

## Sega a tazza CLIC II, bimetallo, Ø 44 mm



### Caratteristiche

**Profondità di taglio (mm): 44**  
**Velocità consigliata per acciaio (tr/min): 300-170**  
**Acciaio inossidabile (tr/min): 175-85**  
**Velocità consigliata per legno e PVC (tr/min): 2500-2000**  
**Diametro (Inches): 1-3/4**  
**(Inches): 1-3/4**

### Materiali

- Metallo
- Legno
- Pannello di gesso
- Inox



## INFORMAZIONI GENERALI

### ■ Descrittivo

Articoli consegnati senza albero né punta di centraggio.

### ■ Specifiche tecniche

Materiale: acciaio HSS 8% cobalto.  
 Numero di denti per pollice: 4/6.

### ■ Consigli

Non usare il prodotto con la percussione.

### ■ Applicazioni

Perfetti per lavorare con acciaio, ghisa, alluminio (legato e non legato), metalli non ferrosi, cartongesso e legno naturale e duro.

### ■ Modalità d'uso

1. Prodotto da montare su un albero per seghe a tazza CLIC II BIZ 780 150 o BIZ 780 151.

## INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Durezza: 65-67HRC.

Diametro e velocità di utilizzo alla pagina seguente.

## ACCESSORI



Alberi per fresa a tazza  
Clic II



Punta di centraggio al  
cobalto per fresa a  
tazza Clic II

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Blister con cartoncino

Altezza (cm) : 16,6  
Lunghezza (cm) : 7,4  
Profondità (cm) : 5,2  
Peso netto (kg) : 0,154  
Peso lordo (kg) : 0,174



3 700882 171115

### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 18  
Lunghezza (cm) : 20,7  
Profondità (cm) : 13,2  
Peso netto (kg) : 1,044  
Peso lordo (kg) : 1,129



3 700882 171368

### Confezionamento 2



#### Cartone

Altezza (cm) : 40  
Lunghezza (cm) : 60  
Profondità (cm) : 40  
Peso netto (kg) : 13,548  
Peso lordo (kg) : 15,056



3 700882 172150

### Confezionamento 3



#### Pallet

Altezza (cm) : 135  
Lunghezza (cm) : 120  
Profondità (cm) : 80  
Peso netto (kg) : 180,672  
Peso lordo (kg) : 203,672



3 700882 172624