

Pour fixer les pièces à contrôler sur les machines de mesure 2D, 3D

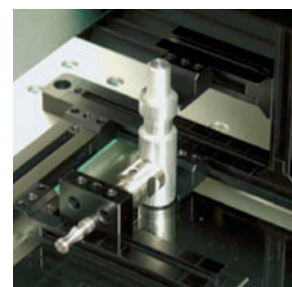
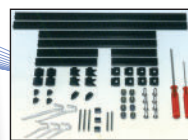
Le système-DF est un système de fixation développé et produit par Schut, conçu pour la construction de montage de fixation en 3D et plus particulièrement pour les mesures optiques.

Un positionnement fiable des pièces est essentiel pour des mesures précises. Le système-DF est très facile à monter grâce à ses accouplements par vis unique, permettant de construire des systèmes avec une grande répétabilité et d'effectuer des montages en un temps record.

Le système-DF consiste en une gamme complète de composants : barres, composants de connexion et composants de fixation. Produits en aluminium ALMgSi1 extrudé ou manufacturé, avec une finition anodisée noire ou argentée. L'utilisation de la version anodisée noire permet d'éviter les réflexions de lumière.

Système de bridage compatible avec toutes les machines de mesure, nécessitant parfois une adaptation spéciale

Le système-DF est disponible en composants séparés et en trois jeux de base, finition noire ou argentée. Le jeu de base I est composé pour la DeMeet 220, le jeu de base II pour la DeMeet 400 (axe Y) et le jeu de base III pour la DeMeet 400 (axe X) et les DeMeet 404/443 (axe X et Y). Nous proposons une finition anodisée noire. Finition argentée, seulement sur demande.



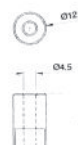
Code 48 80 10660			Code 48 80 10670			Code 48 80 10680		
717.057 Jeu de base I DeMeet - 220			717.057 Jeu de base II DeMeet - 400Y			717.057 Jeu de base III DeMeet - 400X/400xxY		
Réf.	Nombre	Description	Réf.	Nombre	Description	Réf.	Nombre	Description
717.029	8	Bloc de montage perpendiculaire	717.029	8	Bloc de montage perpendiculaire	717.029	8	Bloc de montage perpendiculaire
717.030	4	Enclume pointue	717.030	4	Enclume pointue	717.030	4	Enclume pointue
717.031	2	Enclume pointue longue	717.031	2	Enclume pointue longue	717.031	2	Enclume pointue longue
717.036	3	Bloc de montage retenu res. arbre	717.036	3	Bloc de montage retenu res. arbre	717.036	3	Bloc de montage retenu res. arbre
717.040	2	Bloc à vé 120°	717.040	2	Bloc à vé 120°	717.040	2	Bloc à vé 120°
717.042	2	Bloc à vé 90°	717.042	2	Bloc à vé 90°	717.042	2	Bloc à vé 90°
717.033	4	Bloc de montage profil 16 côté	717.033	4	Bloc de montage profil 16 côté	717.034	4	Bloc de montage profil 25 côté
717.028	4	Bloc de montage profil 16 bout	717.028	4	Bloc de montage profil 16 bout	717.035	4	Bloc de montage profil 25 bout
717.015	2	Barre 56 mm	717.016	2	Barre 88 mm	717.097	2	Barre 110 mm
717.017	2	Barre 120 mm	717.024	2	Barre 310 mm	717.018	2	Barre 160 mm
717.022	2	Barre 246 mm	717.026	2	Barre 344 mm	717.024	2	Barre 310 mm
717.044	4	Adaptateur et vis profil 16	717.044	4	Adaptateur et vis profil 16	717.025	2	Barre 460 mm
380.301	8	Douille d'écartement profil 16	380.301	8	Douille d'écartement profil 16	380.304	8	Douille d'écartement profil 25
993.539	8	Vis 4x20 DIN 912 inox A4	993.539	8	Vis 4x20 DIN 912 inox A4	995.087	8	Vis 6x25 DIN 7991 inox A4
717.000	3	Arbre 60 mm pour retenue ressort	717.000	3	Arbre 60 mm pour retenue ressort	717.000	3	Arbre 60 mm pour retenue ressort
717.004	2	Arbre 50 mm pour retenue ressort	717.004	2	Arbre 50 mm pour retenue ressort	717.004	2	Arbre 50 mm pour retenue ressort
717.010	3	Ressort court	717.010	3	Ressort court	717.010	3	Ressort court
717.011	2	Ressort long	717.011	2	Ressort long	717.011	2	Ressort long
991.158	1	Tournevis hexagonal 2 mm	991.158	1	Tournevis hexagonal 2 mm	991.158	1	Tournevis hexagonal 2 mm
991.160	1	Tournevis hexagonal 3 mm	991.160	1	Tournevis hexagonal 3 mm	991.160	1	Tournevis hexagonal 3 mm
717.008	1	Outil de montage pour vis	717.008	1	Outil de montage pour vis	851.899	1	Coffret système DF DM-220/400 Y
607.010	1	Coffret système DF DM-220/400 Y	607.010	1	Coffret système DF DM-220/400 Y	-	-	-

Tournevis hexagonal 2 mm avec limiteur de couple (0.1 - 0.6 Nm)

Code	Réf.
48 80 10793	991.276



Code	Réf.	Description
48 80 10728	717.044	Adaptateur et vis profil 16



Code	Réf.	Description
48 80 10729	717.008	Outil de montage pour vis

Autres systèmes de fixation sur demande

Code	Réf.	Description
48 80 10700	717.015	Barre 56 mm
48 80 10701	717.016	Barre 88 mm
48 80 10702	717.097	Barre 110 mm
48 80 10703	717.017	Barre 120 mm
48 80 10704	717.027	Barre 152 mm
48 80 10705	717.018	Barre 160 mm
48 80 10706	717.019	Barre 184 mm
48 80 10707	717.020	Barre 210 mm
48 80 10708	717.021	Barre 216 mm
48 80 10709	717.022	Barre 246 mm
48 80 10710	717.023	Barre 260 mm
48 80 10711	717.024	Barre 310 mm
48 80 10712	717.026	Barre 344 mm
48 80 10713	717.025	Barre 460 mm