

REF. 3230 MACHO MAQUINA RECTO PMX DIN376 (M) MAT.DUROS



Referencia: 16395
EAN-13: 8424448163950
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 14 x 2mm

- Especial agujeros pasantes en materiales duros: aceros aleados, materiales resistentes al desgaste como el hardox, aleaciones de titanio, duroplásticos
- Fabricación en PMX y recubrimiento HARD, DIN 376 con entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada GUN
- Tolerancia 6H



Descripción general

Ángulo Despr.: 2° - 4°

DIN: 376

Entrada Macho: B 3,5-5h GUN

Grupo Materiales Trabajo: Duroplásticos//Titanio//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 14 x 2mm
Cuadradillo	9
Diámetro Mango	11mm
Longitud Corte	30mm
Longitud total	110mm
Material a Mecanizar	H - Aceros Templados/Endurecidos//N.7 - Duroplásticos//P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm²//P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N/mm²//S - Aleaciones Termoresistentes
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	12mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	13.82mm

Acabados

Material	PMX
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	11,30

Enlaces

pdf	REF. 3230
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR