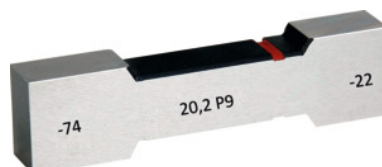


Calibre pour rainures avec dimensions intermédiaires et ajustement ISO, Type: D



Données de commande

N° commande	484407 D
GTIN	2050001937339
Classe d'article	48B

Description

IMPORTANT: l'article est configurable

Exécution:

Calibres pour rainures avec côtés ENTRE et N'ENTRE PAS. Côté ENTRE avec **surépaisseur d'usure admissible** suivant DIN 7164. Corps du calibre en acier trempé.

Pour dimensions intermédiaires ou tolérance chiffrée.

Calibre pour rainures avec dimensions intermédiaires et ajustement ISO, par ex. 484407 réf. **15,8 M6**.

Utilisation:

Pour le contrôle d'ajustements plats, par ex. de rainures.

Norme:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1 und DIN 7164**.

Dim. nominales: 13,001 - 16,999 mm

Description technique

Dim. nominales	13,001 - 16,999 mm
Plage de tolérance	A
Plage de tolérance	B
Plage de tolérance	C
Plage de tolérance	CD
Plage de tolérance	D

Plage de tolérance	E
Plage de tolérance	EF
Plage de tolérance	F
Plage de tolérance	FG
Plage de tolérance	G
Plage de tolérance	H
Plage de tolérance	J
Plage de tolérance	JS
Plage de tolérance	M
Plage de tolérance	K
Plage de tolérance	N
Plage de tolérance	P
Plage de tolérance	S
Plage de tolérance	R
Plage de tolérance	T
Plage de tolérance	U
Plage de tolérance	X
Plage de tolérance	V
Plage de tolérance	ZA
Plage de tolérance	Z
Plage de tolérance	ZA
Plage de tolérance	ZC
Plage de tolérance	ZB
Qualité	7
Qualité	8
Qualité	9
Qualité	10
Qualité	11
Qualité	12

Étalonnage	L6
Type de produit	Calibres pour rainures, entre/n'entre pas

Services

Étalonnage Tampons lisses doubles Ø maximal 20 mm	018400 20
Étalonnage DAkKS Tampon lisse double Ø maximal 60 mm	019620 60
Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage Tampons lisses doubles Ø maximal 20 mm	028300 20
Étalonnage DAkKS Tampon lisse double Ø maximal 60 mm	028340 60