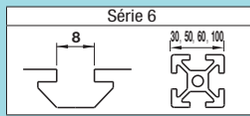


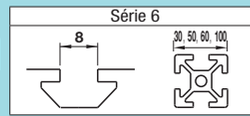
Ecrous rapportés pour prémontage / Butées pour profilés extrudés en aluminium - Autres

Pour la série 6 (largeur de fente 8mm)



Ecrous rapportés pour post-montage / Butées pour profilés extrudés en aluminium - Standard

Pour la série 6 (largeur de fente 8mm)



🔧 Couple de serrage P526

■ Contre-écrou d'insertion pour prémontage

M Matériau : EN 1.0301 Équiv.
S Traitement de surface : chrome trivalent **RoHS10**

HNTC6

Couple de serrage de référence (N·m)	
M	EN 1.0301 Équiv.
6	11.7

ex

Exemple

• Contre-écrou rapporté pour prémontage
La position des contre-écrous rapportés pour post-montage peut être fixée temporairement avec la vis de serrage.

Contre-écrou rapporté pour prémontage
Contre-écrou rapporté pour post-montage
Vis
Plaque
Profilés extrudés en aluminium
conservée temporairement avec une vis de serrage.

Référence pièce	M	Accessoire	Prix unitaire	Remise sur volume		
			1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTC6	6	M4x6 vis de serrage pour verrouillage x1				

• La longueur totale est inférieure à celle des écrous rapportés pour prémontage HNTT. Convient à une installation des capteurs ou d'autres composants proche les uns des autres.
• La butée n'est pas incluse.

Ordering

Référence pièce	M
Exemple	
HNTC6	6
HNTJ6	5

■ Ecrous courts pour prémontage

M Matériau : EN 1.0301 Équiv.
S Traitement de surface : chrome trivalent **RoHS10**

HNTJ6
PACK-HNTJ6 (100/paquet.)

Ordering

Référence pièce	M
Exemple	
HNTC6	6
HNTJ6	5

Référence pièce	M	L	HNTJ6			PACK-HNTJ6 (100/paquet.)			
			Prix unitaire	Remise sur volume		Prix unitaire	Remise sur volume		
			1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500	1 à 9 paquet(s)	10-19	20-30
HNTJ6	4	8							
PACK-HNTJ6	5	10							
	6								

■ Ecrous déportés d'insertion pour prémontage

M Matériau : EN 1.4401 Équiv. (Fritté) **RoHS10**

HNTHSN6

ex

Exemple

L'écrou déporté d'insertion pour prémontage, associé à un raccord double d'insertion pour post-montage, peut être fixé de sorte que l'écrou, même posé à l'angle de l'extrusion, ne dépasse pas de l'extrusion (profilé).

Les écrous dépassent des extrusions.

Référence pièce	Prix unitaire
HNTHSN6	1 ~ 150 pc(s).

* Electriquement conducteur

■ Ecrous carrés pour prémontage

M Matériau : EN 1.0330 Équiv.
S Traitement de surface : chrome trivalent **RoHS10**

HNKK6

ex

Exemple

• Ecrous rapportés pour prémontage HNKK

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 9 paquet(s)	10-19	20-30	
HNKK6	4	5	6		

🔧 100 pce par paquet
A insérer à l'envers dans le profilé extrudé.

■ Butées métalliques pour prémontage

M Matériau : EN 1.4319 Équiv. **RoHS10**

HNKKST6

ex

Exemple

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 9 paquet(s)	10-19	20-30	
HNKKST6	HNKK6				

🔧 100 pce par paquet

Ordering

Référence pièce	M
Exemple	
HNTHSN6	6
HNKK6	6
HNKKST6	6

• **Profilés extrudés et supports utilisables:**
Utilisable pour profilés extrudés et supports ayant la même référence

Référence pièce	Ex.
Ecrous d'insertion pour prémontage	HNTT6 - □
Butées de fixation pour prémontage	HNST6
Extrusion	HFS6 - □□□□
Supports	HBLFSN6

🔧 Couple de serrage P526

■ Ecrous de butée pour post-montage

RoHS10

* Electriquement conducteur

Type	M	Matériau	Traitement de surface
① HNTA6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
② PACK-HNTA6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
③ HNTAV6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
④ HNTAZ6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
⑤ HNTASN6*		EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-
⑥ PACK-HNTASN6*		EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-
⑦ HNTASS6		EN 1.4305 Équiv.	-

HNTA6 (EN 1.0301 Équiv.)
PACK-HNTA6 (EN 1.0301 Équiv., 100/paquet.)
HNTAV6 (Adhésif de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTAZ6 (Revêtement en résine de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTASN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté)
PACK-HNTASN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté, 100/paquet.)
HNTASS6 (EN 1.4305 Équiv.)

