



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50368	SEGA A TAZZA, Ø 68 MM, PROFONDITÀ 40 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50399	SUPPORTO PER SEGA A TAZZA, CON PUNTA DI CENTRAGGIO

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta di centraggio per forare facilmente e guidare la sega a tazza nella posizione corretta per seghe a tazza con Ø: 33 - 152 mm per uso con trapani a batteria o elettrici adatto per sega a tazza Ø 68 mm, profondità 40 mm, BGS 50368 attacco: esagono maschio 11 mm lunghezza totale: 120 mm materiale punta: HSS Ø punta: 6 mm filetto: M16 x 1,5 peso 230 g 	



BGS 3911	BGS 3913	BGS 3914	BGS 3916	BGS 3915
BGS 3910	SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA 33-73 MM			

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3910	SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA 33-73 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta a carburo comprende 4 seghe Ø: 33 - 53 - 67 - 73 mm con mandrino porta-seghe e punta di centraggio peso 710 g 	

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3911	FORATRICE, 33 MM
BGS 3913	FORATRICE, 67 MM
BGS 3914	FORATRICE, 73 MM
BGS 3916	PUNTA DI CENTRAGGIO
BGS 3915	MANDRINO PORTASEGHE



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3902	PUNZONE A VITE PER LAMIERE, Ø 32 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> in acciaio speciale per la foratura in sicurezza di acciaio inox e materiali analoghi attacco esagonale da 17 mm particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc... Ø punzone 32 mm peso 290 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 562	PUNZONE A VITE PER FORI Ø 35 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc... acciaio al cromo molibdeno idoneo per lamiera di alluminio, acciaio, acciaio inossidabile, ecc... Ø punzone: 35 mm attacco esagonale da 17 mm peso 340 g 	