

# Sega a campana CLIC II multimateriale Ø 68 mm



## Caratteristiche

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

Velocità consigliata per piastrellature (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

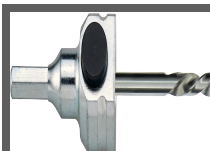
Perfetti per legno duro e naturale, cartongesso, lastre, piastrelle e piccoli pannelli di cartongesso, mattone forato, mattone pieno, tegole e calcestruzzo aerato (cemento cellulare), ecc.

Non indicati per cemento e per materiali edili quali blocchi di cemento.

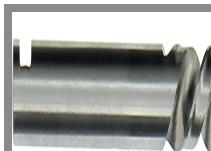
### Modalità d'uso

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.

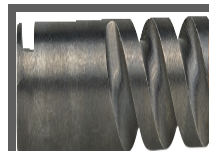
## ACCESSORI



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



x 10

#### 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



x 40

#### 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



x 480

#### Pallet

Altezza (cm) : 135

Lunghezza (cm) : 120

Profondità (cm) : 80

⚖ Peso netto (kg) : 173,328

⚖ Peso lordo (kg) : 196,328



3 700882 122407