



Portabrocas de corona dentada, resistente a la percusión

Características: con alojamiento roscado o cónico, marcha a la derecha y a la izquierda, resistente a la percusión.

Aplicación: para trabajos de perforación universales con taladradoras manuales, de percusión o de montante.

Volumen de suministro: portabrocas de corona dentada con llave.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Ø exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	RÖHM 3403	Ref.
					€	
0,5- 6,5	3/8" x 24	29,5	42,5	53	32,91	...0004
0,5- 6,5	B10	29,5	43	53	31,89	...0013
0,5- 8	B12	29,5	47,5	57,5	31,89	...0016
0,5- 8	3/8" x 24	29,5	42,5	53	31,89	...0001
1 -10	B16	42,8	63	77	26,67	...0014
0,8-10	B12	34,5	50	60,5	26,67	...0010
1 -10	1/2" x 20	33,35	49,5	61	17,96	...0007
1,5-13	B12	42,8	58	72	44,43	...0008
1,5-13	B16	42,8	63	77	32,09	...0020
1 -13	1/2" x 20	42,4	59	74	22,50	...0017
1 -16	B18	56,5	79	98	82,93	...0031
3 -16	B16	65	67,5	86,5	40,84	...0023
5 -20	B22	65	92,5	113,5	165,66	...0034

(W102)



Portabrocas de corona dentada PRIMA 6L

Características: adecuado para sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda, alojamiento hexagonal 1/4".

Aplicación: para taladradoras estacionarias y manuales, especialmente para atornilladores con alojamiento hexagonal 1/4". Aplicación exclusiva sin función de percusión.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Tamaño mm	Ø exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	RÖHM 3404	Ref.
						€	
0,5-6,5	Hex 1/4"	6L	29,3	42,5	53	35,23	...0005

(W102)



Portabrocas de martillo de corona dentada PRIMA HBF

Características: adecuado para sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda, alojamiento SDS-plus. Guías de sujeción de las mordazas de metal duro.

Aplicación: para taladradoras estacionarias y manuales, especialmente para atornilladores con alojamiento SDS-plus.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Tamaño	Ø exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	RÖHM 3404	Ref.
						€	
2,5-13	SDS-plus	13	42,9	68	81,5	71,06	...0010

(W102)

