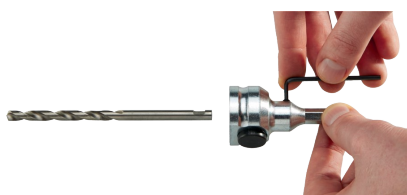


Sega a tazza CLIC II, bimetallo, Ø 44 mm



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

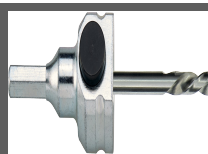
1. Prodotto da montare su un albero per seghe a tazza CLIC II BIZ 780 150 o BIZ 780 151.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Durezza: 65-67HRC.

Diametro e velocità di utilizzo alla pagina seguente.

ACCESSORI



Alberi per frese a tazza
Clic II



Punta di centraggio al
cobalto per frese 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



x 6

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



x 72

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



x 864

Pallet

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



3 700882 172624