

Broca HSS-G 9,5x125 mm (627977000)

Referencia: 627977000
EAN-13: 4007430065995
Marca: METABO



- Broca helicoidal de precisión de acero rápido de alto rendimiento según DIN 338, rectificada de precisión, cilíndrica, de corte a la derecha, tipo N, con afilado en cruz de 135° según DIN 1412 C (a partir de 3 mm), tolerancia de diámetro h8
- Superficie pulida
- Para el máximo esfuerzo y precisión en el taller y la industria.
- Para taladrar acero y fundición de acero, aleado y sin alear, fundición gris, fundición maleable, fundición esferoidal, hierro sinterizado, alpaca, grafito, metales NF, plástico. Hasta 900 N/mm² de resistencia a la tracción.

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Broca helicoidal de precisión de acero rápido de alto rendimiento según DIN 338, rectificada de precisión, cilíndrica, de corte a la derecha, tipo N, con afilado en cruz de 135° según DIN 1412 C (a partir de 3 mm), tolerancia de diámetro h8

Superficie pulida

Para el máximo esfuerzo y precisión en el taller y la industria.

Para taladrar acero y fundición de acero, aleado y sin alear, fundición gris, fundición maleable, fundición esferoidal, hierro sinterizado, alpaca, grafito, metales NF, plástico. Hasta 900 N/mm² de resistencia a la tracción.

Características

Diámetro: 9.5 mm
Longitud total: 125 mm
Longitud de trabajo: 81 mm
Unidad de venta: 1

Características

Diámetro	9.5 mm
Longitud total	125 mm
Longitud de trabajo	81 mm
Unidad de venta	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	23,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00

Enlaces

pdf [Hoja Datos 627977000](#)