

Description de l'article/illustrations du produit





Description

Matière :

Acier de traitement.

Finition:

traité, zingué noir.

Nota:

En cas d'utilisation de cet élément de bridage sans écrou pour rainure en T DIN508, la résistance à la traction de la plaque support doit être d'au moins 900 N/mm². Ne pas nettoyer à l'air comprimé.

Utilisation:

L'actionnement de la vis de réglage permet de régler le bras de serrage en hauteur sans cales supplémentaires et de serrer la pièce.

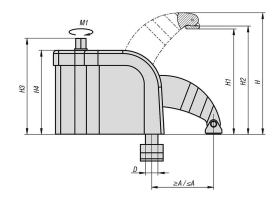
Avantages:

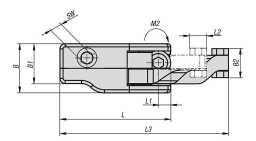
- Serrage en continu.
- Forces de serrage de 12 kN / 16 kN.
- Forme compacte.
- Graduation permettant un préréglage rapide de la hauteur de serrage.
- Patin monté de manière solidaire.
- Résistant à la saleté et aux copeaux.
- Bras de serrage incurvé garantissant un serrage vertical fiable avec un couple défini.
- Le tendeur compact peut être relié sans vis à la rehausse 04627-05 grâce à une nouvelle fermeture rapide.

Accessoires:

Rehausses à fermeture rapide 04627-05.

Kit de patins 04627-10.





04627 Tendeur compact



Aperçu des articles

Référence	A min.	A max.	В	B1	B2	D	Н	H1	H2	НЗ	H4	L	L1	L2	L3	Largeur de la	SW	Force de serrage	Couple de serrage M1	Couple de serrage M2
04627-1212	38,5	59,5	47,5	38,5	28	M12	56,5-118	0-100	3,5-103,5	92,5	81	107	12	16	141,5-163	14	10	12	100	40
04627-1612	22,8	40,2	47,5	38,5	28	M12	52-107	0-90	3,5-93,5	92,5	81	107	12	16	126-143,5	14	10	16	100	40

© norelem www.norelem.com 2/2