

## Sega a campana CLIC II multimateriale Ø 68 mm



### Caratteristiche

**Velocità consigliata per pannelli in legno e truciolare (tr/min) : 500**

**Velocità consigliata per piastrelle (tr/min) : 350**

### Materiali

- ✓ Cemento cellulare
- ✓ Legno
- ✓ Pannello di gesso
- ✓ Mattone vuoto
- ✓ Mattone pieno

## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Articoli consegnati senza albero né punta di centraggio.

### Specifiche tecniche

Profondità del taglio (mm): 59.  
Inserti in carburo di tungsteno.  
Solchi ampi per espulsione.

### Consigli

Non usare il prodotto con la percussione.

### Applicazioni

Perfetti per legno duro e naturale, cartongesso, lastre, piastrelle e piccoli pannelli di cartongesso, mattone forato, mattone pieno, tegole e calcestruzzo aerato (cemento cellulare), ecc.  
Non indicati per cemento e per materiali edili quali blocchi di cemento.

### Modalità d'uso

1. A seconda del materiale da forare, da montare su un albero per sega a tazza CLIC II BIZ 780 150 o BIZ 780 151 e munito di punta di centraggio BIZ 780 153 o BIZ 780 154.

## ACCESSORI



Alberi per frese a tazza  
Clic II



Punta di centraggio al  
cobalto per frese a  
tazza Clic II



Punta di centraggio al  
carburo di tungsteno  
per frese a tazza Clic II

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Blister con cartoncino

Altezza (cm) : 16,6  
Lunghezza (cm) : 10,5  
Profondità (cm) : 8  
Peso netto (kg) : 0,271  
Peso lordo (kg) : 0,305



3 700420 386322

### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 23  
Lunghezza (cm) : 33,2  
Profondità (cm) : 19,7  
Peso netto (kg) : 3,05  
Peso lordo (kg) : 3,234



3 700882 122223

### Confezionamento 2



#### Cartone

Altezza (cm) : 40  
Lunghezza (cm) : 60  
Profondità (cm) : 60  
Peso netto (kg) : 12,936  
Peso lordo (kg) : 14,444



3 700882 122315

### Confezionamento 3



#### Pallet

Altezza (cm) : 135  
Lunghezza (cm) : 120  
Profondità (cm) : 80  
Peso netto (kg) : 173,328  
Peso lordo (kg) : 196,328



3 700882 122407