



TK05 | BROCA BLUE-MASTER DIN338 HSS-Co 5% STEP CUT ANTI SPLIT

Familia artículo: TK05
 Marca: Blue-Master

- Fabricada con acero rápido HSSCo 5% de alta calidad para una mayor durabilidad.
- Diseñada con un mango antideslizante para un agarre seguro y cómodo durante su uso.
- Ideal para trabajar en metal, aluminio fundido, cobre, aleaciones de níquel, zinc, PVC, fibra de vidrio y madera.
- Cumple con la norma DIN 338, garantizando su calidad y precisión.
- Su diseño de paso escalonado y anti-split permite un corte limpio y preciso en una amplia gama de materiales.

Descripción general

La broca DIN338 HSS-Co 5% STEP CUT ANTI SPLIT es un producto de alta calidad, fabricado en acero rápido HSSCo 5%. Su mango antideslizante garantiza un agarre seguro durante su uso. Diseñada para aplicaciones en metal, aluminio fundido y sus aleaciones, cobre y sus aleaciones, aleaciones de níquel, zinc, PVC, plásticos, fibra de vidrio y fibra de carbono, así como en madera en general. Cumple con la norma DIN 338, lo que garantiza su precisión y durabilidad. Ideal para ser utilizada por técnicos expertos en el área de brocas, sin ser comercial.

Características

Tipo de mango	Antideslizante
Aplicación 1	Metal
Aplicación 2	Aluminio fundido y sus aleaciones en general
Aplicación 3	Cobre y sus aleaciones, Aleaciones de Niquel en general, Zinc
Aplicación 4	PVC Plasticos en general
Aplicación 5	Fibra de vidrio y Fibra de carbono
Aplicación 6	Madera en general
Norma	DIN 338

Acabados

Material	Acero rápido HSSCo 5% Calidad M35
----------	-----------------------------------

Certificaciones

Certificación	DIN 338
---------------	---------