

### Portabrocas, con bloqueo radial y vástago de inserción SDS-plus

**Características:** Con sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda, perforado, con bloqueo radial y estuche de metal.

**Aplicación:** Para taladradoras y taladros eficientes y máquinas taladradoras manuales de batería de alta potencia con par de giro de hasta 100 Nm. Aplicación exclusiva con función de martillo desconectada.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Ø exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	máx. potencia W	RÖHM	
						3430	Ref.
1,5-13	1/2" x 20/ SDS-plus	42,5	64,5	72,4	1500	€ 61,92	...0015

(W316)



### Portabrocas, con bloqueo radial y alojamiento hexagonal 1/4"

**Características:** Con sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda, perforado, resistente a los golpes radiales y mango de plástico.

**Aplicación:** Para taladradoras y taladros eficientes y máquinas taladradoras manuales de batería de alta potencia con par de giro de hasta 100 Nm. Aplicación exclusiva con función de martillo desconectada.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Ø exterior mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	máx. potencia W	RÖHM	
						3430	Ref.
1-10	Hex 1/4"	42,5	55	63,1	1500	€ 44,01	...0020

(W316)



### Portabrocas de sujeción rápida de alto rendimiento

**3435** **Características:** Sin llave y con autosujeción en ejecución de precisión para giro a derecha. **Alta precisión de concentricidad** (conforme a DIN ISO 10888) para perforaciones más precisas y mayor durabilidad de la herramienta. Todas las piezas de desgaste están templadas por cementación, rectificadas y fabricadas de forma que se puedan combinar que sean intercambiables.

**Aplicación:** Para un alto esfuerzo continuo, así como trabajos de precisión en taladradoras, máquinas taladradoras y unidades taladradoras especiales.

**Nota:** Todas las piezas individuales del portabrocas pueden suministrarse como piezas de recambio.

**3438** **Características:** Sin llave y con autosujeción en ejecución de precisión **con mordazas de sujeción recubiertas de diamante** para giro a la derecha. **Alta precisión de concentricidad** (conforme a DIN ISO 10888) para perforaciones más precisas y mayor durabilidad de la herramienta. Todas las piezas de desgaste están templadas por cementación, rectificadas y fabricadas de forma que se puedan combinar que sean intercambiables.

**Aplicación:** Para la fijación simple y eficiente de brocas de metal duro integral y de brocas HSS con vástago templado en su totalidad.



Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Ø de mandril mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	ALBRECHT	
					3435 SBF	Ref.
0,2-1,5	B 6	19	35	37	€ 325,93	...0001
0,2-3	B 10	24	44	48	€ 271,13	...0004
0,5-6,5	B 10	34	62	68	€ 264,11	...0013
0,5-6,5	B 12	34	62	68	€ 264,11	...0016
0,5-10	B 12	43	80	92	€ 264,54	...0025
0,5-10	B 16	43	80	92	€ 264,54	...0028
1 -13	B 16	50	91	103	€ 266,93	...0031
3 -16	B 16	56	96	109	€ 304,12	...0034
3 -16	B 18*	56	96	109	€ 304,12	...0037

\* B 18 acortado en 7 mm.

(W318)



3435



3438

Capacidad de sujeción mm	Alojamiento	Ø de mandril mm	Longitud abierta mm	Longitud cerrada mm	ALBRECHT	
					3438 Sbfd	Ref.
1-13	B 16	50	91	103	€ 324,93	...0007

Portabrocas equilibrados para altas velocidades de giro sobre demanda.

(W318)