

# ACCESSOIRES

Pages 9.05 >> 9.09

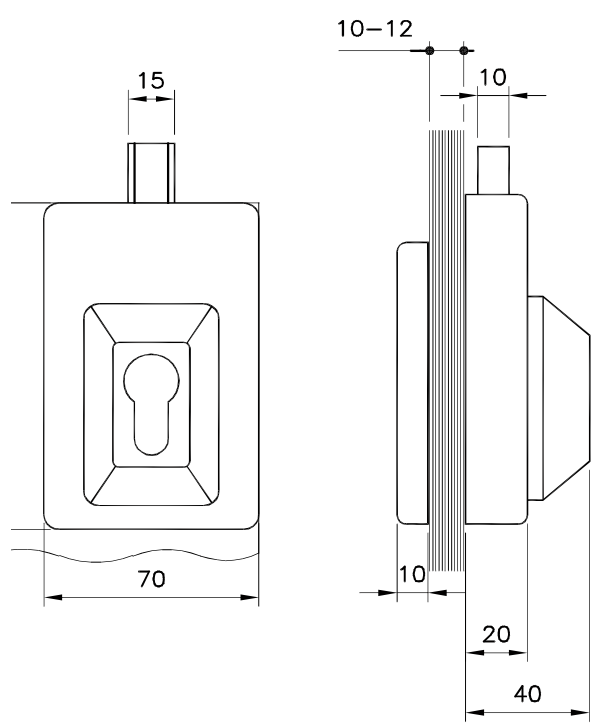
9.00



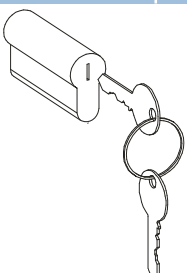
**[www.sadev.com](http://www.sadev.com)**

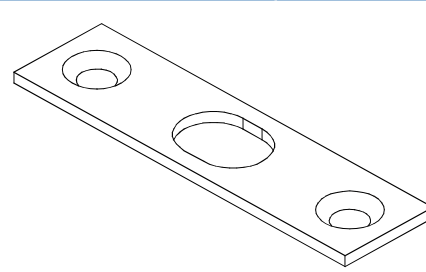
Tel. +33 (0)4 50 33 70 67 - [info@sadev.com](mailto:info@sadev.com) - Fax +33 (0)4 50 33 70 01



<b>Modèle :</b>	<b>09 90 542 - 215</b>		<b>Accessoires</b>		
<b>Désignation :</b>	Serrure de coin Réversible				
<b>Référence</b>	Verre 08 mm	09 90 542 -215 -08	 <p><b>Poids : 850g</b></p>		
	Verre 10 mm	09 90 542 -215 -10			
	Verre 12 mm	09 90 542 -215 -12			
		<b>délai</b> (cf.page1)			
		Qté<2	2<Qté<5	5<Qté	


Finition : inox brossé

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 V017-30</b>					
<b>Désignation :</b>	Cylindre Européen ht 59 mm					
	Finition chromé brillant		<b>Poids : 180 g</b>		<b>délai</b> (cf.page1)	
	<b>Référence</b>		09 90 V017-30			Qté<2
						2<Qté<5
					5<Qté	

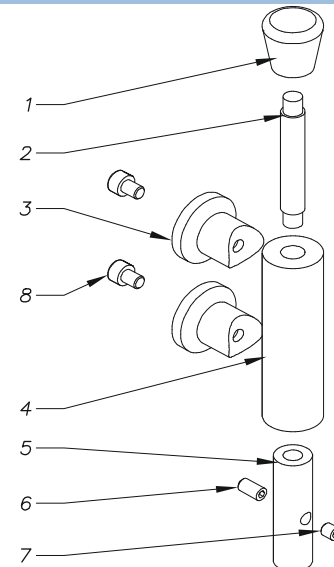
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 542-GA</b>					
<b>Désignation :</b>	Gâche de sol pour serrure V542					
	Finition inox brossé		<b>Poids : 70 g</b>		<b>délai</b> (cf.page1)	
	<b>Référence</b>		09 90 542 -GA			Qté<2
						2<Qté<5
					5<Qté	

Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

Bon de commande en fin de chapitre.

