Macho de roscar para máquina de furos passantes, TiN, MF: M20X2,5



Dados do pedido

Número do pedido	130005 M20X2,5
GTIN	4062406005191
Classe de artigo	10N

Descrição

Nota:

Quantidade mínima de encomenda: 2 unidades

Tempo de entrega: 49 dias do mês Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Quadrado da haste □	12 mm
Profundidade de rosca	60 mm
Passo de rosca	2,5 mm
Ø da rosca	20 mm
Ø haste D _s	16 mm
Número de arestas de corte Z	3
Óleo de corte	HSS E
Número de sulcos de aparas	3
Comprimento total L	140 mm
Norma	DIN 376
Classe de tolerância	ISO 1 4H
Classe de tolerância	ISO 1X 4HX
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX

Classe de tolerância THX Classe de tolerância TG TG Classe de tolerância TGX De do furo central T17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco TiN Ângulo do flanco TiN Torma de corte B Haste Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior TiN Refrigeração interior Tina Tipo da ferramenta de roscagem Tipo da ferramenta de roscagem Tipo da ferramenta de roscagem Tipo de produto Machos de roscar	Classe de tolerância	6U 10 0E
Classe de tolerância THX Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7G Tys Ø do furo central 17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem		6H +0,05
Classe de tolerância ISO 3 6G Classe de tolerância ISO 3X 6GX Classe de tolerância 7H Classe de tolerância 7HX Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7GX Ø do furo central 17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Classe de tolerância	6H +0,10
Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7GX Ø do furo central 77,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido Sem	Classe de tolerância	6H +0,20
Classe de tolerância 7H Classe de tolerância 7HX Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7GX Ø do furo central 17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Classe de tolerância	ISO 3 6G
Classe de tolerância7HXClasse de tolerância7GClasse de tolerância7GX∅ do furo central17,5 mmTipo de roscaMTamanho da roscaM20×2,5RevestimentoTiNÂngulo do flanco60 grauNorma de roscaDIN 13Forma de corteBHasteHaste cilíndrica com h9Refrigeração interiornãoUtilização com tipo de perfuraçãoaté 3×D com furo de passagemSentido de cortedireitaTipo da ferramenta de roscagemMacho de roscar de máquina para processamento convencionalAnel coloridosem	Classe de tolerância	ISO 3X 6GX
Classe de tolerância 7G Classe de tolerância 7GX Ø do furo central 17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Classe de tolerância	7H
Classe de tolerância 7GX Ø do furo central 17,5 mm Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Classe de tolerância	7HX
Ø do furo central17,5 mmTipo de roscaMTamanho da roscaM20×2,5RevestimentoTiNÂngulo do flanco60 grauNorma de roscaDIN 13Forma de corteBHasteHaste cilíndrica com h9Refrigeração interiornãoUtilização com tipo de perfuraçãoaté 3×D com furo de passagemSentido de cortedireitaTipo da ferramenta de roscagemMacho de roscar de máquina para processamento convencionalAnel coloridosem	Classe de tolerância	7G
Tipo de rosca M Tamanho da rosca M20×2,5 Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Classe de tolerância	7GX
Tamanho da rosca Revestimento TiN Ângulo do flanco 60 grau Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Ø do furo central	17,5 mm
Revestimento ÎTIN Ângulo do flanco Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Anel colorido Tin Tin Anel colorido Tin Anal colorido Tin Tin Tin Tin Tin Tin Tin Ti	Tipo de rosca	M
Ângulo do flanco60 grauNorma de roscaDIN 13Forma de corteBHasteHaste cilíndrica com h9Refrigeração interiornãoUtilização com tipo de perfuraçãoaté 3×D com furo de passagemSentido de cortedireitaTipo da ferramenta de roscagemMacho de roscar de máquina para processamento convencionalAnel coloridosem	Tamanho da rosca	M20×2,5
Norma de rosca DIN 13 Forma de corte B Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Anel colorido DIN 13 Maste cilíndrica com h9 até 3×D com furo de passagem direita Macho de roscar de máquina para processamento convencional sem	Revestimento	TiN
Forma de corte Haste Haste Haste cilíndrica com h9 Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Anel colorido B Haste cilíndrica com h9 não até 3×D com furo de passagem direita Macho de roscar de máquina para processamento convencional sem	Ângulo do flanco	60 grau
Haste Refrigeração interior Não Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Anel colorido Haste cilíndrica com h9 não até 3×D com furo de passagem direita Macho de roscar de máquina para processamento convencional sem	Norma de rosca	DIN 13
Refrigeração interior não Utilização com tipo de perfuração até 3×D com furo de passagem Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Forma de corte	В
Utilização com tipo de perfuração Sentido de corte Tipo da ferramenta de roscagem Anel colorido até 3×D com furo de passagem direita Macho de roscar de máquina para processamento convencional sem	Haste	Haste cilíndrica com h9
Sentido de corte direita Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Refrigeração interior	não
Tipo da ferramenta de roscagem Macho de roscar de máquina para processamento convencional Anel colorido sem	Utilização com tipo de perfuração	até 3×D com furo de passagem
Anel colorido processamento convencional sem	Sentido de corte	direita
	Tipo da ferramenta de roscagem	·
Tipo de produto Machos de roscar	Anel colorido	sem
	Tipo de produto	Machos de roscar