

Broche de fixation pour douille

BFD

Blocage à ressort rapide et léger

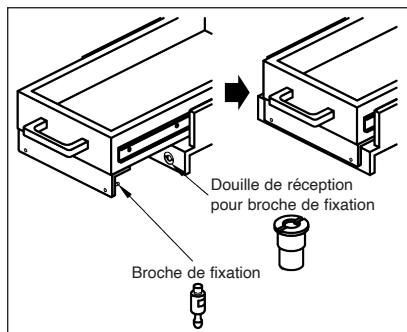
- Doigt de maintien et de centrage
- Élément de fixation
- Matière :
Acier finition naturelle
- T° d'utilisation : +180°C

Info

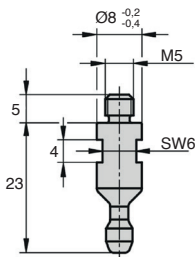
- Répétabilité +/-0,25mm

Accessoires

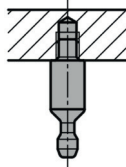
- Douille de réception BFD8-DLL
(tome 1 p.229)



Exemple d'utilisation :
Fixation d'une unité coulissante



Force de cisaillement



REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	Force de cisaillement (kN)	Prix uni. 1 à 3
BFD8-23	1,8	5,29 €

Dimensions en mm

Douille de réception pour broche de fixation

Blocage à ressort rapide et léger **BFDLL**

- **Élément de blocage à associer avec la broche de fixation BFD.**
- Les 3 billes à l'intérieur de la douille maintiennent la broche avec la force de serrage indiquée
- Matières :
 - Corps acier nickelé
 - Billes inox traité
 - Ressort inox
- T° d'utilisation : jusqu'à 180°C

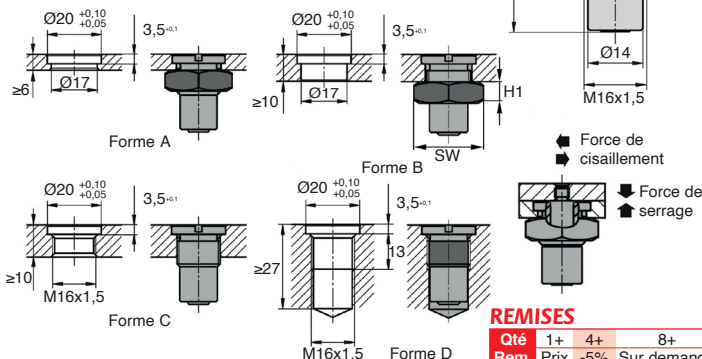


Montage

- Forme A : plaques d'une épaisseur de 6mm min
- Forme B : plaques d'une épaisseur de 10mm max
- Forme C : plaques d'une épaisseur supérieur à 10mm
- Forme D : trou borgne

Accessoires

- Broche de fixation pour douille BFD8-23 (tome 1 p.228)



REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

Références	Force de serrage		Force de Cisaillement (kN)		Prix Uni.
	(N)	H1	SW	1 à 3	
BFD8-7/DLL	7	-	-	33,85 €	
BFD8-15/DLL	15	-	-	33,85 €	
DLL-M16-EC	Ecrou pour BFD8		8	0,78 €	
DLL-M16-TOOL	Outils de montage			23,48 €	

Dimensions en mm

Broche pour douille magnétique

BDM Blocage magnétique rapide et léger

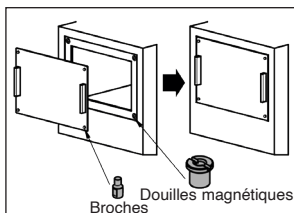
- **Doigt de maintien pour douille magnétique**
- Élément de fixation pour maintenir des tôles ou de fines plaques. La broche est retenue dans le corps de la douille par un aimant
- Matière :
Acier finition naturelle

Info

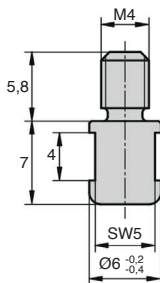
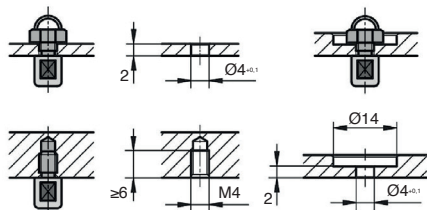
- La broche est maintenue en place par le magnétisme dans la douille magnétique **BDM6-7/DLL**
- Possibilité de fixation avec écrou (non fourni) ou en vissant directement dans la contre-pièce

Accessoire

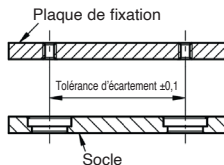
- Douille de logement **BDM6-7/DLL** (tome 1 p.231)



Exemple d'utilisation :
Montage rapide ou retrait de clapets



Tolérances de montage recommandées:



REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	Force de cisaillement (kN)	Prix uni. 1 à 3
BDM6-7	0,9	3,61 €

Dimensions en mm

Douille magnétique pour broche

Blocage magnétique rapide et léger **BDM DLL**

- **Douille magnétique**
- Un aimant dans la douille attire la broche **BDM6-7** et la maintient avec la force de serrage indiquée
- Matières :
 - Corps en inox finition naturelle
 - Aimant néodyme
- T° d'utilisation : 80°C maxi

Montage

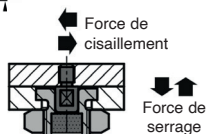
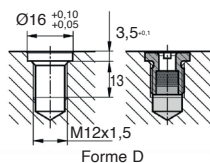
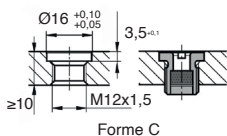
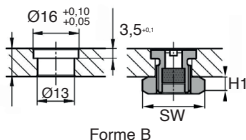
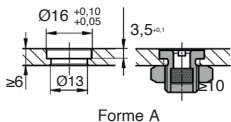
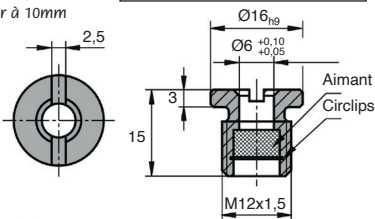
- Forme A : plaques d'une épaisseur de 6mm min
- Forme B : plaques d'une épaisseur de 10mm max
- Forme C : plaques d'une épaisseur supérieur à 10mm
- Forme D : trou borgne

Info

- Répétabilité +/-0,25mm

Accessoires

- Broche pour douille magnétique **BDM6-7** (tome 1 p.230)



REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	Force de serrage (N)	Force de cisaillement (kN)	H1	SW	Prix Uni. 1 à 3
BDM6-7/DLL	7	0,8	-	-	14,21 €
DLL-M12-EC/SS	Ecrou pour BDM6-7/DLL				0,65 €
DLL-M16-TOOL	Outils de montage pour BDM6-7/DLL				23,48 €

Dimensions en mm