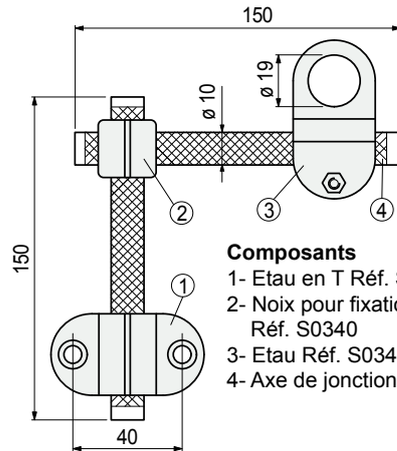


Réf. **S0342**



■ Kit étaux pour photocellules et détecteurs de proximité



- Composants**
 1- Etau en T Réf. S0339
 2- Noix pour fixation en croix Réf. S0340
 3- Etau Réf. S0341
 4- Axe de jonction

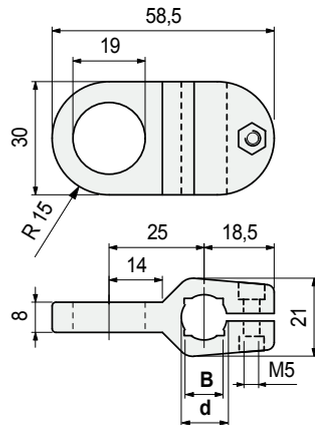
Code	Poids kg
605153N	0,14

- Matériau: étaux en polyamide renforcé PA FV (noir), boulonnerie de serrage et axes de jonction en acier inox austénitique.
- Couple max. de serrage: 0,5 Kgm.
- Conditionnement: 50 Kit.

Réf. **S0341**



■ Kit étaux pour photocellules et détecteurs de proximité

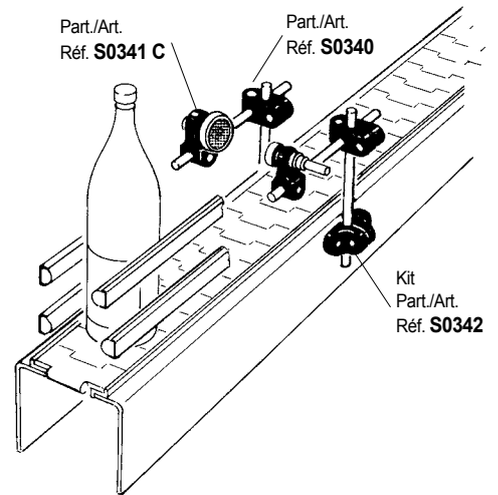


Matériau de boulon de serrage	Ø rond d mm	Barre carré B mm	Code	Poids kg
Acier inox austénitique	10	8	68383	0,02
	12	10	68395	
	14	12	67385	
Acier zingué	10	8	627061	
	12	10	627071	
	14	12	627081	

- Matériau: étau en polyamide renforcé PA FV (noir).
- Couple max. de serrage: 0,5 Kgm.
- Conditionnement: 50 Kit.

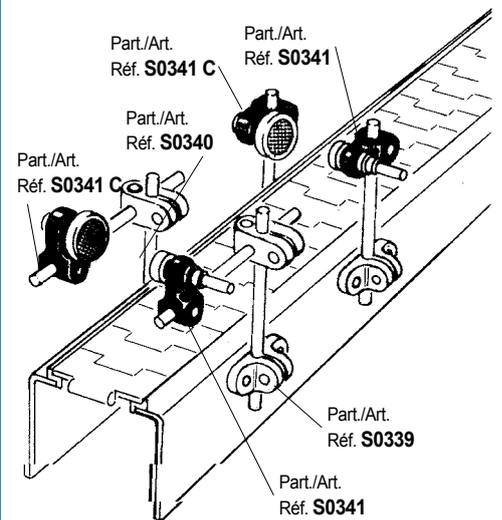
• Montage Réf. S0342

Pour ø 18 mm photocellules ou détecteurs de proximité



• Montage Réf. S0341

Pour ø 18 mm photocellules ou détecteurs de proximité



● Best Seller

● Standard

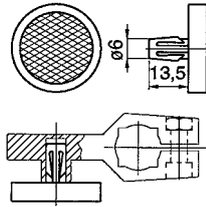
● Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code

• Montage Réf. S0341 C

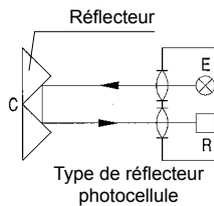
Types des détecteurs qui peuvent être montés:

Réflecteurs avec clip de fixation: prêt à poser.



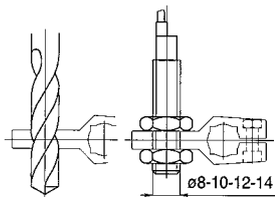
• Principe d'opération

Le rayon de lumière diffusé par la source E, est détecté par réflecteur C et renvoyé vers réflecteur R. Lire est réalisé par interruption du rayon de lumière.



