

# Tassello parete divisoria cava, M8 x 50 mm, con vite a testa esagonale (x 20)



## Caratteristiche

Tipo di filettatura : **M8**  
 Ø di foratura (mm) : **12**  
 Lunghezza (mm) : **50**  
 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 : **Esagonale**  
 Pezzi per scatola : **20**

## 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: imbuttitura mono pezzo 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) : 0,65  
 Peso lordo (kg) : 0,67



### Confezionamento 1



x 18

#### Cartone

Altezza (cm) : 20  
 Lunghezza (cm) : 30  
 Profondità (cm) : 30  
 Peso netto (kg) : 11,7  
 Peso lordo (kg) : 12,507



### Confezionamento 2



x 720

#### Pallet

Altezza (cm) : 115  
 Lunghezza (cm) : 120  
 Profondità (cm) : 80  
 Peso netto (kg) : 500,28  
 Peso lordo (kg) : 510,28

