



**BAHCO**

## Copas bi-metal Sandflex para Metal y madera.



### DETALLES DEL PRODUCTO

- Las coronas bi-metal Sandflex cortan de forma excelente la mayoría de los materiales, como madera, plásticos o aceros ferrosos y no ferrosos (incluido el acero inoxidable)
- Estructura bi-metal con un 8 % de cobalto para proporcionar una mayor resistencia al desgaste
- Se adaptan a todos los taladros eléctricos, tanto fijos como portátiles
- Los agujeros permiten expulsar fácilmente el material cortado
- Máxima profundidad de corte de 38 mm (1 1/2")
- 4/6 dientes por pulgada
- Diámetro máximo de perforación = tamaño nominal de la corona de sierra +1,5 mm/-0,0
- Todas las copas se suministran en un embalaje individual y traen un folleto con las instrucciones que también funciona como protector de los dientes
- Diseñadas para uso profesional
- Estructura bi-metal con un 8 % de cobalto para proporcionar una mayor resistencia al desgaste
- Copas con acoplamiento estándar para adaptarse a una amplia variedad de soportes
- Alta calidad lo que de precisión, durabilidad y la versatilidad
- No importa lo que esté cortando, siempre tenemos las coronas y los soportes adecuados para su trabajo
- Diseñadas para mejorar la productividad y la destreza, desde el diseño de filos de corte a las tecnologías empleadas para producir las coronas



## MEDIDAS DE COPAS

Producto		
3830-14	14 mm	30 g
3830-16	16 mm	35 g
3830-17	17 mm	40 g
3830-19	19 mm	43 g
3830-20	20 mm	45 g
3830-21	21 mm	50 g
3830-22	22 mm	52 g
3830-24	24 mm	55 g
3830-25	25 mm	58 g
3830-27	27 mm	60 g
3830-29	29 mm	65 g
3830-30	30 mm	65 g
3830-32	32 mm	70 g
3830-33	33 mm	75 g
3830-35	35 mm	75 g
3830-37	37 mm	80 g
3830-38	38 mm	85 g
3830-40	40 mm	90 g
3830-41	41 mm	93 g
3830-43	43 mm	100 g
3830-44	44 mm	105 g
3830-46	46 mm	115 g
3830-48	48 mm	120 g
3830-51	51 mm	135 g
3830-52	52 mm	140 g
3830-54	54 mm	150 g
3830-55	55 mm	155 g
3830-56	56 mm	160 g
3830-57	57 mm	165 g
3830-59	59 mm	170 g
3830-60	60 mm	177 g
3830-62	62 mm	190 g
3830-64	64 mm	200 g
3830-65	65 mm	205 g
3830-67	67 mm	215 g
3830-68	68 mm	220 g
3830-70	70 mm	245 g
3830-73	73 mm	270 g
3830-76	76 mm	285 g
3830-79	79 mm	295 g
3830-83	83 mm	330 g
3830-86	86 mm	350 g
3830-89	89 mm	370 g
3830-92	92 mm	380 g
3830-95	95 mm	410 g
3830-98	98 mm	430 g
3830-102	102 mm	455 g
3830-105	105 mm	475 g
3830-108	108 mm	505 g
3830-111	111 mm	530 g
3830-114	114 mm	570 g
3830-121	121 mm	635 g
3830-127	127 mm	690 g
3830-133	133 mm	765 g
3830-140	140 mm	815 g
3830-152	152 mm	930 g

