

# Blocs de positionnement pour composants de contrôle

Clip de démontage des blocs pour panneaux en plastique

# Cales de réglage de la hauteur/Goupilles de réglage de la hauteur

Carrées, Rondes

Standards, Filetées

Caractéristiques : ce bloc permet de retirer et de fixer les clips des panneaux en plastique.

**KJRSB**(rond)  
**KJRSBR**(carré)

**Forme de trou**  
Sélection dans le tableau de droite

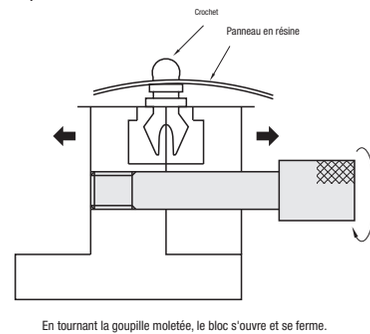
Forme de trou	
B(rond)	BR(carré)
$P_{\pm 0.05}$	$P_{\pm 0.05}$
	$W_{\pm 0.05}$
	$R$

Ø8 profondeur 5.5  
Ressort hélicoïdale WFB-10  
Moletage (parallèle)  
4-M4 chanfreins pour vis à tête plate

Matériau : EN 1.1191 équiv.

Référence pièce	Type	Forme de trou	Ronde et carrée commun			Carrée uniquement			S	H	Prix unitaire	
			P	W	R	Incrément de 0.05mm	Incrément de 0.05mm	Incrément de 0.05mm			KJRSB	KJRSBR
<b>KJRS</b>		(ronde) B (carrée) BR	3.00~22.00	$P \geq W$ ( $W \geq 3.00$ )	$0.2 \leq R \leq W/2$	0.5~5.00	S+37.5					

Ordering Example  
Référence pièce - P - W - R - S  
**KJRSB** - P10.0 - - - - \$2.00  
**KJRSBR** - P10.0 - W6.00 - R2.0 - \$1.65



**Cales de réglage de la hauteur**  
Carrée

Type	Matériau	Dureté
Sans trou	EN 1.0038 équiv	-
Type à trous	EN 1.1191 équiv	40~45HRC

Lorsque T=2, seul le type chanfreiné est disponible.

**Pas de trou**  
- Pour 1 trou chanfreiné  
- Pour 2 trous chanfreinés

**Type de trou**

**Type brut**  
(Découper selon les besoins.)

**Pas de trou**

Référence pièce	Type	N°	Nombre de chanfreins	Sélection T	A	B	Prix unitaire		
							KJTC	KJTCY	KJTCY
(sans trempage) <b>KJTC</b>		10-15	1	1	10	10	-	-	-
		10-20			10	15	-	-	-
		15			15	15	-	-	-
		15-20			15	20	-	-	-
		20			20	20	-	-	-
		20-25			20	25	-	-	-
		20-30			20	30	-	-	-
		25			25	25	-	-	-
		25			25	30	-	-	-
		30			30	30	-	-	-

**Type de trou**

Référence pièce	Type	A	Sélection T	V	Prix unitaire		
					T=2	3	5
(sans trempage) <b>KJTCY</b>		25	2	6 8 10	-	-	-
		30	3	12 14 16	-	-	-
		35	5	18 20 22	-	-	-

**Type brut**

Référence pièce		T	Prix unitaire
Type	A		
(sans trempage) <b>KJTCB</b>	16	3	
	19		
	20		

Les dimensions sans indication de prix ne sont pas disponibles.

**Cales de réglage de la hauteur**  
Type

Type	Matériau	Dureté
KJTCC	EN 1.0038 équiv	-
KJTCCY	EN 1.1191 équiv	40~45HRC

Lorsque T=2, seul le type chanfreiné est disponible.

**Type de trou**

**Référence pièce**

Type	D	Sélection T	Prix unitaire	
			KJTCC	KJTCCY
<b>KJTCC</b> <b>KJTCCY</b>	10	2 3 5		
	15			
	20			
	25			
	30			

**Goupilles de réglage de la hauteur Standard** **KJTTP**

Matériau : EN 1.0038 équiv.

**Goupilles de réglage de la hauteur Filetées** **KJTTPM**

M	L
5	4
6	5
8	6

Matériau : EN 1.0038 équiv.

**Référence pièce**

Type	D	T	Sélection	d	L	Prix unitaire
<b>KJTTP</b>	10	2	3	4	5	
	12			5	8	
	16			10	12	
	18					
	20					

**Référence pièce**

Type	D	T	Sélection M	W	Prix unitaire
<b>KJTTPM</b>	10	3	5 6	8	
	12		5 6	10	
	16		6 8	14	

Ordering Example  
Référence pièce - T - V - M  
**KJTC10-2** - 3  
**KJTC30** - 5 - V12  
**KJTCB19** - 3  
**KJTTPM12** - 3 - M6