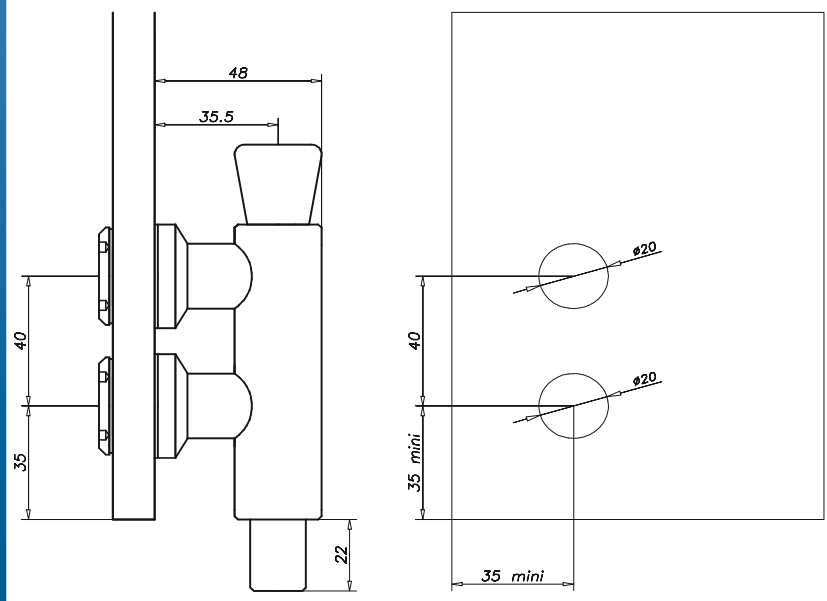
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 1435-31</b>	<b>Accessoires</b>	
<b>Désignation :</b>	<b>Serrure cavalier sans encoche avec cylindre</b>		
	Pour verre de 10mm exclusivement  Sans perçage de la porte  Finition laiton chromé mat	<b>Poids : 850 g</b>	Qté<2
	<b>Référence</b>		<b>09 90 1435-31</b>
		<b>délai (cf.page1)</b>	5<Qté

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 03 05</b>
<b>Désignation :</b>	<b>Loquet pour porte en verre</b>
	 <b>90 kg</b>  Bouton (1) Axe de loquet (2) Manchon verre (3) Corps de loquet (4) Cylindre (5) Vis de position (6) Vis de position (7)
	<b>Poids: 760g</b>



Finition : microbillé ou brossé

**Encombres / perçage du verre**




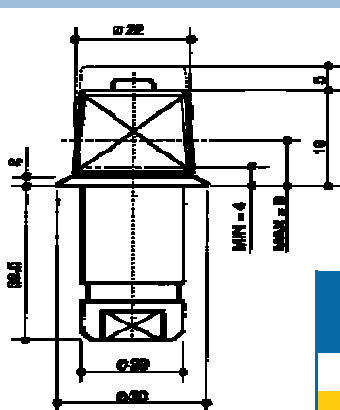

**Préconisation / utilisation**


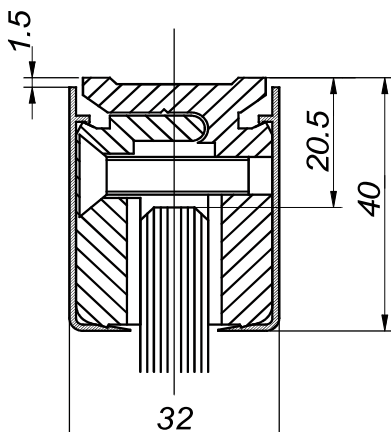
**Serrage vis du verre :** Monolithique trempé = Mini 15 N.m / Feuilleté trempé = 5 N.m  
  