Couple de serrage de référence (N·m)

M	EN 1.0301 Équiv. / EN 1.4401 Équiv. (Fritté) / EN 1.4305 Équiv.
6	11.7

🔧 Détails du type de frein-filet P623

ex

Exemple

• Ecrous de butée rapportés pour post-montage

HNTA
HNTAV
HNTAZ
HNTASN
HNTASS

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTA6 (EN 1.0301 Équiv.)	3	4	5		
HNTAV6 (Blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	6				
HNTAZ6 (Blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	6				
HNTASN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	3	4	5	6	
HNTASS6 (EN 1.4305 Équiv.)	6				

🔧 Lots 100 pcs. par paquet

Référence pièce	M	Prix unitaire (1-10 paquets)	Prix du paquet	Prix/paquet
PACK-HNTA6 (EN 1.0301 Équiv.)	3	4	5	
PACK-HNTASN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	3	4	5	6

■ Butées d'insertion pour post-montage/Butées métalliques

RoHS10

Type	M	Matériau
① HNAST6		polypropylène
② HNBST6		EN 1.4319 Équiv.

HNAST6 (Polypropylène)
HNBST6 (EN 1.4319 Équiv.)

Référence pièce	Ecrou de butée utilisable	Couleur	B	B1	Prix unitaire	Remise sur volume		
					1 à 499 pièce(s)	500-999	1000-1500	
HNAST6	HNTA6 HNTAV6 HNTASN6 HNTASS6	Blanc	9.3	7.8				
HNBST6		-	10.5	6				

■ Ecrou d'insertion pour post-montage et jeu de butées

RoHS10

Type	M	Matériau
① HNTAT6		polypropylène
② HNTATS6		EN 1.4319 Équiv.

HNTAT6 (EN 1.0301 Équiv. jeu)
HNTATS6 (EN 1.4401 Équiv. jeu)

Type	⑧ Ecrou de butée	⑨ Butée
HNTAT6	HNTA6	HNAST6
HNTATS6*	HNTASN6	HNBST6

* Electriquement conducteur

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTAT6	3	4	5		
HNTATS6	3	4	5	6	

■ Ecrou d'insertion pour post-montage et jeu de butées en métal

RoHS10

Type	M	Matériau
① HNTBT6		EN 1.0301 Équiv.
② HNTBTS6		EN 1.4401 Équiv.

HNTBT6 (EN 1.0301 Équiv. jeu)
HNTBTS6 (EN 1.4401 Équiv. jeu)

Type	⑧ Ecrou de butée	⑨ Butée
HNTBT6	HNTA6	HNBST6
HNTBTS6*	HNTASN6	HNBST6

* Electriquement conducteur

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTBT6	3	4	5		
HNTBTS6	3	4	5	6	

Ordering

Référence pièce	M
Exemple	
HNTAT6	6

ex

Exemple

* Insérer une butée dans l'extrusion et y positionner un écrou.

* Ne tombe pas, même si le profilé est placé à la verticale.

■ Ecrous de fixation pour post-montage

RoHS10

Type	M	Matériau	Traitement de surface
① HNTF6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
② HNTFV6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
③ HNTFZ6		EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
④ HNTFSN6*		EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-

HNTF6 (EN 1.0301 Équiv.)
HNTFV6 (Adhésif de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTFZ6 (Revêtement en résine de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTFSN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté)

Couple de serrage de référence (N·m)

M	EN 1.0301 Équiv. / EN 1.4401 Équiv. (Fritté)
6	11.7

🔧 Détails du type de frein-filet P623

ex

Exemple

• Ecrou d'insertion pour post-montage

HNTF
HNTFV
HNTFZ
HNTFSN

Référence pièce	M	E	T	Prix unitaire	Remise sur volume		
				1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTF6 (EN 1.0301 Équiv.)	3	4	5	6			
HNTFV6 (Blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	6	5.5	6.3				
HNTFZ6 (Blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	6						
HNTFSN6 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	3	4	5	6	6.4	7.4	