



# **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

#### SEGHE A TAZZA IN BIMETALLO

## **551**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- -Corpo perfettamente in tolleranza.
- -Cambio rapido e semplice della punta di centraggio.
- -Corpo in acciaio rinforzato.

### **BIMETALLO CON L'8% DI COBALTO**

I denti in bimetallo garantiscono prestazioni di alto livello ed una durata di vita superiore fino al 50% rispetto alla concorrenza.

### **GEOMETRIA DEL DENTE**

La speciale geometria del dente a passo regolare garantisce un taglio più liscio, una migliore evacuazione del truciolo, impedendo l'intasamento o il surriscaldamento degli utensili. I denti sono alternati, con linea di taglio stradata, per minimizzare l'attrito ed aumentare la velocità di foratura, richiedendo meno pressione nell'avanzamento