**Épaisseur du verre :** 8 à 12 mm en standard. Autres dimensions : nous consulter.

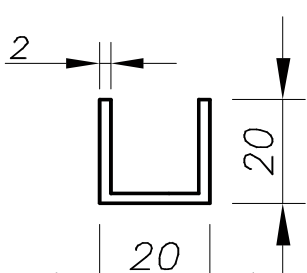
Perçage du verre	Type de vis
Autres épaisseurs de verre sur commande	

<b>Ep. Verre (mm)</b>	<b>Référence</b>	<b>délai (cf. page1)</b>		
<b>8 à 12</b>	<b>09 90 03 05</b>	Qté<2	2<Qté<6	6<Qté

Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.  
**Bon de commande en fin de chapitre.**

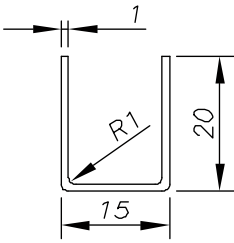
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 AC 299</b>	<b>Accessoires</b>			
<b>Désignation :</b>	Faux pivot à sceller avec axe Allemand				
		 <p><b>120 kg</b></p>			
			<b>Référence</b>	<b>09 90 AC 299</b>	<b>Poids : 112g</b>
			<b>délai (cf.page1)</b>		
	<b>Qté&lt;2</b>	<b>2&lt;Qté&lt;5</b>	<b>5&lt;Qté</b>		

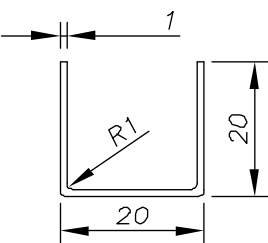
<b>Modèle :</b>	<b>09 94 KL 01 R</b>								
<b>Désignation :</b>	Profil de serrage du verre pour panneau fixe avec cache								
 <p>Vendu au mètres / minimum de livraison 1mètres</p> <p>Finition : inox brossé</p> <p>Verre 8 à 12 mm</p>	 <p style="text-align: right;"><b>Poids : 1400g/mètres</b></p>								
		<b>Référence</b>	<table border="1"> <tr> <td>Verre 08 mm</td> <td><b>09 94 KL01 R08</b></td> </tr> <tr> <td>Verre 10 mm</td> <td><b>09 94 KL01 R10</b></td> </tr> <tr> <td>Verre 12 mm</td> <td><b>09 94 KL01 R12</b></td> </tr> </table>	Verre 08 mm	<b>09 94 KL01 R08</b>	Verre 10 mm	<b>09 94 KL01 R10</b>	Verre 12 mm	<b>09 94 KL01 R12</b>
		Verre 08 mm	<b>09 94 KL01 R08</b>						
Verre 10 mm	<b>09 94 KL01 R10</b>								
Verre 12 mm	<b>09 94 KL01 R12</b>								
<b>délai (cf.page1)</b>									
	<b>Qté&lt;6</b>	<b>6&lt;Qté&lt;36</b>	<b>36&lt;Qté</b>						

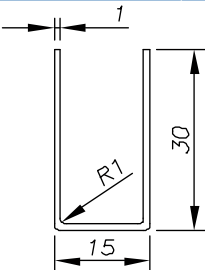
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 20 20 2</b>										
<b>Désignation :</b>	Profil U extrudé à angle sans rayon										
 <p>Finition : inox brossé</p>	<b>Poids : 450 g/mètres</b>										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (M)</th> <th>Référence</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td><b>09 90 20 20 2 -100</b></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><b>09 90 20 20 2 - 200</b></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><b>09 90 20 20 2 - 300</b> Surtaxe transport</td> </tr> <tr> <td>Sur mesure</td> <td><b>09 90 20 20 2 - _ _ _</b> Surtaxe transport et coupe</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (M)	Référence	1	<b>09 90 20 20 2 -100</b>	2	<b>09 90 20 20 2 - 200</b>	3	<b>09 90 20 20 2 - 300</b> Surtaxe transport	Sur mesure	<b>09 90 20 20 2 - _ _ _</b> Surtaxe transport et coupe
	Longueur (M)	Référence									
1	<b>09 90 20 20 2 -100</b>										
2	<b>09 90 20 20 2 - 200</b>										
3	<b>09 90 20 20 2 - 300</b> Surtaxe transport										
Sur mesure	<b>09 90 20 20 2 - _ _ _</b> Surtaxe transport et coupe										
<b>délai (cf.page1)</b>											
	<b>Qté&lt;10</b>	<b>10&lt;Qté&lt;50</b>	<b>50&lt;Qté</b>								

