

Garant**Macho de roscar a máquina HSS-E forma C, vaporizado, M: M36****Datos de pedido**

Número de pedido	135850 M36
GTIN	4045197746818
Clase de artículo	11H

Descripción**Ejecución:****Forma C** (corte inicial 2 – 3 pasos).

Tipo de rosca: M

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Clase de tolerancia: ISO 2 6H

Paso de rosca: 4 mm

Longitud total L: 200 mm

Ø de mango D_s: 28 mm

Vástago cuadrado □: 22 mm

Ø de agujero para roscar: 32 mm

Descripción técnica

Ø de rosca	36 mm
Norma	DIN 376
Longitud total L	200 mm
Número de filos Z	4
Ø de mango D _s	28 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Clase de tolerancia	ISO 2 6H
Material de corte	HSS E
Paso de rosca	4 mm

Ø de agujero para roscar	32 mm
Vástago cuadrado □	22 mm
Profundidad de rosca	108 mm
Tipo de rosca	M
Tamaño de rosca	M36
Recubrimiento	vaporizado
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
Forma del corte previo	C
Ángulo de hélice	40 grados
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 3×D en agujero ciego
Sentido del corte	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Machos para roscar a máquina, para el mecanizado dinámico
anillo de color	verde
Tipo de producto	Macho para roscar

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado con restricciones	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adecuado	6 m/min	M
CuZn	adecuado con restricciones	13 m/min	N
Uni	adecuado		

Aceite	adecuado
húmedo máximo	adecuado con restricciones