

CATALOGUES DISPONIBLES

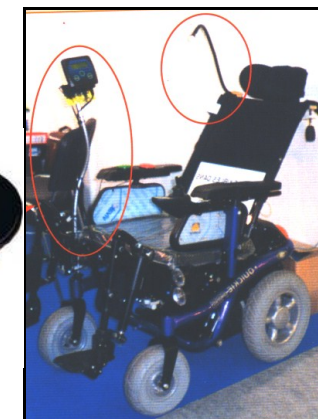
- CATALOGUE CLAVIERS
- CATALOGUE SOURIS
- CATALOGUE CONTACTEURS
- CATALOGUE SUPPORTS
- CATALOGUE MOBILIERS
- CATALOGUE AIDE A LA COMMUNICATION
- CATALOGUE TROUBLES DU LANGAGE ET DE COMMUNICATION

- CATALOGUE LOGICIELS VISUELS
- CATALOGUE TELEAGRANDISSEURS
- CATALOGUE PLAGES BRAILLES ET MACHINES A LIRE
- CATALOGUE VIE COURANTE

Cimis

Tél.04.72.69.70.80 www.cimis.fr

CATALOGUE SUPPORTS 2012



Cimis
www.cimis.fr

Le spécialiste de l'informatique
au service du handicap
Chez CIMIS, la différence n'est plus un handicap

CIMIS

33 chemin des Avoux
01120 Dagneux

Tél : 04.72.69.70.80 - Fax : 04.72.69.70.81
E-mail : info@cimis.fr - Web : www.cimis.fr
Service Technique : 04 72 69 70 88

Documentations et informations non contractuelles, susceptibles d'être modifiées sans préavis.



Le spécialiste de l'informatique
au service du handicap
Chez CIMIS, la différence n'est plus un handicap

Cimis
www.cimis.fr

SARL au capital de 22 867 € RCS Lyon B 351 987 805 APE 722C TVA FR. 87.351.987.805

Support de contacteur Splat

Support en silicone utilisable avec les contacteurs Jelly Bean et Jelly Bean Twist d'Ablenet.

Le contacteur s'insère dans la base antidérapante.


La forme d'éclaboussure fait aussi office de support et d'amortisseur autour du contacteur, ajoutant ainsi plus de confort.



Réf : 2.45.1130.4043 (bleu)
2.45.1130.4044 (jaune)

GAMME ABEILLON

Platines de fixation

	<p><i>Embase triangulaire aluminium</i> 70 x 70x 70 mm AB 5TCO 1132</p>
	<p><i>Embase ventouse magnétique</i> 60 x 95 mm AB 5TCO 1131</p>
	<p><i>Tôle perforée</i> 64 x 75 mm AB 5TCO 1133</p>
	<p><i>Platine fraisée</i> lg : 40 mm AB 5TCO 1145</p>
	<p><i>Platine</i> Diam. 40 mm AB 5TCO 1144</p>

Bras support de contacteur

Si vous utilisez un contacteur sur une table, un lit, ou un fauteuil roulant, le support Tash rend son utilisation facile.



Réf : COSUPPTASH2
Avec 3 points d'articulation



Bras Manfrotto 143 K



Bras articulé avec un seul levier de blocage pour tous les mouvements.
Longueur : 53 cm
Livré avec une pince de fixation
Ce bras convient pour la fixation de contacteur, de trackball ou de joystick.

* Attention contacteur et support de fixation non fournis.

Support EvoBoard



Fourni avec cinq supports

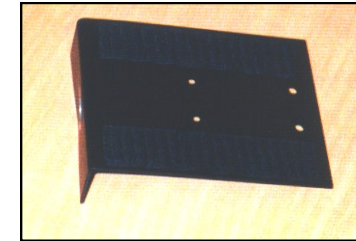


L'EvoBoard est un dispositif qui permet de positionner différents appareils (contacteurs, téléphone, pavé numérique...) pour rendre plus agréable leur utilisation.

