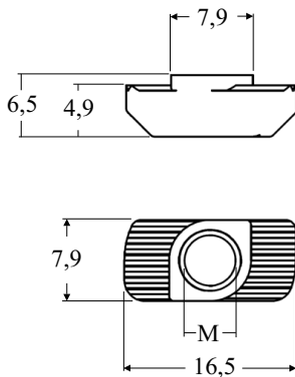
### Anwendung

Durch anziehen der Schraube  
 dreht sich die Hammermutter  
 um 90° in die Spannposition.  
 Die Flankenriffelung  
 sorgt für Masseübergang  
 Für leichte Befestigungen

## Hammermutter

### Bestell Nr.

**080 004** M 4  
**080 005** M 5  
**080 006** M 6



### Technische Daten

Material : Stahl, verzinkt  
 Größen : M6, M5, M4  
 Festigkeit : ca. 700 Nmm<sup>2</sup>

### Anwendung

Durch anziehen der Schraube  
 dreht sich die Rhombusmutter  
 um 90° in die Spannposition  
 Für leichte Befestigungen  
 gut geeignet zum befestigen  
 von Sensoren

## Rhombusmutter

### Bestell Nr.

**Rh8 004** M 4  
**Rh8 005** M 5  
**Rh8 006** M 6

