

Portabrocas de sujeción rápida, resistente a la percusión

Características: Para giro a la derecha e izquierda, **modelo ligero**, con alojamiento roscado. Portabrocas de mordazas planas resistente a la percusión y con autosujeción con estuche de metal. Templado y rectificado.

Aplicación: Para taladradoras y taladros manuales de alta calidad y máquinas taladradoras manuales de batería de alta potencia con par de giro de hasta 70 Nm.



Capacidad de sujeción mm	Anillo de retén	Alojamiento	∅ exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	RÖHM	
						3415	Ref.
1,5-13	-	1/2" x 20	42,5	72	79,3	€	...
1,5-13	●	1/2" x 20	42,5	72	79,3	91,84	...0113
						88,66	...0050
						(W316)	



Portabrocas de precisión de sujeción rápida

Características: Con alojamiento cónico, sin llave y con autosujeción. **Con manguito puntiagudo para alta precisión de concentricidad (0,05 mm)**. Todas las piezas de desgaste están templadas.

Aplicación: Gracias a la **sujeción posterior automática** especialmente adecuado para altas velocidades de giro en taladradoras controladas por CNC, taladradoras especiales y taladradoras de producción.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	∅ exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	RÖHM		
					3422	Ref.	
0-10	B 12	43	82,5	90,1	€	...	
0-10	B 16	43	82,5	90,1	175,96	...0010	
1-13	B 16	50	94	102,5	175,96	...0013	
3-16	B 16	55	96,5	106,8	188,22	...0016	
3-16	B 16	55	96,5	106,8	201,82	...0019	
3-16	B 18*	55	96,5	106,8	201,82	...0022	
						(W316)	

* B 18 acortado en 7 mm.



Portabrocas con bloqueo radial

Características: Con anillo de retención y cabeza hexagonal para el montaje y desmontaje, versión de metal. Portabrocas de sujeción rápida resistente a la percusión y sin llave, con sujeción posterior automática durante la perforación, no hace falta bloqueo adicional, muy ergonómico y fácil de manejar, equipado con protección contra arranque. Tamaño 13 con guía de sujeción de metal duro.

Aplicación: Para atornillar, taladrar y especialmente taladrar a percusión con taladradoras eléctricas y de batería.

Nota: Producto patentado, perforado para el giro a derecha e izquierda.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	∅ exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	máx. potencia W	RÖHM	
						3626	Ref.
1,5-13	9/16" x 18	42,4	51	60,9	1100	€	...
1,5-13	1/2" x 20	42,4	51	60,9	1100	39,70	...0001
						38,32	...0003
						(W316)	



Portabrocas con bloqueo radial

Características: **Perforado para giro a derecha e izquierda**, con anillo de retén. Modelo de plástico, con hexágono para montaje y desmontaje. Portabrocas de sujeción rápida resistente a la percusión y sin llave, con sujeción posterior automática durante la perforación, no hace falta bloqueo adicional, muy ergonómico y fácil de manejar, equipado con protección contra arranque. Tamaño 13 con guía de sujeción de metal duro.

Aplicación: Para atornillar, taladrar y especialmente taladrar a percusión con taladradoras eléctricas y de batería.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	∅ exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	máx. potencia W	RÖHM	
						3430	Ref.
1 -10	3/8" x 24	42,7	55	60,9	550	€	...
1 -10	1/2" x 20	42,7	55	60,9	550	37,66	...0001
1,5-13	3/8" x 24	42,7	64,5	72,4	1000	37,66	...0004
1,5-13	3/8" x 24	42,7	64,5	72,4	1000	44,01	...0007
1,5-13	1/2" x 20	42,7	64,5	72,4	1000	44,01	...0010
						(W316)	