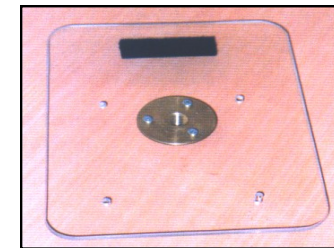
L'EvoBoard est constitué d'une planche velcro sur laquelle sont disposés cinq supports. De forme triangulaire, ces supports peuvent être positionnés, au choix et selon les besoins, sur chacun des cinq côtés. Une bande velcro permet de stabiliser les différents appareils et de fixer les câbles.

Réf : 2.45.5000.0000

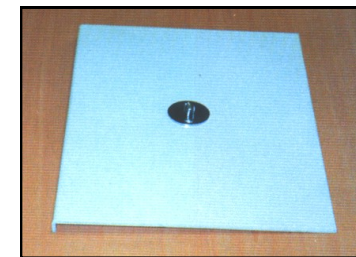
GAMME ABEILLON Platines de fixation



Plateau avec bandes velcro
AB 5TCO 1123—80 x 100
AB 5TCO 1122—80 x 160



Ecran plexi + platine
AB 5TCO 1139—150 x 250 / ép. 5 mm
AB 5TCO 1140—200 x 300 / ép. 5 mm
AB 5TCO 1141—300 x 400 / ép. 5 mm



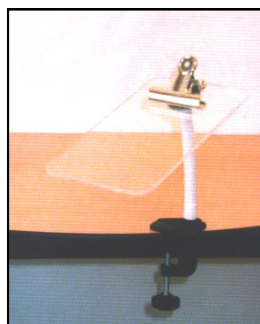
Pupitre blanc + platine
AB 5TCO 1138



Bras bloquant articulé diamètre 16 mm
AB 5TCO 1149

UTILISATION

Les utilisations sont nombreuses, support porte livre, porte commande, avec tout type de fixation. Pour en savoir plus contactez-nous.



Support de bras ERGOREST

Le support de bras est conçue de façon ergonomique pour fournir un appui à l'avant-bras et pour soulager les tensions musculaires et les tensions du cou et des épaules.

Il se fixe avec une pince de type serre-joint sur le bord antérieur de la table de travail.

L'articulation supérieure très sensible (tourne sur 360°) permet de suivre tous les mouvements de la main. L'appui est fait d'alliage d'aluminium et de polyamide, la garniture est tapissé avec du cuir véritable.



référence	Bras extérieur	Gouttière d'appui	mâchoire	Barre réglage en hauteur
2.71.0330.0130	125 mm	130 mm	15 à 43 mm	
2.71.0330.0160	125 mm	200 mm	15 à 43 mm	
2.71.0331.0110	89 mm	200 mm	15 à 43 mm	100 à 200 mm

Repose poignets



Repose poignets 670 X 230 X 20
Réf : REPAL2020

Repose poignets 560 X 230 X 20
Réf : REPAL2022

Repose poignets réglable en largeur
 670mm Max.
Réf : REPAL2023

Montage sur fauteuil roulant



DaeSSy Side Lock

- est une variante du DaeSSy-Side, en particulier adapté pour les fauteuils roulants à dossier inclinable,
- possède un système de verrouillage pour sécuriser le montage,
- s'attache principalement sur le cadre du siège et peut ainsi suivre les mouvements d'inclinaison du fauteuil,
- avec le verrou fermé, le système ne peut pas se défaire.



Différentes versions disponibles :

- * DaeSSy-Side-Lock avec DaeSSy-Quick-Standard
- * DaeSSy-Side-Lock avec DaeSSy-Quick-Adjustable
- * DaeSSy-Side-Lock avec DaeSSy-Quick-Rotatif



DaeSSy Stem pour un contacteur

- est très flexible et offre la possibilité de trouver une position précise pour le contacteur ou l'appareil léger,
- permet des mouvements même si les composants sont verrouillés fermement pour ainsi minimiser le risque de blessure dans les cas de collision,
- s'adapte selon les besoins et se fixe dans une position sûre,
- se détache et se repositionne facilement.

