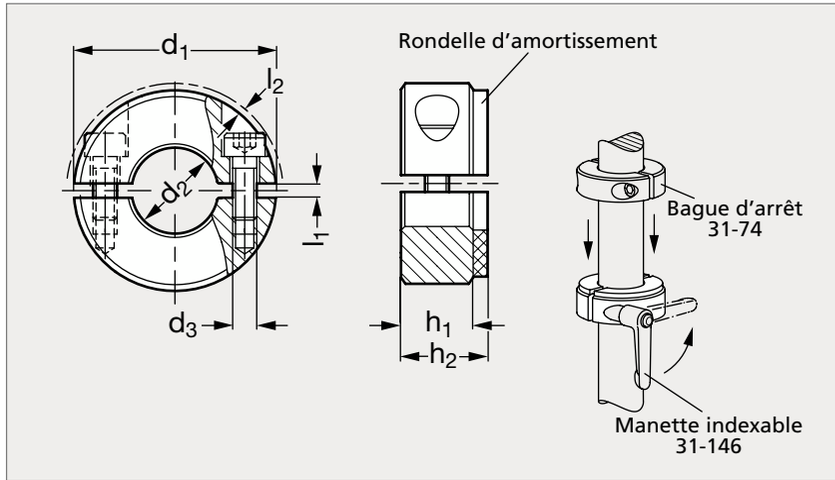


Bague d'arrêt fendue double, inox, avec rondelle d'amortissement

31-145



MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 2 CND 17-12, Werk 1.4404, AISI 316L) fritté.
- Vis CHC DIN 912 en inox (Z6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

UTILISATION

- La rondelle d'amortissement permet d'absorber les petits chocs et de réduire le bruit lorsque la bague d'arrêt entre en contact avec d'autres pièces.

PRODUIS ASSOCIÉ

Bague d'arrêt 31-142
Page 1508Bague d'arrêt 31-74
Page 1508Manette indexable
31-146
Page 1512Rondelle d'amortissement
31-148
Page 1514

	d ₁	d ₂ H10		d ₃	h ₁	h ₂	l ₁	l ₂
31-1450-30	30	12		M4	11	13	2,1	0,7
31-1450-32	32	14		M4	11	13	2,1	0,7
31-1450-36	36	15	16	M5	13	15	2,1	1,4
31-1450-42	42	18	20	M5	15	18	3	0,6
31-1450-48	48	22	25	M5	15	18	3	0
31-1450-55	55	28	30	M6	15	18	3	0,5
31-1450-60	60	32	35	M6	15	18	4	0,4
31-1450-65	65	40		M6	15	18	4	0,5

Exemple
de commandeRéférence - d₂

31-1450-30-12

SÉRIE 31

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
 ELEMENTS STANDARD MECANIQUE

1511