

KIT L16

KIT POUR LA CONSTRUCTION SIMULTANÉE DE 2 MONTAGES, RÉF. ART. 1690.110

Qté	Désignation	Réf. Art.	Qté	Désignation	Réf. Art.
Éléments du système			Éléments normalisés Halder		
2	Plateau de base	1600.600	2	Goujon fileté	22540.0462
2	Élément de construction	1610.100	2	Goujon fileté	22540.0463
2	Élément de construction	1612.200	2	Butée-appui, face plane	22690.0042
2	Élément de construction	1612.400	2	Butée-appui, sphérique	22690.0142
2	Tasseau de bridage	1613.700	2	Butée-appui, face plane	22690.0343
5	Butée	1614.500	2	Butée-appui, face plane	22690.0345
4	Disque	1617.400	2	Butée-appui, face striée	22690.0543
4	Disque	1617.600	3	Cimblot oscillant, face plane	22730.0030
6	Disque	1617.800	2	Cimblot oscillant, face planeréglable	22740.0240
4	Disque	1617.900	5	Écrou en T	23010.0182
1	Equerre de positionnement	1621.600	2	Goujon fileté	23040.0662
1	Equerre de positionnement	1621.700	2	Goujon fileté	23040.0664
2	Tasseau de bridage	1633.000	2	Goujon fileté	23040.0065
1	Tasseau de bridage	1633.200	2	Goujon fileté	23040.0666
4	Tige fileté épaulée	1644.000	2	Goujon fileté	23040.0667
3	Plaque d'appui	1647.900	10	Disque	23060.0016
1	Bloc en V	1648.500	5	Écrou 6-pans à embase	23080.0016
4	Tasseau d'appui	1650.000	4	Écrou de rallonge	23090.0016
3	Butée	1651.500	2	Bride à fourche	23150.0019
3	Cylindre de positionnement	1653.500	2	Bride à fourche	23150.0020
12	Vis de centrage	1655.500	3	Bride à fourche	23180.0217
100	Vis d'obturation	1657.000	5	Rallonge de vérin	23310.0165
			3	Rallonge de vérin	23310.0166
			2	Rallonge de vérin	23310.0167

Les assortiments indiqués ne sont que des recommandations.
 Les éléments utiles varient en fonction des pièces à usiner.
 Les assortiments peuvent être modifiés sur demande.