

## COLLIERS DE SERRAGE

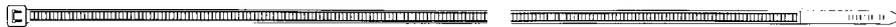
**MATÉRIAU** : Nylon 6.6.

**TEMPÉRATURE D'UTILISATION** : -40° +85°

**COULEURS** : Naturel ou noir

**NORMES** : MIL-S-23190 E

### LARGEUR 2.4 - 2.5mm



Réf.	Longueur mm	Largeur mm	Diamètre maxi à serrer en mm	Résistance à la traction (kg)
<b>KCT 80-2.4</b>	80	2.4	17	8.2
<b>KCT 100-2.5</b>	100	2.5	22	8.2
<b>KCT 160-2.5</b>	160	2.5	40	8.2
<b>KCT 200-2.5</b>	200	2.5	50	8.2

### LARGEUR 3.6



Réf.	Longueur mm	Largeur mm	Diamètre maxi à serrer en mm	Résistance à la traction (kg)
<b>KCT 140-3.6</b>	140	3.6	35	13.7
<b>KCT 200-3.6</b>	200	3.6	50	13.7
<b>KCT 300-3.6</b>	300	3.6	77	13.7
<b>KCT 370-3.6</b>	370	3.6	102	13.7

### LARGEUR 4.8 mm



Réf.	Longueur mm	Largeur mm	Diamètre maxi à serrer en mm	Résistance à la traction (kg)
<b>KCT 120-4.8</b>	120	4.8	30	22.7
<b>KCT 160-4.8</b>	160	4.8	40	22.7
<b>KCT 200-4.8</b>	200	4.8	50	22.7
<b>KCT 300-4.8</b>	300	4.8	77	22.7
<b>KCT 370-4.8</b>	370	4.8	102	22.7

## COLLIERS DE SERRAGE

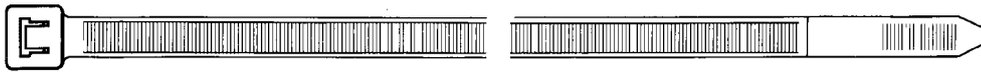
**MATÉRIAU :** Nylon 6.6.

**TEMPÉRATURE D'UTILISATION :** -40° +85°

**COULEURS :** Naturel ou noir

**NORMES :** MIL-S-23190 E

### LARGEUR 7.6mm



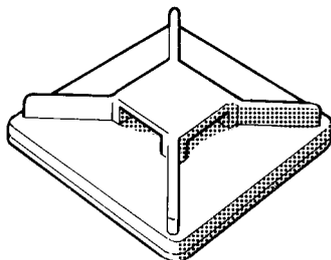
Réf.	Longueur mm	Largeur mm	Diamètre maxi à serrer en mm	Résistance à la traction (kg)
<b>KCT 200-7.6</b>	200	7.6	50	54.4
<b>KCT 300-7.6</b>	300	7.6	77	54.4
<b>KCT 370-7.6</b>	370	7.6	102	54.4

### LARGEUR 9.0mm



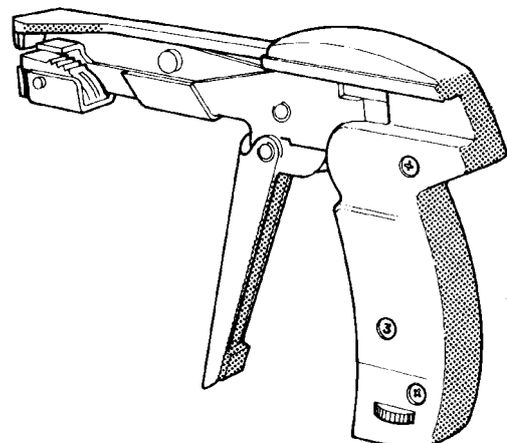
Réf.	Longueur mm	Largeur mm	Diamètre maxi à serrer en mm	Résistance à la traction (kg)
<b>KCT 450-9.0</b>	450	9.0	127	79.4
<b>KCT 530-9.0</b>	530	9.0	152	79.4
<b>KCT 650-9.0</b>	650	9.0	178	79.4
<b>KCT 780-9.0</b>	780	9.0	229	79.4
<b>KCT 880-9.0</b>	880	9.0	254	79.4
<b>KCT 1000-9.0</b>	1000	9.0	305	79.4

## EMBASES ADHESIVES



Réf. n°	Largeur	Longueur	pour Largeur maxi mm
<b>KCT MSA-13</b>	13.0	13.0	2.5
<b>KCT MSA-20</b>	19.0	19.0	3.6
<b>KCT MSA-28</b>	25.4	25.4	4.8
<b>KCT MSA-30</b>	30.0	30.0	4.8

**Embases nylon bidirectionnelles**  
 Couleurs : Naturel et noir



**KCTIT2**

Pince pour montage en série de nos colliers de serrage jusqu'à 4,8mm de largeur.

**Largeurs supérieures : Nous consulter**