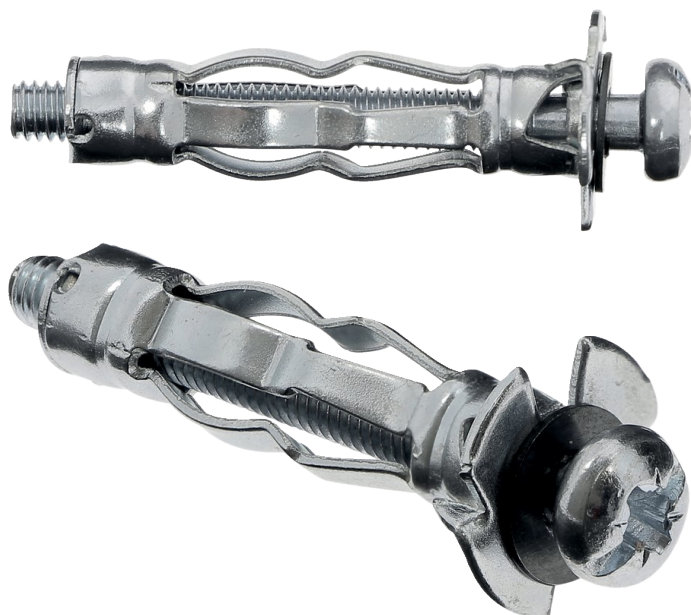


# Tassello parete divisoria cava, M6 x 36 mm, con vite a testa rotonda (x 50)



## Caratteristiche

Tipo di filettatura : **M6**  
 Ø di foratura (mm) : **11**  
 Lunghezza (mm) : **36**  
 Resistenza allo strappo lastre di gesso 12.5 mm (daN\*) : **35**  
 Resistenza al taglio lastra di gesso 12.5 mm (daN\*) : **35**  
 Forma della testa : **Il giro**  
 Pezzi per scatola : **50**  
**: 618**

## Materiali

- ✓ Metallo
- ✓ Pannello di gesso

## Vantaggi

- È possibile rimuovere la flangia in caso di errori per rimuovere il tassello.



## INFORMAZIONI GENERALI

### ■ Specifiche tecniche

Tasselli M4, M5 e M6: imbottitura monopezzo e flange piegate staccabili per ridurre al minimo il rischio di rottura.  
 Tasselli M8: flange e dadi saldati.

### ■ Applicazioni

Per fissare carichi pesanti su materiali cavi.

### ■ Modalità d'uso

1. Forare il supporto al Ø indicato.
2. Inserire il tassello e avvitare.
3. Successivamente il tassello si allarga tramite la pinza per espansione BIZ 700 297 o, se si desidera fissare il tutto senza sforzi, tramite la pinza a cremagliera BIZ 790 200.



## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### ■ Imballaggio



#### Cartone

Altezza (cm) : 12  
 Lunghezza (cm) : 9  
 Profondità (cm) : 6  
 ⚖ Peso netto (kg) : 0,797  
 ⚖ Peso lordo (kg) : 0,817



### ■ Confezionamento 1



x 18

#### Cartone

Altezza (cm) : 20  
 Lunghezza (cm) : 30  
 Profondità (cm) : 30  
 ⚖ Peso netto (kg) : 14,346  
 ⚖ Peso lordo (kg) : 15,153



### ■ Confezionamento 2



x 720

#### Pallet

Altezza (cm) : 115  
 Lunghezza (cm) : 120  
 Profondità (cm) : 80  
 ⚖ Peso netto (kg) : 606,12  
 ⚖ Peso lordo (kg) : 616,12

