

Garant
Tarauts machine pour trous borgnes, non revêtu, MF: M23X1

Données de commande

N° commande	130010 M23X1
GTIN	4062406012540
Classe d'article	10N

Description
Remarque(s):

Délai de livraison: 35 jours calendaires

Quantité minimum de commande : 1 pc.

Fabrication spéciale – reprise impossible

Type de filetage: MF

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 376

Classe de tolérance: ISO 1 4H

Classe de tolérance: ISO 1X 4HX

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 1 mm

Longueur totale L: 160 mm

Ø queue D_s: 18 mm

Carré corps □: 14,5 mm

Ø perçage: 22 mm

Description technique

Classe de tolérance	ISO 1 4H
Classe de tolérance	ISO 1X 4HX
Classe de tolérance	ISO 2 6H
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX
Classe de tolérance	6H +0,05
Classe de tolérance	6H +0,20

Classe de tolérance	ISO 3 6G
Classe de tolérance	ISO 3X 6GX
Classe de tolérance	7H
Classe de tolérance	7HX
Classe de tolérance	7G
Classe de tolérance	7GX
Classe de tolérance	6H +0,10
Norme	DIN 376
Type d'outils	HSS E
Profondeur de filetage	57,5 mm
Longueur totale L	160 mm
Nombre de dents Z	3
Pas de filetage	1 mm
Ø perçage	22 mm
Nombre de goujures	3
Ø queue D _s	18 mm
Filetage Ø	23 mm
Carré corps □	14,5 mm
Type de filetage	MF
Taille de filetage	M23×1
Revêtement	non revêtu
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	C
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2×D pour les trous borgnes
Sens de la coupe	droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel

Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud