

N° 6951WN

Bras de serrage palonnier

avec bascule



Code	N° d'article	2A	B	C	D	ØE	F	G	H	J	ØK	L	M	W max.	Poids [g]
320481	6951WN-22-200	200	107	25	20	31,8	35	10	55	57,5	16	30,5	M8	6°	1800
320499	6951WN-33-250	250	125	33	22	38,2	38	10	65	64,5	20	36,0	M10	6°	3100

Description:

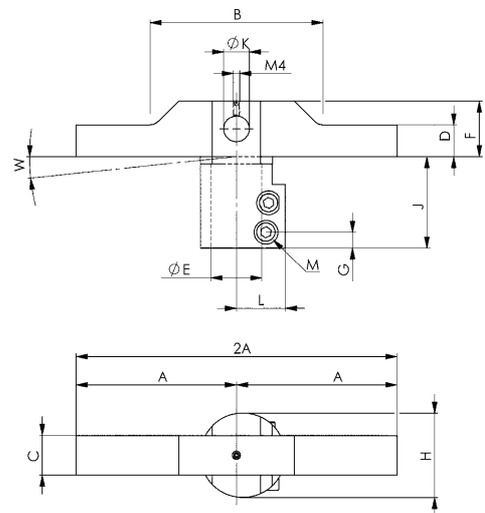
Acier bruni, bras de serrage trempé et revenu.

Utilisation:

Pour tous les vérins de serrage pivotants
 Réf. 320481 pour les tailles 6951xx-22-xx
 Réf. 320499 pour les tailles 6951xx-33-xx
 Sert pour le bridage de deux pièces de différentes hauteurs.

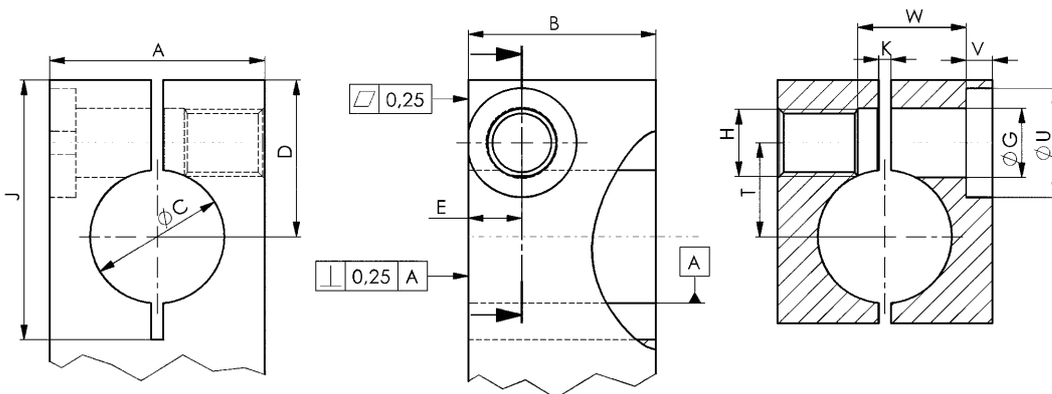
Remarque:

Prière de respecter la pression de serrage, le débit et l'angle max. d'inclinaison (W). Exécutions spéciales livrables à la demande.



N° 6951

Cotes d'usinage pour fabrication personnalisée des bras de serrage



Tolérance selon DIN ISO 2768 m

Remarque importante:

Respecter les valeurs indiquées pour la longueur et le poids du bras de serrage.

Tableau des cotes (pour fabrication personnalisée):

pour la taille	A	B	ØC +0,025	D	E	ØG	H	J	K	T	U	V	W
-22	51	44,5	31,775	37,4	12,5	16,5	M16x1,50-6H	59	2,93	22,4	26	6,2	25,7
-33	70	44,5	38,138	40,4	14,2	16,5	M16x1,50-6H	65	3,23	25,5	26	9,6	35,5