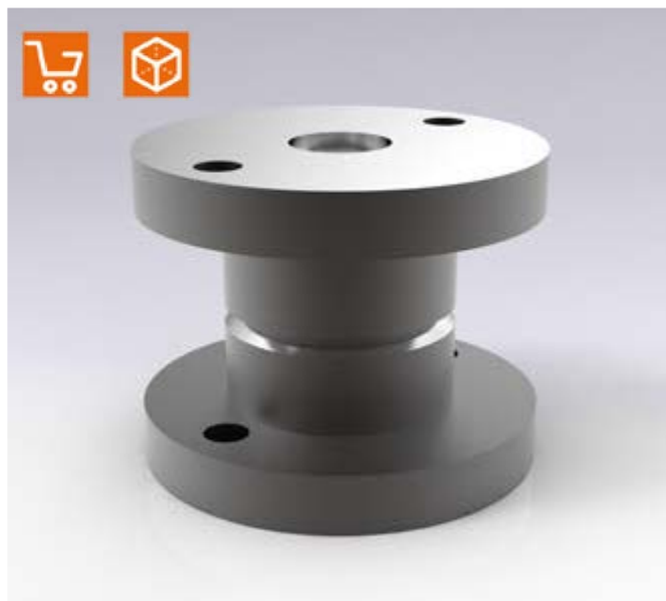
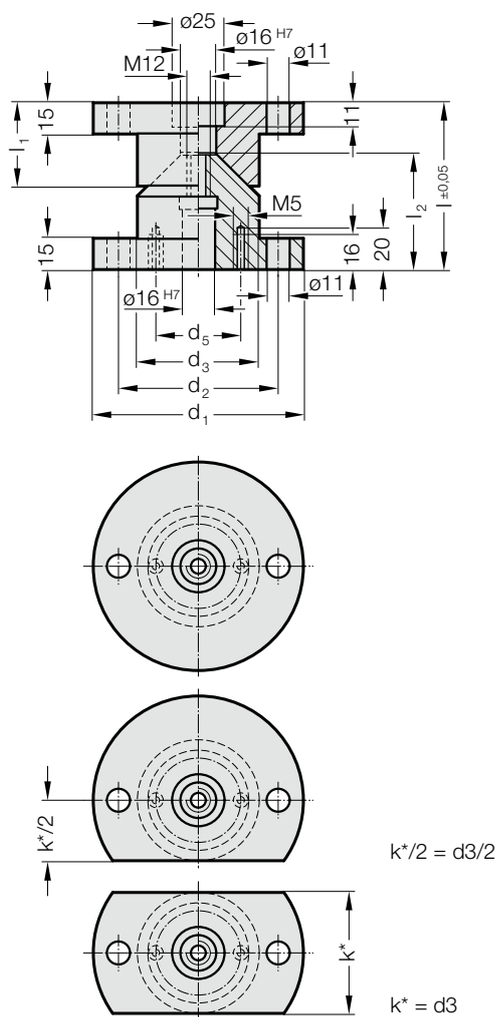


DISPOSITIF DE CENTRAGE

2441.11.



Matière :

16MnCr5, trempée et revenue
 Surfaces coniques trempé par induction
 Dureté superficielle : 60 + 4 HRC, Profondeur de trempe 1,0 + 0,5 mm

Remarque :

Commander séparément la rondelle d'ajustage 2441.11.3.
 Livraison sans les vis.

2441.11.□□□
 Dispositif de centrage

2441.11.□□□.1
 Dispositif de centrage avec méplat d'un côté

2441.11.□□□.2
 Dispositif de centrage avec méplat des deux côtés

2441.11. Dispositif de centrage

N° de commande	d ₁	d ₂	d ₃	d ₅	l	l ₁	l ₂
2441.11.100	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.100.1	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.100.2	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.120	120	96	78	50,5	90	50	65
2441.11.120.1	120	96	78	50,5	90	50	65
2441.11.120.2	120	96	78	50,5	90	50	65