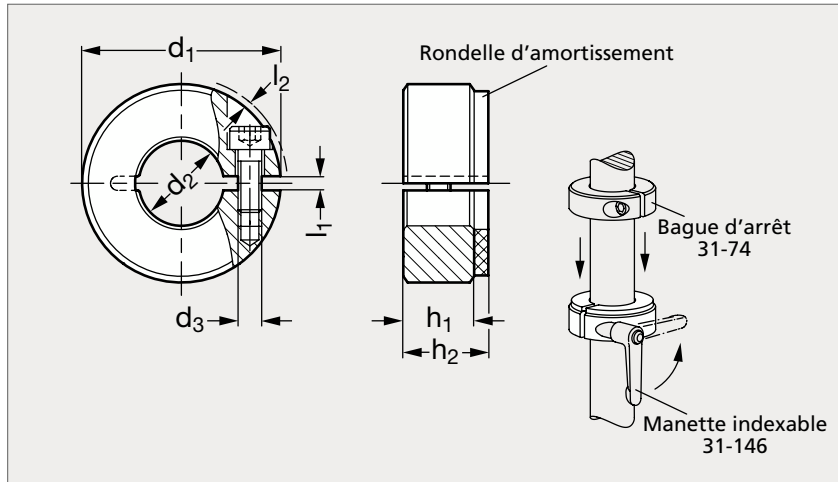


# Bague d'arrêt fendue simple, inox, avec rondelle d'amortissement

31-142



INOX



## 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.

## PRODUIT ASSOCIÉ



Bague d'arrêt 31-145  
Page 1511



Manette indexable  
31-146  
Page 1512



Bague d'arrêt 31-74  
Page 1508



Rondelle d'amortissement  
31-148  
Page 1514

	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> H10	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>
31-1420-30	30	12	M4	11	13	2,1	0,7
31-1420-32	32	14	M4	11	13	2,1	0,7
31-1420-36	36	15	M5	13	15	2,1	1,4
31-1420-42	42	18	M5	15	18	3	0,6
31-1420-48	48	22	M5	15	18	3	0
31-1420-55	55	28	M6	15	18	3	0,5
31-1420-60	60	32	M6	15	18	4	0,4
31-1420-65	65	40	M6	15	18	4	0,5

Référence - d<sub>2</sub>  
Exemple de commande 31-1420-30-12

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MÉCANIQUES