

**VENTAJAS**

- **ÁNGULO DE 118°** que proporciona equilibrio entre facilidad de la perforación y durabilidad.
- **DISEÑADAS** para realizar perforaciones profundas o acceder a áreas difíciles de alcanzar.

**PUNTA**  
con ángulo de 118°



**ACERO**  
M2.

**4**  
gavilanes.

**USOS**

Son empleadas para taladrar en espacios difíciles de alcanzar gracias a su zanco largo, como lo es el caso de estructuras en la industria de la construcción, y la industria de la aviación y los transportes.



**CARACTERÍSTICAS**

- **ZANCO** largo.
- **4** gavilanes.
- **ACERO** M2.


CÓDIGO	MEDIDA	LARGO TOTAL (A)	LARGO DE HÉLICE (B)	
BZL1/8	1/8"	304.8 mm / 12"	41.2 mm / 1-5/8"	1
BZL5/32	5/32"	304.8 mm / 12"	58.7 mm / 2-5/16"	1



# BROCAS DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD NEGRAS ZANCO LARGO.



- **RECUBIERTAS** de óxido negro, que las hace más resistentes a la corrosión y al desgaste.

CÓDIGO	MEDIDA	LARGO TOTAL (A)	LARGO DE HÉLICE (B)	
BZL3/16	3/16"	304.8 mm / 12"	63.5 mm / 2-1/2"	1
BZL7/32	7/32"	304.8 mm / 12"	69.8 mm / 2-3/4"	1
BZL1/4	1/4"	304.8 mm / 12"	74.6 mm / 2-15/16"	1
BZL9/32	9/32"	304.8 mm / 12"	80.9 mm / 3-3/16"	1
BZL5/16	5/16"	304.8 mm / 12"	87.3 mm / 3-7/16"	1
BZL11/32	11/32"	304.8 mm / 12"	92 mm / 3-5/8"	1
BZL3/8	3/8"	304.8 mm / 12"	98.4 mm / 3-7/8"	1
BZL13/32	13/32"	304.8 mm / 12"	98.4 mm / 3-7/8"	1
BZL7/16	7/16"	304.8 mm / 12"	103.1 mm / 4-1/16"	1
BZL15/32	15/32"	304.8 mm / 12"	109.5 mm / 4-5/16"	1
BZL1/2	1/2"	304.8 mm / 12"	114.3 mm / 4-1/2"	1