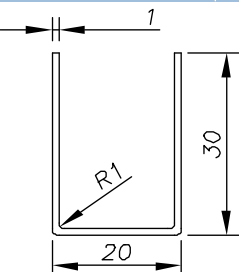
Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

Bon de commande en fin de chapitre.

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 20 15 1</b>	<b>Accessoires</b>	
<b>Désignation :</b>	Profil U plié 20 x 15 x 1		
 <p>Finition : inox brossé</p>	<b>Longueur (M)</b>	<b>Référence</b>	<b>Poids</b>
	1	09 90 20 15 1 - 100	<b>Poids : 410 g/metres</b>
	2	09 90 20 15 1 - 200	
	3	09 90 20 15 1 - 300	Surtaxe transport
	Sur mesure	09 90 20 15 1 - _ _ _	Surtaxe transport et coupe
	<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<10	10<Qté<50	50<Qté	

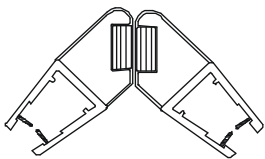
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 20 20 1</b>		
<b>Désignation :</b>	Profil U plié 20 x 20 x 1		
 <p>Finition : inox brossé</p>	<b>Longueur (M)</b>	<b>Référence</b>	<b>Poids</b>
	1	09 90 20 20 1 - 100	<b>Poids : 450 g/metres</b>
	2	09 90 20 20 1 - 200	
	3	09 90 20 20 1 - 300	Surtaxe transport
	Sur mesure	09 90 20 20 1 - _ _ _	Surtaxe transport et coupe
	<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<10	10<Qté<50	50<Qté	

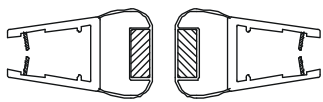
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 30 15 1</b>		
<b>Désignation :</b>	Profil U plié 30 x 15 x 1		
 <p>Finition : inox brossé</p>	<b>Longueur (M)</b>	<b>Référence</b>	<b>Poids</b>
	1	09 90 30 15 1 - 100	<b>Poids : 470 g/metres</b>
	2	09 90 30 15 1 - 200	
	3	09 90 30 15 1 - 300	Surtaxe transport
	Sur mesure	09 90 30 15 1 - _ _ _	Surtaxe transport et coupe
	<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<10	10<Qté<50	50<Qté	

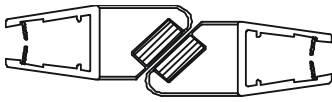
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 30 20 1</b>		
<b>Désignation :</b>	Profil U plié 30 x 20 x 1		
 <p>Finition : inox brossé</p>	<b>Longueur (M)</b>	<b>Référence</b>	<b>Poids</b>
	1	09 90 30 20 1 - 100	<b>Poids : 480 g/metres</b>
	2	09 90 30 20 1 - 200	
	3	09 90 30 20 1 - 300	Surtaxe transport
	Sur mesure	09 90 30 20 1 - _ _ _	Surtaxe transport et coupe
	<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<10	10<Qté<50	50<Qté	

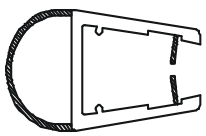
Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

