



## BC95 | BROCA BLUE-MASTER DIN 338 HSSCo ANTI SLIP

Código artículo: BC95  
 Marca Blue-Master

- Fabricado con acero rápido HSSCo 5% de alta calidad para una mayor resistencia y durabilidad.
- Acabado dorado vaporizado que reduce la fricción y aumenta la vida útil de la broca.
- Afilado con rompevirutas para un taladrado más eficiente en aceros inoxidable.
- Ángulo de punta convencional de 130º para una perforación precisa y sin desviaciones.
- Mango antideslizante de 3 planos de arrastre para un agarre seguro y cómodo durante su uso.

### Descripción general

La broca DIN 338 HSSCo ANTI SLIP es un producto de alta calidad diseñado para el taladrado de aceros inoxidables como el AISI304, AISI316 y AISI316L.

Está fabricada con acero rápido HSSCo 5% de la mejor calidad y cuenta con un acabado dorado vaporizado que le brinda mayor resistencia y durabilidad.

Su afilado con rompevirutas la hace ideal para trabajar con materiales resistentes como el acero inoxidable.

Además, su ángulo de punta convencional de 130º y su mango antideslizante de 3 planos de arrastre garantizan un trabajo preciso y seguro.

Una opción confiable para los técnicos expertos en brocas.

### Características

Afilado	Afilado con rompevirutas para taladrado de inoxidables
Angulo punta	Afilado convencional 130º
Hélice	Mango antideslizante 3 planos de arrastre
Aplicación	Aceros inoxidables AISI304, AISI316, AISI316L

### Acabados

Material	Acero rápido HSSCo 5% Calidad M35
Acabado	Acabado dorado Vaporizado (negro)

### Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Estuche