

Sega a tazza CLIC II multimateriale Ø 80 mm



Caratteristiche

Velocità consigliata per pannelli in legno e truciolare (tr/min): **300**

Velocità consigliata per piastrellature (tr/min): **250**

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.

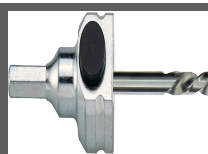
Applicazioni

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.

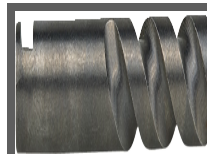
ACCESSORI



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) : 18,3
Lunghezza (cm) : 12,2
Profondità (cm) : 9,5
Peso netto (kg) : 0,399
Peso lordo (kg) : 0,432



Confezionamento 1



x 8

Cartone

Altezza (cm) : 23
Lunghezza (cm) : 33,2
Profondità (cm) : 19,7
Peso netto (kg) : 3,456
Peso lordo (kg) : 3,64



Confezionamento 2



x 32

Cartone

Altezza (cm) : 40
Lunghezza (cm) : 60
Profondità (cm) : 40
Peso netto (kg) : 14,56
Peso lordo (kg) : 16,068



Confezionamento 3



x 384

Pallet

Altezza (cm) : 135
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 192,816
Peso lordo (kg) : 215,816