**Bon de commande en fin de chapitre.**

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 14 40 01 0810</b>	<b>Accessoires</b>												
<b>Désignation :</b>	Joint magnétique à 90°													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (mm)</th> <th>Référence</th> <th>Poids</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2200</td> <td>09 90 14 40 01 0810</td> <td>Poids : 760g</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>délai</b> (cf.page1)</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffff00;">Qté&lt;5</td> <td style="background-color: #ffcc00;">5&lt;Qté&lt;10</td> <td style="background-color: #ff6600;">10&lt;Qté</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (mm)	Référence	Poids	2200	09 90 14 40 01 0810	Poids : 760g	<b>délai</b> (cf.page1)			Qté<5	5<Qté<10	10<Qté	
	Longueur (mm)	Référence	Poids											
	2200	09 90 14 40 01 0810	Poids : 760g											
	<b>délai</b> (cf.page1)													
Qté<5	5<Qté<10	10<Qté												
Verre 8 à 10 mm														
Vendu par paire														
Finition : silicone translucide														

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 14 40 03 0810</b>												
<b>Désignation :</b>	Joint magnétique à 180°												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (mm)</th> <th>Référence</th> <th>Poids</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2200</td> <td>09 90 14 40 03 0810</td> <td>Poids : 560g</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>délai</b> (cf.page1)</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffff00;">Qté&lt;5</td> <td style="background-color: #ffcc00;">5&lt;Qté&lt;10</td> <td style="background-color: #ff6600;">10&lt;Qté</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (mm)	Référence	Poids	2200	09 90 14 40 03 0810	Poids : 560g	<b>délai</b> (cf.page1)			Qté<5	5<Qté<10	10<Qté
	Longueur (mm)	Référence	Poids										
	2200	09 90 14 40 03 0810	Poids : 560g										
	<b>délai</b> (cf.page1)												
Qté<5	5<Qté<10	10<Qté											
Verre 8 à 10 mm													
Vendu par paire													
Finition : silicone translucide													

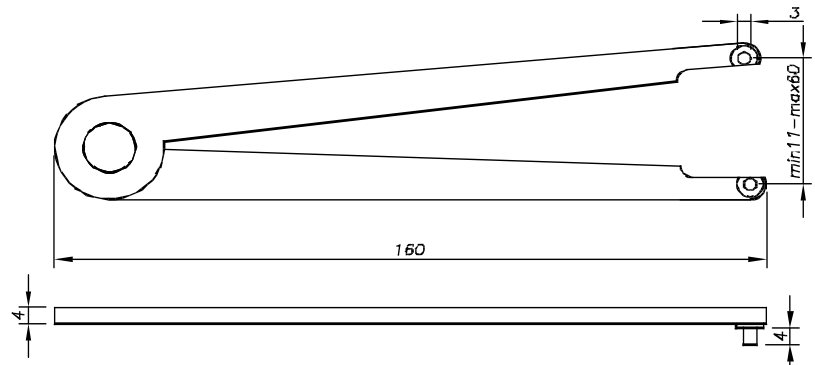
<b>Modèle :</b>	<b>09 90 14 40 04 0810</b>												
<b>Désignation :</b>	Joint magnétique à 180° en biais												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (mm)</th> <th>Référence</th> <th>Poids</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2200</td> <td>09 90 14 40 04 0810</td> <td>Poids : 760g</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>délai</b> (cf.page1)</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffff00;">Qté&lt;5</td> <td style="background-color: #ffcc00;">5&lt;Qté&lt;10</td> <td style="background-color: #ff6600;">10&lt;Qté</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (mm)	Référence	Poids	2200	09 90 14 40 04 0810	Poids : 760g	<b>délai</b> (cf.page1)			Qté<5	5<Qté<10	10<Qté
	Longueur (mm)	Référence	Poids										
	2200	09 90 14 40 04 0810	Poids : 760g										
	<b>délai</b> (cf.page1)												
Qté<5	5<Qté<10	10<Qté											
Verre 8 à 10 mm													
Vendu par paire													
Finition : silicone translucide													

