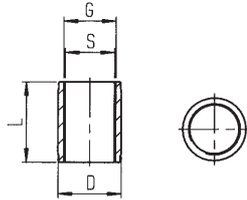


N° 6363-**-005

Douille de centrage, fermée

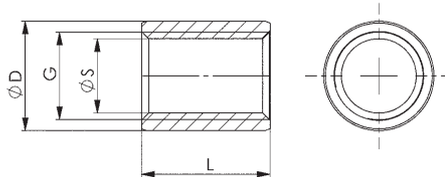
Code	Modèle	ØD	G	L -0,2	ØS	Poids [g]
78006	12	16 +0,011/0	R1/4	20,5	12,5	9
78238	16	22 +0,015/+0,002	M18	23,0	16,5	25



N° 6210-15-01

Douille de centrage Ø 15

Code	Modèle	ØD	G	L -0,2	ØS	Poids [g]
535732	15	15 +0,011/0	M12	17,4	10,1	12



CAD



N° 6210-XX

Centreur

Code	ØD	ØD1	ØD2	L	L1	Poids [g]
550198	22	15	8,5	20	14	28
559933	25	16	12,5	16	11	21
550197	32	16	12,5	18	11	36



Utilisation:

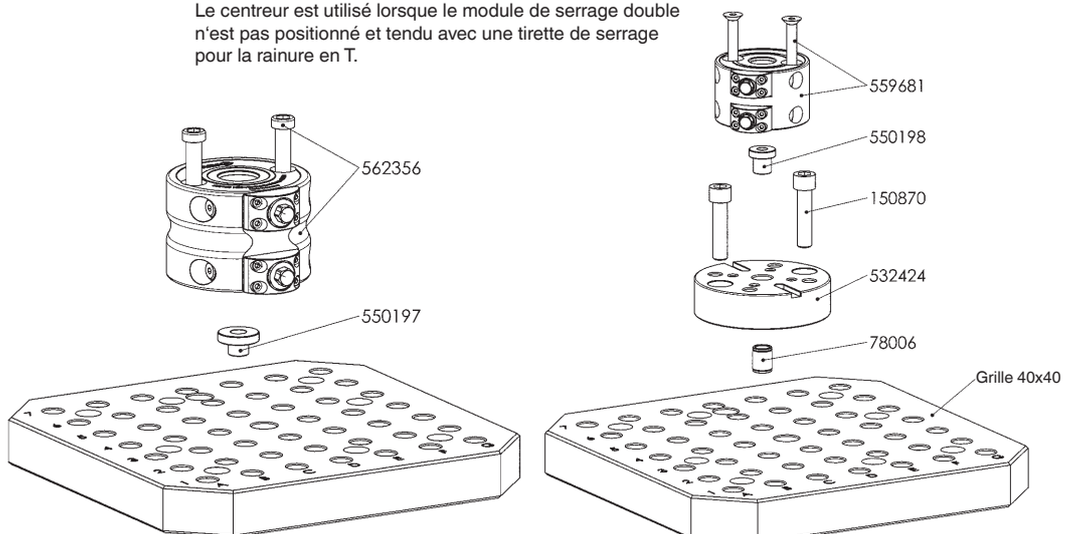
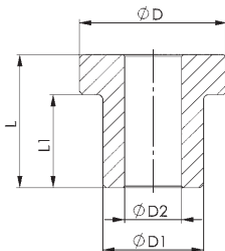
Pour le positionnement des modules de serrage doubles sur une plaque de serrage avec trous de positionnement ou un élément sur pied sur le système de serrage AMF « Adaptateur de hauteur modulaire ».

Avantages:

Positionnement très précis des modules de serrage doubles.

Remarque:

Le centreur est utilisé lorsque le module de serrage double n'est pas positionné et tendu avec une tirette de serrage pour la rainure en T.



CAD



Sous réserve de modifications techniques.