



SEGA A TAZZA, \diamond 68 MM, PROFONDIT \diamond 40 MM

 Articolo	Descrizione	
BGS50368	SEGA A TAZZA, \diamond 68 MM, PROFONDIT? 40 MM	1

Caratteristiche

- per praticare fori su acciaio al carbonio, acciaio

inossidabile, ghisa, ottone, alluminio e legno

- taglio a destra
- passo variabile (4/6 denti)
- alta precisione di concentricità
- buona rimozione dei trucioli
- per uso con trapani a batteria o elettrici
- per uso con la punta di centraggio BGS 50399
- materiale: HSS Bi metal (lega di cobalto al 5%)
- filetto femmina: M16 x 1,5
- profondità di taglio max: 40 mm
- velocità massima:
 - acciaio al carbonio: 130 giri/ minuto
 - acciaio inossidabile: 65 giri/ minuto
 - ghisa: 85 giri/ minuto
 - ottone: 170 giri/ minuto
 - alluminio: 195 giri/ minuto
 - legno: 1800 giri/ minuto
- peso 230 g