



## BC7 | BROCA BLUE-MASTER DIN-338 PUNTA METAL DURO

Código artículo: BC7  
Marca: Blue-Master

- Punta de metal duro para una mayor resistencia y durabilidad.
- Acabado brillante que facilita la penetración en el material.
- Afilado con plaquita de metal duro para un corte preciso y eficiente.
- Ángulo de punta de 118º para una mayor precisión en el taladrado.
- Hélice con ángulo de 30º "N" para una mejor evacuación de virutas y mayor velocidad de perforación.

### Descripción general

La broca DIN-338 con punta de metal duro es un producto de alta calidad y durabilidad.

Su acabado brillante garantiza un rendimiento óptimo en todo momento.

La plaquita de metal duro soldada en la punta permite un afilado perfecto para su uso en hormigón.

Con un ángulo de punta de 118º y una hélice de 30º "N", esta broca es ideal para aplicaciones en fundición nodular, maleable y gris.

Su diseño y materiales la convierten en una herramienta confiable y eficiente para trabajos de perforación en materiales resistentes.

Una opción imprescindible para cualquier técnico experto en brocas.

### Características

Afilado	Plaquita de metal duro para hormigon
Angulo punta	Afilado con plaquita soldada 118º
Hélice	Angulo de hélice 30º "N"
Aplicación	Fundicion nodular, maleable, gris

### Acabados

Material	Punta con plaquita metal duro soldada
Acabado	Acabado brillante

### Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Estuche