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 14 40 06 0810</b>												
<b>Désignation :</b>	Joint bourelet												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (mm)</th> <th>Référence</th> <th>Poids</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2200</td> <td>09 90 14 40 06 0810</td> <td>Poids : 160g</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>délai</b> (cf.page1)</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffff00;">Qté&lt;5</td> <td style="background-color: #ffcc00;">5&lt;Qté&lt;10</td> <td style="background-color: #ff6600;">10&lt;Qté</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (mm)	Référence	Poids	2200	09 90 14 40 06 0810	Poids : 160g	<b>délai</b> (cf.page1)			Qté<5	5<Qté<10	10<Qté
	Longueur (mm)	Référence	Poids										
	2200	09 90 14 40 06 0810	Poids : 160g										
	<b>délai</b> (cf.page1)												
Qté<5	5<Qté<10	10<Qté											
Verre 8 à 10 mm													
Vendu par paire													
Finition : silicone translucide													

Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

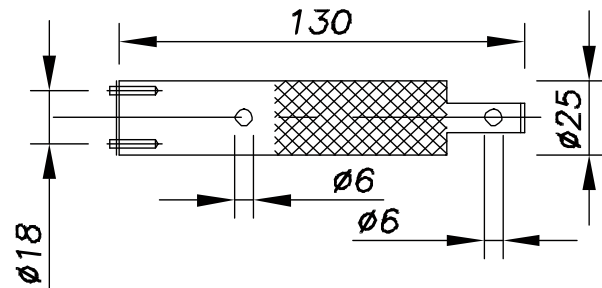
**Bon de commande en fin de chapitre.**

<b>Modèle :</b>	<b>09 758 11 60</b>	<b>Accessoires</b>
<b>Désignation :</b>	Clef de serrage compas	



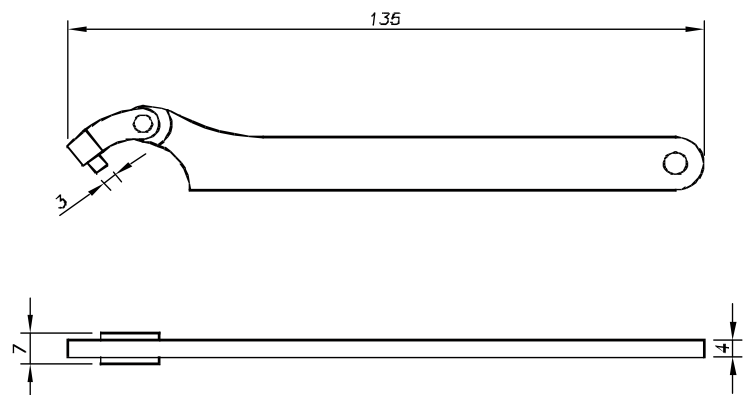
<b>Référence</b>	<b>09 75811 60</b>	<b>délai (cf.page1)</b>			<b>Poids : 120g</b>
		Qté<2	2<Qté<5	5<Qté	

<b>Modèle :</b>	<b>09 758 90 90</b>
<b>Désignation :</b>	Tournevis de serrage



<b>Référence</b>	<b>09 758 90 90</b>	<b>délai (cf.page1)</b>			<b>Poids : 160g</b>
		Qté<2	2<Qté<5	5<Qté	

<b>Modèle :</b>	<b>09 776 C20 35</b>
<b>Désignation :</b>	Clef de serrage cylindrique



<b>Référence</b>	<b>09 776 C20 35</b>	<b>délai (cf.page1)</b>			<b>Poids : 140g</b>
		Qté<2	2<Qté<5	5<Qté	

Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

**Bon de commande en fin de chapitre.**



<b>Modèle :</b>	<b>09 90 01</b>	<b>Accessoires</b>
<b>Désignation :</b>	Forets de perçage spéciaux pour l'inox	



