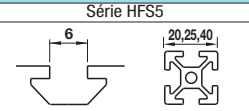




**Ecrous de fixation pour post-montage ·  
Butées pour profilés en aluminium autres**  
-Pour profilés en aluminium HFS5 Carré 20 · 25 · 40 -



Données CAO

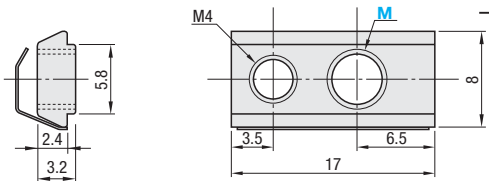
**Contre-écrous de fixation pour post-montage avec ressorts à lames**

RoHS



Réf.	M	Traitement de surface
Corps	1.0301/C10	Chrome trivalent
Pièce à oreilles	1.4301	-

HNTRP5



Couple de serrage de référence (N·m)	
M	1.0301/C10
5	6.8

Réf. pièce	M	Accessoires	Prix unitaire en €			
			1~499 pce	500~749	750~999	1000~
HNTRP5	5	Vis de serrage M4 1 pièce				

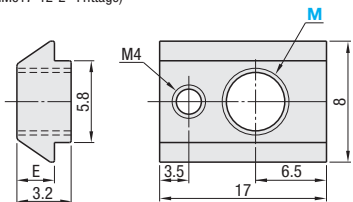
**Contre-écrous de fixation pour post-montage**

RoHS



Type	M	Traitement de surface
HNTR5	1.0301/C10	Chrome trivalent
HNTRSN5	1.4401 (frittage)	-

HNTR5 (1.0301/C10)  
HNTRSN5 (1.4401/X5CrNiMo17-12-2 · Frittage)



Couple de serrage de référence (N·m)	
M	1.0301-1.4401/ X5CrNiMo17-12-2 · (Frittage)
5	6.8

Réf. pièce	M	E	Accessoires	Prix unitaire en €			
				1~499 pce	500~749	750~999	1000~
HNTR5 (1.0301/C10)	3	4	5	2.4			
HNTRSN5 (1.4401/X5CrNiMo17-12-2 · Frittage)		2.5	Vis de serrage M4 1 pièce				



Exemple de commande  
Réf. pièce - M  
HNTR5 - 5  
HNTRP5 - 5



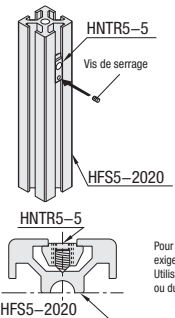
Délai de livraison (jours)

6 Jours 2 Jours

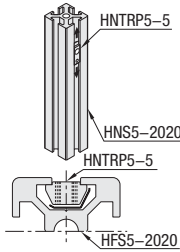
P87



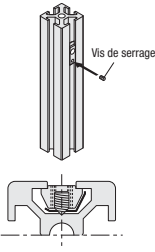
Exemple Contre-écrous de fixation pour post-montage (HNTR) Contre-écrous de fixation pour post-montage avec ressorts à lames (HNTRP)



L'écrou peut être fixé de manière autonome en serrant la vis de serrage incluse.



Les ressorts à lames soudés empêchent le glissement des écrous même s'ils sont insérés dans les extrusions verticales et facilitent le positionnement.



L'écrou peut également être fixé de manière autonome en serrant la vis de serrage incluse.

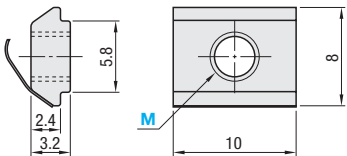
**Ecrous courts de fixation pour post-montage**

RoHS



Réf.	M	Traitement de surface
Corps	1.0301/C10	Chrome trivalent
Pièce à oreilles	1.4301	-

HNTAJ5



-La longueur totale est plus courte que les écrous de fixation pour prémontage HNTT. Adapté pour poser des capteurs ou d'autres composants proches en combinaison.