Avertissement: ne convient pas pour les charges supérieures à 1,9 kg.

GAMME ABEILLON Accessoires de serrage et d'orientation



Noix de raccordement

AB 5TCO 1128



Double clip métal avec platine fraisée

AB 5TCO 1134—16 mm
AB 5TCO 1135—19 mm
AB 5TCO 1136—25 mm
AB 5TCO 1137—30 mm



Rotule à angle droit 90°

AB 5TCO 1121



Rotule à pivot 360°

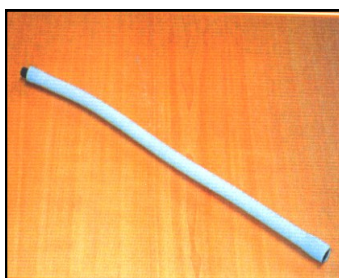
AB 5TCO 1142

GAMME ABEILLON

Tubes



Colonne + noix
AB 55TCO 1127—150 mm
AB 55TCO 1114—300 mm



Flexible gainé noir
AB 5TCO 1111—200 mm—diam. 13 mm
AB 5TCO 1112—300 mm—diam. 13 mm
AB 5TCO 1113—400 mm—diam. 15 mm
AB 5TCO 1124—500 mm—diam. 15 mm
AB 5TCO 1125—600 mm—diam. 15 mm
AB 5TCO 1159—800 mm—diam. 15 mm
AB 5TCO 1126—1000 mm—diam. 15 mm



DaeSSy Stem Flexiarm

- le Flexiarm de DaeSSy est un montage simple de contacteur,
- est idéal pour trouver rapidement la bonne position du contacteur, car cette manipulation se fait manuellement,
- est souvent une solution de court terme.

SFSM/MFSC/BB est disponible avec une pince universelle amovible

Support M-Series

le M de la Série est un support léger basé sur le tuyau plus étroit avec des composants plus petits et plus légers, compatibles avec des accessoires DaeSSy.

Ce support est approprié pour tenir des dispositifs jusqu'à 4.5kg.



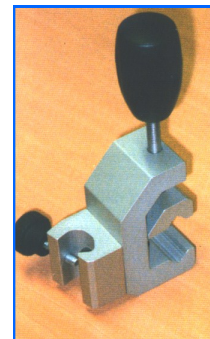
De nombreux accessoires de montage existent ? Contactez-nous.



PINCES DE FIXATION SUR TABLE/FAUTEUIL TASH-ABLENET

	<p>PINCE DE FIXATION Fixation sur tube de ½ pouce de diam. (1,27 cm) <i>Réf. TA59460</i> : Pour lit, etc... <i>Réf. TA59470</i> : Fixation sur fauteuil roulant</p>
	<p>PINCES DE TUBE Set de 2 pinces qui se fixe sur un tube de ½ pouce. Ex : Fauteuil roulant, table, etc... <i>Réf. TA59540</i></p>
	<p>ETAU DE FIXATION Etau pour tube rigide ou tube flexible de ½ pouce. Vendu en kit : tube ½ pouce et un adaptateur de tube flexible. <i>Réf. TA59400</i></p>
	<p>PINCE POUR FAUTEUIL ROULANT Permet la fixation de tous les tubes de ½ pouce à une autre tube de 7/8 pouce (ex. pour fauteuil roulant). <i>Réf. TA59480</i></p>
	<p>ETAU POUR SUPPORT BRAS TASH <i>Réf. TA66200</i></p>
	<p>ETAU POUR CONTACTEUR <i>Réf. TA66210</i></p>
	<p>PINCE POUR CONTACTEUR <i>Réf. TA66220</i></p>

GAMME ABEILLON Fixations



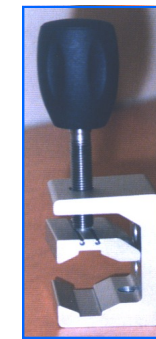
Etau universel 'A'
aluminium

AB 5TCO 1143



Etau surface
plane 'EAL'
aluminium

AB 5TCO 1115



Etau multisurface
'K' aluminium

AB 5TCO 1119

Les fixations de la gamme COMBI permettent de s'accrocher à la plupart des supports trouvés sur ou autour d'un poste de travail. Bureau, structure tubulaire,...



