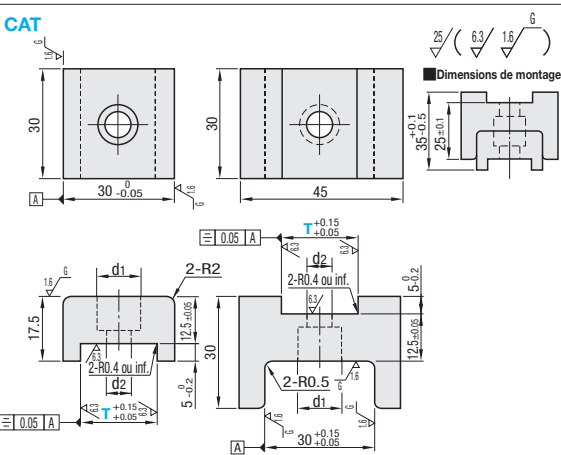


Ensembles de blocs de positionnement en U/T

■Caractéristiques : la forme irrégulière empêche tout déplacement une fois monté.



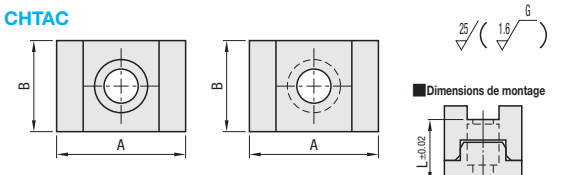
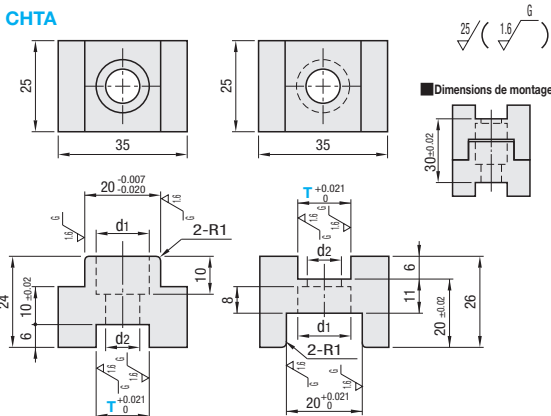
RoHS10



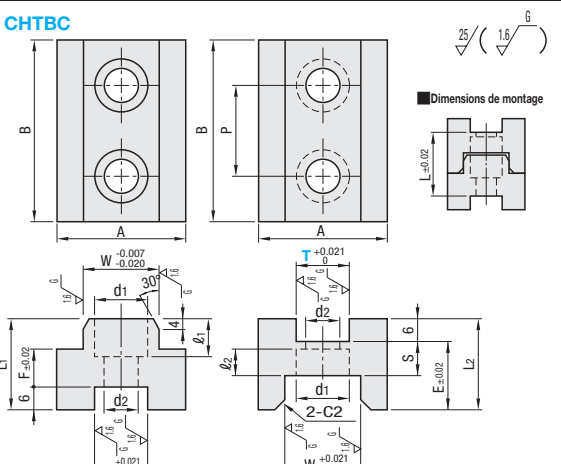
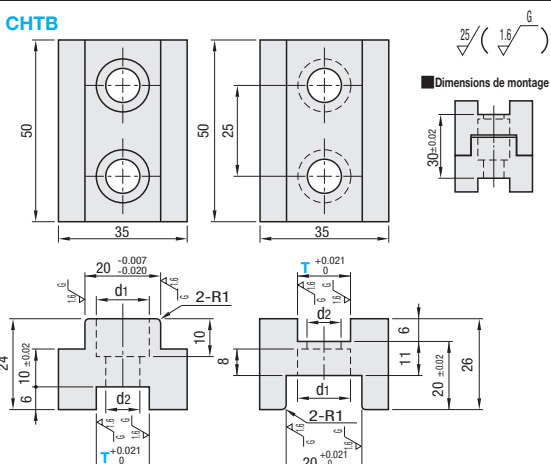
Dimensions de montage



Matière : EN 1.1191 équiv.
Dureté : 42 à 45HRC



Dimensions de montage



Dimensions de montage

Référence pièce Type	T	d ₁	d ₂	Prix unitaire 1 à 19 jeu(x)	Remise sur volume
CAT	14	11	6.5		20-
	16	11	6.5		
	20	11	6.5		
CHTA	12	9.5	5.5		
	16	14	9		
	19	14	9		
CHTB	12	9.5	5.5		
	16	14	9		
	19	14	9		

Ordering Example
Référence pièce
CAT20

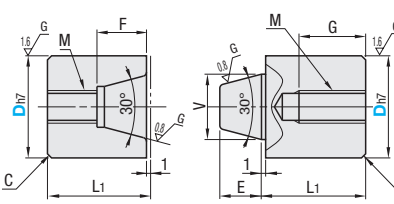
Ensembles de blocs de positionnement à goupille conique

Standard, contre-alésés, court

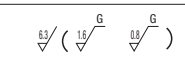
■Caractéristiques : l'embout conique permet une insertion facile et un positionnement précis.



TPCAT



Dimensions de montage

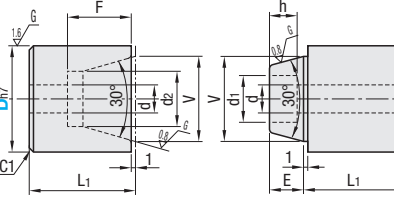


Matière : EN 1.2379 équiv.
Dureté : 58 à 62HRC

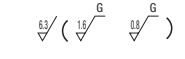
Référence pièce Type	D _{H7}	L	L ₁	F	G	V	E	M	C	Prix unitaire
TPCAT	12	32	16		8	8	5	M4		0.5
	12C	24	12		5					
	16	32	16		10					
	16C	26	13		7					
	20	44	22		12					
	20C	36	18		8					
	25	50	25		16					
	25C	42	21		12					
	30	60	30		20					
					12					
					M10					



TPCATZ



Dimensions de montage

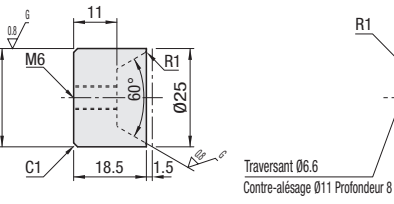


Matière : EN 1.2379 équiv.
Dureté : 58 à 62HRC

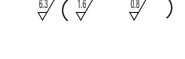
Référence pièce Type	D _{H7}	L	L ₁	F	V	E	d ₁	d	d ₂	h	Vis applicable	Prix unitaire
TPCATZ	20	44	22	16	16	8	8	4.5	10	5	M4	
	25	50	25	19	20	9	11	6.6	13.5	7	M6	
	30	60	30	23	25	12	14	9	17	9	M8	



TPCATS

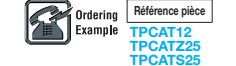


Dimensions de montage



Matière : EN 1.2379 équiv.
Dureté : 58 à 62HRC

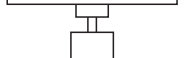
Référence pièce Type	D _{H7}	Vis applicable	Prix unitaire
TPCATS	25	M6	



TPCATSZ



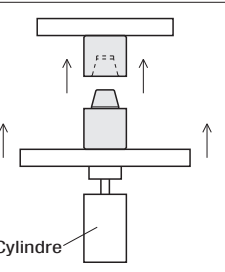
Dimensions de montage



Matière : EN 1.2379 équiv.
Dureté : 58 à 62HRC



Example



Cylindre