

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



Referencia: 233160E
EAN-13: 4007140058768
Marca: Ruko

Medidas: M 16 x 2



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 16 x 2
Tipo de rosca	DIN ISO 13 (métrica)
Ø rosca (mm)	16
Paso (mm)	2
Ø broca previa (mm)	14
Longitud total (mm)	110
Longitud de la rosca (mm)	28
Ø vástago (mm)	12

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50

Clasificación

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