• Assemblage des photocellules ou réflecteurs

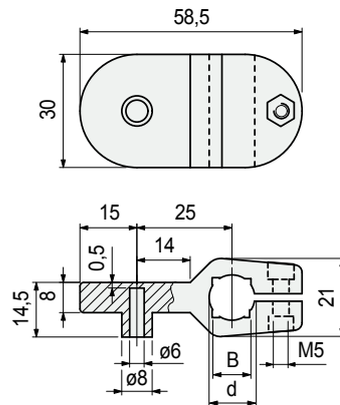
L'étau peut être percé pour dia. 8 - 10 - 12 - 14 mm photocellules ou détecteurs.



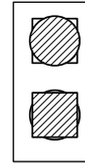
• Type de réflecteur

Imos

■ Etau pour réflecteurs



Montage avec barres rondes et carrés



Réf. S0341C



Matériau de boulon de serrage	Ø rond d mm	Barre carré B mm	Code	Poids kg
Acier inox austénitique	10	8	6721500	0,02
	12	10	6912500	
	14	12	6913500	
Acier zingué	10	8	6270910	
	12	10	6271010	
	14	12	6271110	

- Matériau: étau en polyamide renforcé PA FV (noir).
- Couple max. de serrage: 0,5 Kgm.
- Conditionnement: 50 Kit.

● Best Seller

● Standard

● Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

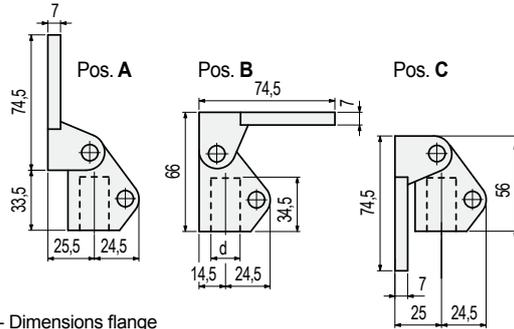
Code article pour commande = Réf. + Code

Réf. **S0372**

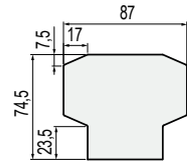


■ Etou pour photocellules-rélecteurs

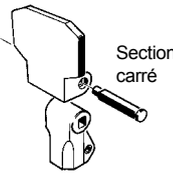
- Possibilité de montage positions A - B - C



- Dimensions flange



Vis auto-taradeuse



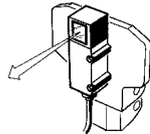
Section carré

Ø rond d mm	Code	Poids kg
14	61786	0,12
15	61796	
16	61806	
18	61816	
20	61826	

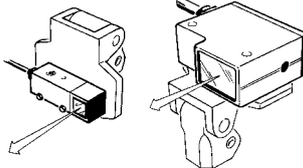
- Matériau: étou en polyamide renforcé PA FV (noir), boulonnerie de serrage en acier inox austénitique.
- Etat de fourniture: assemblé en position A.
- Couple max. de serrage: 1,5 Kgm.
- Conditionnement: 50 pièces.