Embase semelle fonte
diam. 150 mm

AB 5TCO 1129

Hors fixations classiques, il existe également la possibilité de fixations par vissage dans les matériaux (5TCO 1132), de soutien par poids en fonte (5TCO 1129), mais aussi par collage magnétique. (5TCO 1131)

ENSEMBLE SUPPORT

Exemple : commande contacteur



Permet de fixer un contacteur de façon efficace pour un confort d'utilisation optimum. Existe en déclinaison selon les besoins.

DESIGNATION	REFERENCE
Ensemble support Eléments constitutifs	
Flexible lg 300mm gainé	AB 5TCO 1112
Rotule à bras angle droit 90°	AB 5TCO 1121
2 Bras articulé diam.16mm	AB 5TCO 1149
Platine fraisé lg 40 mm	AB 5TCO 1145
Etaux de fixation (2 versions)	
Etau Multi-surface « K »	AB 5TCO 1119
Etau surface plane « EAL »	AB 5TCO 1115

TUBES TASH-ABLENET

	TUBES en « L » 66 cm Réf. TA59800 TUBES à 30° 30,5 cm Réf. TA59810
	TUBES RECTILIGNES Long. 63,5 cm Réf. 59750 Long. 40,6 cm Réf. 59760 Long. 30,5 cm Réf. 59770 Long. 40,5 cm avec manchon... Réf. 59790 Long. 30,5 cm avec manchon ... Réf. 59780 Long. 15,2 cm avec manchon ... Réf. 59390
	TUBE FLEXIBLE Long. 33 cm Réf. TA59310
	TUBES ORIENTABLES Long. 33 cm Réf. TA59820
	TUBE DE CONNECTION Long. 23 cm Réf. TA66230 Long. 10 cm Réf. TA66240

CONNEXIONS TASH-ABLENET

	
<p>PINCE PIVOTANTE UNIVERSELLE Pince pour fixation de 2 tubes permettant une multitude de mouvement. <i>Réf. TA59450</i></p>	<p>PINCE POUR FAUTEUIL ROULANT Permet la fixation de tous les tubes de 1/2 pouce à une autre tube de 7/8 pouce (ex. pour fauteuil roulant). <i>Réf. TA59480</i></p>

PLATINES DE FIXATION TASH-ABLENET

			
<p>Pour contacteur <i>Micro-léger</i> <i>Réf. TA66100</i></p>	<p>Pour contacteurs <i>Mini -Coupe, trigger</i> <i>Réf. TA66110</i></p>	<p>Pour contacteurs <i>Coupe, Capsule Buddy</i> <i>Réf. TA66120</i></p>	<p>Pour contacteurs <i>Big Bubby, Plat, Coussin, Mousse, Plate-Forme</i> <i>Réf. TA66130</i></p>
			
<p>Pince rectangulaire Pince pour fixation sur tige de 7/8 pouce. Dim. : 5 x 7,5 cm Ex : Fauteuil roulant <i>Réf. TA59360</i></p>	<p>Pour contacteur : <i>Ruban</i> <i>Réf. TA66150</i></p>	<p>Pince en U Pince pour la fixation de Joystick. <i>Réf. TA59700</i></p>	<p>Pince rectangulaire avec velcro Pince pour fixation sur tige de 1/2 pouce. Dim. : 5 x 7,5 cm <i>Réf. TA59490</i></p>
			
<p>Pour contacteur au souffle sur réf 66000 <i>Réf. TA66140</i></p>	<p>Pour contacteur au souffle Tash sur réf : 59310 Rotule qui permet la fixation de contacteur pneumatique sur réf : 59790 59780 59390 <i>Réf. TA59500</i></p>		