Préconisés pour réaliser les trous de perçage pour les goupilles SADEV

Ø	Référence	Poids
4,2	09 90 01 42	30 g
6,1	09 90 01 61	55 g
8,2	09 90 01 82	75 g
<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<2	2<Qté<10	10<Qté

**Important:** Tourner à 50-120 tours minute + lubrification

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 02</b>
<b>Désignation :</b>	Tarauts machine



Préconisés pour réaliser les filetages dans les tubes pour les systèmes de mains courantes

Taroudage	Référence	Poids
M4	09 90 02 M4	25 g
M5	09 90 02 M5	45 g
<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<2	2<Qté<10	10<Qté

**Important:** lubrification

<b>Modèle :</b>	<b>09 90 03</b>
<b>Désignation :</b>	Goupille élastique inox



Préconisées pour le montage des pivots et le blocage de pièces en rotation

Ø / lg	Référence	Poids
4 x 20	09 90 03 420	20 g
6 x 35	09 90 03 635	42 g
8 x 50	09 90 03 850	60 g
<b>délai</b> (cf.page1)		
Qté<2	2<Qté<10	10<Qté

**Important:** utiliser les forets SADEV pour le perçage des trous

Si des composants sont perdus ou endommagés, ils peuvent être remplacés à la demande.

**Bon de commande en fin de chapitre.**

Demande de prix

Commande

## Formulaire de commande des accessoires

Nom du client :

Interlocuteur :

Date:

Nom du projet :

Votre téléphone :

REMISE

Votre fax :

	Référence	Finition	Qté	Prix
<b>Serrure &amp; loquet</b>	09 90 542-215-08	Inox brossé		
	09 90 542-215-10	Inox brossé		
	09 90 542-215-12	Inox brossé		
	09 90 V017-30	Chromé brillant		
	09 90 542-GA	Brossé Microbillé*		
	09 90 1435-31	Laiton chromé mat		
	09 90 03 05	Brossé Microbillé*		
	09 90 AC 299	Brillant		
<b>profiles et U inox</b>	09 94 KL01 R08	Brossé		
	09 94 KL01 R10	Brossé		
	09 94 KL01 R12	Brossé		
	09 90 20 20 2- 100	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 2- 200	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 2- 300	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 2- xx	Brossé Microbillé*		
	XX = (avec xx en cm)			
	09 90 20 15 1- 100	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 15 1- 200	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 15 1- 300	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 15 1- xx	Brossé Microbillé*		
	XX = (avec xx en cm)			
	09 90 20 20 1- 100	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 1- 200	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 1- 300	Brossé Microbillé*		
	09 90 20 20 1- xx	Brossé Microbillé*		
	XX = (avec xx en cm)			

\* Rayer les mentions inutiles

	Référence	Finition	Qté	Prix
<b>U inox</b>	09 90 30 15 1- 100	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 15 1- 200	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 15 1- 300	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 15 1- xx	Brossé Microbillé*		
	XX = (avec xx en cm)			
	09 90 30 20 1- 100	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 20 1- 200	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 20 1- 300	Brossé Microbillé*		
	09 90 30 20 1- xx	Brossé Microbillé*		
	XX = (avec xx en cm)			
<b>joint</b>	09 90 14 40 01 0810	Ig 2200		
	09 90 14 40 03 0810	Ig 2200		
	09 90 14 40 04 0810	Ig 2200		
	09 90 14 40 06 0810	Ig 2200		
<b>Outillage</b>	09 758 11 60			
	09 758 90 90			
	09 776 C20 35			
	09 90 01 42			
	09 90 01 61			
	09 90 01 82			
	09 90 02 M4			
	09 90 02 M5			
	09 90 03 420			
	09 90 03 635			
	09 90 03 850			

\* Rayer les mentions inutiles

# SADEV®



## ARCHITECTURAL GLASS SYSTEMS