Réf. pièce	M	Prix unitaire en €			
		1~499 pce	500~749	750~999	1000~
HNTAJ5	3 4 5				

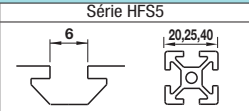


Exemple de commande  
Réf. pièce - M  
HNTAJ5 - 5



Délai de livraison (jours)  
6 Jours P87

**Boulons de fixation pour prémontage/  
Boulons de fixation pour post-montage/Ecrous à embase**  
-Pour profilés en aluminium HFS5 Carré 20 · 25 · 40 -



Données CAO

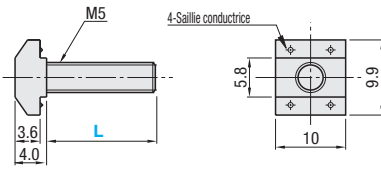
**Boulons de fixation pour prémontage**

RoHS

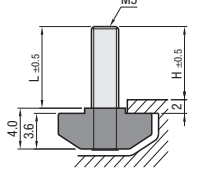


M Matériau: Ecrous: 1.4401/X5CrNiMo17-12-2 (frittage)  
Boulons: 1.4301/X5CrNi18-10  
\* Conducteur électrique

HNTLSN5-5



Longueur effective des boulons de fixation pour prémontage



Fente d'extrusion en aluminium

Réf. pièce	L	H	Disponible Extrusions (série)	Couple de serrage de référence (N·m)	Prix unitaire en €		Remise sur volume	
					1~299 pièces	300~499	500~	
HNTLSN5-5	12 17	10.8 15.8	HFS5	6.8				

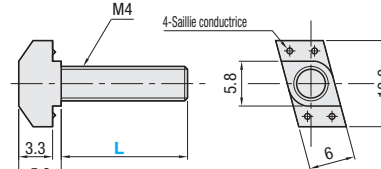
**Boulons de fixation pour prémontage**

RoHS

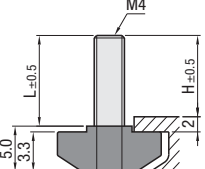


M Matériau: Ecrous: 1.4401/X5CrNiMo17-12-2 (frittage)  
Boulons: 1.4301/X5CrNi18-10  
\* Conducteur électrique

HATLSN5-4



Longueur effective des boulons de fixation pour post-montage



Fente d'extrusion en aluminium

Réf. pièce	L	H	Disponible Extrusions (série)	Prix unitaire en €	Remise sur volume	
				1-299 pièces	300-499	500~
HATLSN5-4	12	11.7	HFS5			
	17	16.7				

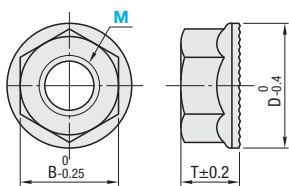
**Ecrous de bride**

RoHS



M Matériau : 1.4301/X5CrNi18-10

HTDN



Réf. pièce		B	T	D	Prix unitaire en €	Remise sur volume	
Type	M				1~499 pce	500~999	1000~
HTDN (acier inoxydable)	4	7	4.2	10			
	5	8	5.5	12			



Exemple de commande  
Réf. pièce  
HNTLSN5-5-12  
HTDN5



Délai de livraison (jours)

6 Jours

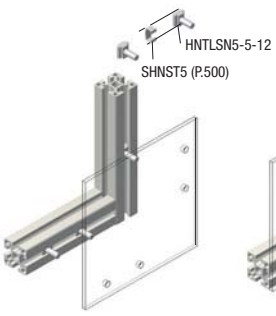
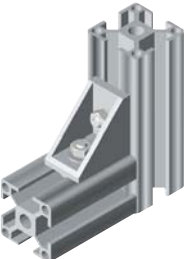
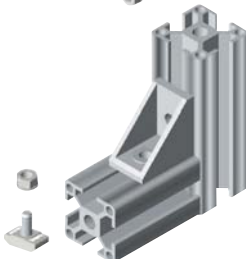
P87

2 Jours



Exemple HNTLSN5-5-12

HTDN5



SHNST5 (P.500)

HTDN5