

Macho de roscar para máquinas M DIN 376 HSS-Co 5 rectificado tipo C

Referencia: 233080E
EAN-13: 4007140095442
Marca: Ruko



Medidas: M 8 x 1,25



Descripción general

Macho de roscar para máquinas, con vástago reforzado y ranuras espirales a 35°. Acero rápido de gran resistencia aleado al cobalto con mayor resistencia al calor para una larga vida. Para roscas de agujero ciego en aceros no aleados y aceros aleados hasta una resistencia de 800 N/mm², fundición maleable y metales no férricos. La rosca se terraja en 1 paso. 1 pieza. Rosca: métrica DIN ISO 13. Tolerancia: ISO 2 / 6H. Superficie brillante. Corte a la derecha. Cajita plástico individual con colgador.

Características

Medidas	M 8 x 1,25
Tipo de rosca	DIN ISO 13 (métrica)
Ø rosca (mm)	8
Paso (mm)	1,25
Ø broca previa (mm)	6,8
Longitud total (mm)	90
Longitud de la rosca (mm)	18
Ø vástago (mm)	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50
Presentación	Caja plástico blister

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / MACHOS (08040811)
-------	---