• Types de photocellules

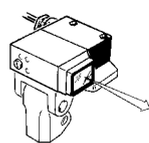
- Omron / E3S - R



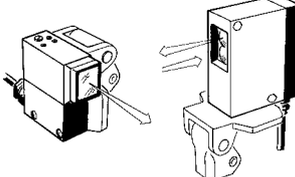
- Sick / WL 36



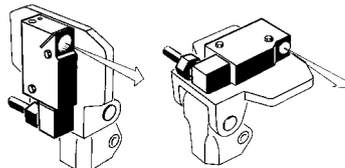
- Omron / E3A2



- Datalogic / RT 7

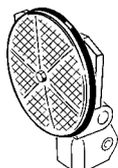


- Leuze / Rk 18



• Types de réflecteurs

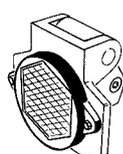
Diell / RL 110



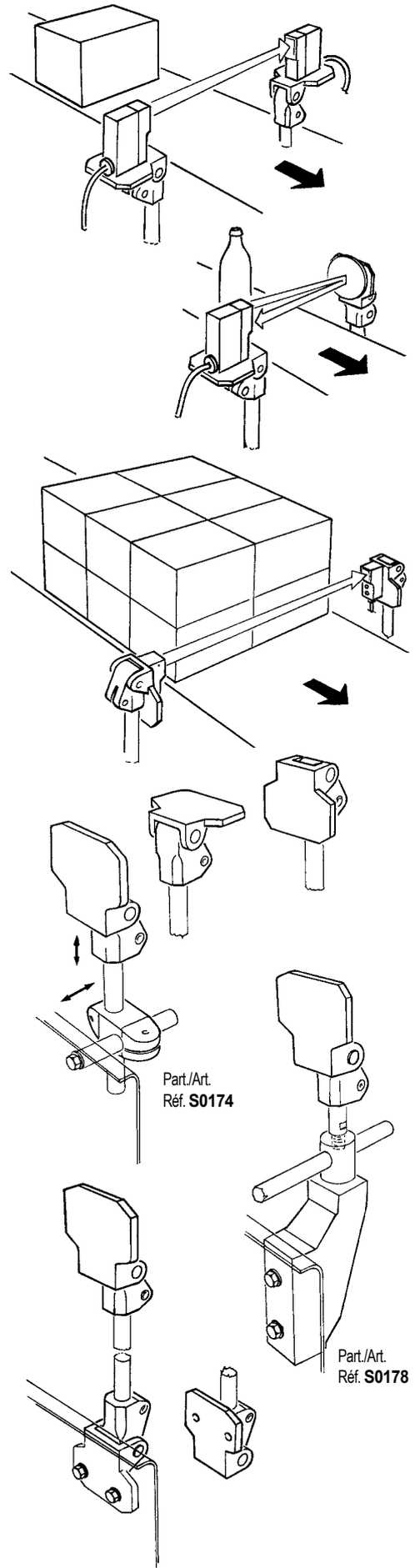
Sicest / RF - 230



Diell / RL 113
Datalogic / R2



• Montage Réf. S0372



● Best Seller

● Standard

● Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code

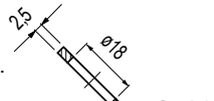
Utilisation

Le tâteur est utilisé pour le relèvement mécanique des produits confectionnés. Pour le relèvement on peut utiliser les capteurs magnétiques ou photocellules.

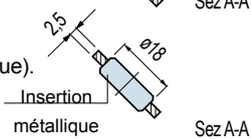
Type de versions

Le tâteur est fourni en trois différentes versions selon que le relèvement est fait avec capteur magnétique ou photocellules.

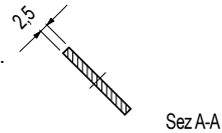
1) Avec trou (sans insertion métallique).



2) Avec trou + insertion métallique (pour capteur magnétique).

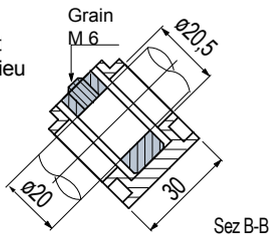


3) Sans trou (pour insertion métallique).



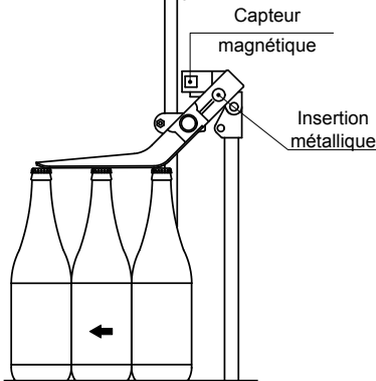
Fixation sur l'arbre.

Pour la fixation axiale sur l'arbre, le tâteur est muni d'une boîte d'essieu métallique avec grain de fixation.

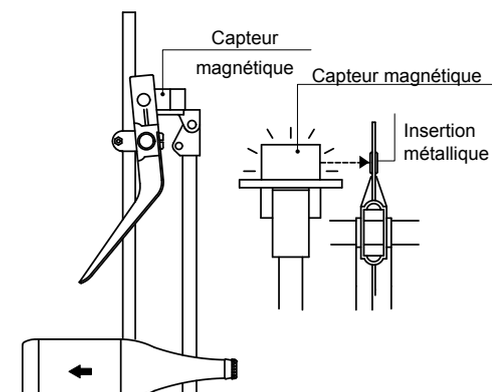


Montage Réf. S0518 (avec capteur magnétique)

En normales conditions de travail le tâteur reste soulevé et le capteur magnétique ne relève pas la présence de l'insertion métallique.

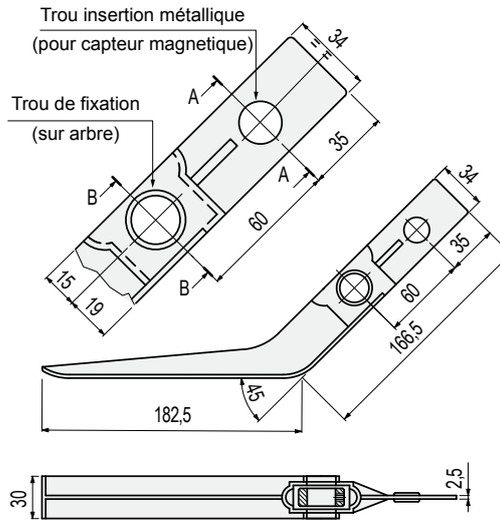


En cas de inconvénients (ex. renversement de bouteilles), le tâteur se baisse et le capteur magnétique relève la présence de l'insertion métallique en provoquant l'arrêt de l'installation.



Senseur mécanique de controle

Ref. **S0518**



Version	Code	Poids kg
Avec trou (sans insertion métallique)	642941N	
Avec trou + insertion métallique	642951N	0,1
Sans trou (pour insertion métallique)	696021N	

- Matériau: tâteur en polypropylène (noir), insertion métallique (pour capteur magnétique) en acier inox ferritique, boîte d'essieu (pour trou de fixation sur l'arbre) en acier zingué.
- Conditionnement: 50 pièces.

- Best Seller
- Standard
- Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code