

Macho de roscar para máquinas M DIN 371 HSS-TiN rectificado tipo C



Referencia: 234080T
EAN-13: 4007140097545
Marca: Ruko

Medidas: M 8 x 1,25



Descripción general

Macho de roscar para máquinas, con vástago reforzado y ranuras espirales a 35°. Para roscas de agujero ciego en aceros no aleados y aceros aleados hasta una resistencia de 1000 N/mm², V2A, fundición maleable y metales no férricos. La rosca se terraja en 1 paso. 1 pieza. Velocidades de corte desde 10 m/min. Rosca: métrica DIN ISO 13. Tolerancia: ISO 2 / 6H. Superficie recubierta de Titanio. 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) | 10 |
| Ø vástago (mm) | 8 |

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 |

Clasificación

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