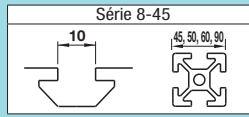


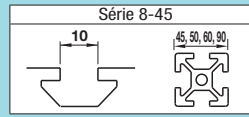
Écrous d'insertion pour prémontage pour extrusions en aluminium - Autres

Pour la série 8-45 (largeur de fente 10mm)



Ecrous rapportés pour postmontage / Butées pour profilés extrudés en aluminium - Standard

Pour la série 8-45 (largeur de fente 10mm)



Contre-écrou d'insertion pour prémontage

HNTC8

Couple de serrage de référence (N·m)

M	EN 1.0301 Équiv.
8	23.5

RoHS 10

Matériau : EN 1.0301 Équiv.
Traitement de surface : chrome trivalent

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.

Référence pièce	M	Accessoire	Prix unitaire	Remise sur volume	
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTC8	8	M4x8 vis de serrage pour verrouillage 1 pc.			

* 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.

Ecrous courts pour prémontage

HNTJ8
PACK-HNTJ8 (100/paquet.)

RoHS 10

Matériau : EN 1.0301 Équiv.
Traitement de surface : chrome trivalent

Ordering Exemple

Référence pièce	M
HNTC8	- 8
HNTJ8	- 8

Référence pièce	M	L	HNTJ8			PACK-HNTJ8			
			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
HNTJ8	3	8							
PACK-HNTJ8	4	8							
	8	12							

Ecrous déportés pour prémontage

HNTHSN8

RoHS 10

*Électriquement conducteur Matériau : EN 1.4401 Équiv. (Fritté)

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).

Avec HNTHSN

Référence pièce	Prix unitaire
HNTHSN8	1 ~ 150 pc(s)

Ecrous carrés pour prémontage

HNNK8

RoHS 10

* 100 pce par paquet.
A insérer à l'envers dans le profilé extrudé.
Matériau : EN 1.0303 Équiv.
Traitement de surface : chrome trivalent

Ex Exemple

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume	
		1 à 9 paquet(s)	10-19	20-30
HNNK8	4 5 6 8			

Butées métalliques pour écrous carrés pour prémontage

HNNKST8

RoHS 10

Matériau : EN 1.4319 Équiv. * 100 pce par paquet

Ex Exemple

Référence pièce	Ecrou rapporté pour prémontage utilisable	Prix unitaire	Remise sur volume	
		1 à 9 paquet(s)	10-19	20-30
HNNKST8	HNNK8			

Ex Exemple

Référence pièce	M
HNTHSN8	- 8
HNNK8	- 8
HNNKST8	- 8

Extrusions et supports applicables
Applicable aux extrusions et supports ayant la même référence.
(Ex.) **Référence pièce**
Ecrous d'insertion pour prémontage HNTT8-
Butées d'insertion pour prémontage HNST8
Extrusion HFS8-
Supports HBLFSN8

Ecrous de butée pour post-montage

HNTA8 (EN 1.0301 Équiv.)
PACK-HNTA8 (EN 1.0301 Équiv., 100/paquet.)
HNTAV8 (Adhésif de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTAZ8 (Revêtement en résine de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTASN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté)
PACK-HNTASN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté, 100/paquet.)
HNTASS8 (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.
8	23.5

Détails du type à frein-filet (P.716)

RoHS 10

* Électriquement conducteur

Type	Matériau	Traitement de surface
① HNTA8	EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
② PACK-HNTA8	EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
③ HNTAV8	EN 1.4401 Équiv.	-
④ HNTAZ8	EN 1.4401 Équiv.	-
⑤ HNTASN8*	EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-
⑥ PACK-HNTASN8*	EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-
⑦ HNTASS8	EN 1.4305 Équiv.	-

Ex Exemple

Ecrous de butée rapportés pour post-montage

Référence pièce	M	T	Prix unitaire	Remise sur volume		
			1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTA8 (EN 1.0301 Équiv.)	4 5 6	6.5				
HNTAV8 (blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	8					
HNTAZ8 (blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	8					
HNTASN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	4 5 6 8	6.0				
HNTASS8 (EN 1.4305 Équiv.)	8	6.5				

Ordering Exemple

Référence pièce	M
HNTA8	- 8

Lots * 100 pcs. par paquet

Référence pièce	M	T	Prix unitaire (1-10 paquets)	
			Prix du paquet	Prix/paquet
PACK-HNTA8 (EN 1.0301 Équiv.)	4 5 6	6.5		
PACK-HNTASN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	4 5 6 8	6		

Butées pour post-montage

HNA8T8 (polypropylène)
HNB8T8 (EN 1.4319 Équiv.)

RoHS 10

Type	Matériau
① HNA8T8	Polypropylène
② HNB8T8	EN 1.4319 Équiv.

Référence pièce	Ecrou de butée utilisable	Couleur	L	B	L1	B1	Prix unitaire	Remise sur volume
			1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500		
HNA8T8	HNTA8 HNTAV8 HNTAZ8 HNTASN8 HNTASS8	Blanc	21	11.1	26	9.8		
HNB8T8		-	23	12.5	28	8		

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

HNTAT8 (EN 1.0301 Jeu équiv.)
HNTATS8 (EN 1.4401 Jeu équiv.)

RoHS 10

Type	B Ecrou de butée	A Butée
HNTAT8	HNTA8	HNA8T8
HNTATS8*	HNTASN8	HNB8T8

* Électriquement conducteur

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTAT8	4 5 6				
HNTATS8	4 5 6 8				

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

HNTBT8 (EN 1.0301 Jeu équiv.)
HNTBTS8 (EN 1.4401 Jeu équiv.)

RoHS 10

Type	B Ecrou de butée	A Butée
HNTBT8	HNTA8	HNA8T8
HNTBTS8*	HNTASN8	HNB8T8

* Électriquement conducteur

Référence pièce	M	Prix unitaire	Remise sur volume		
		1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTBT8	4 5 6				
HNTBTS8	4 5 6 8				

Ecrous d'insertion pour post-montage

HNTF8 (EN 1.0301 Équiv.)
HNTFV8 (Adhésif de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTFZ8 (Revêtement en résine de blocage pour filetage, EN 1.0301 Équiv.)
HNTFSN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté)

Couple de serrage de référence (N·m)

M	EN 1.0301 Équiv. / EN 1.4401 Équiv. (Fritté)
8	23.5

Détails du type à frein-filet (P.716)

RoHS 10

* Électriquement conducteur

Type	Matériau	Traitement de surface
① HNTF8	EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
② HNTFV8	EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
③ HNTFZ8	EN 1.0301 Équiv.	Galvanisation au zinc
④ HNTFSN8*	EN 1.4401 Équiv. (Fritté)	-

Ex Exemple

Ecrou d'insertion pour post-montage

Référence pièce	M	E	T	Prix unitaire	Remise sur volume		
				1 à 499 pièce(s)	500-749	750-999	1000-1500
HNTF8 (EN 1.0301 Équiv.)	4 5 6 8						
HNTFV8 (blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	8		6.0	9.0			
HNTFZ8 (blocage de filetage, EN 1.0301 Équiv.)	8						
HNTFSN8 (EN 1.4401 Équiv., fritté)	4 5 6 8	6.4	8.9				

Ordering Exemple

Référence pièce	M
HNTF8	- 8