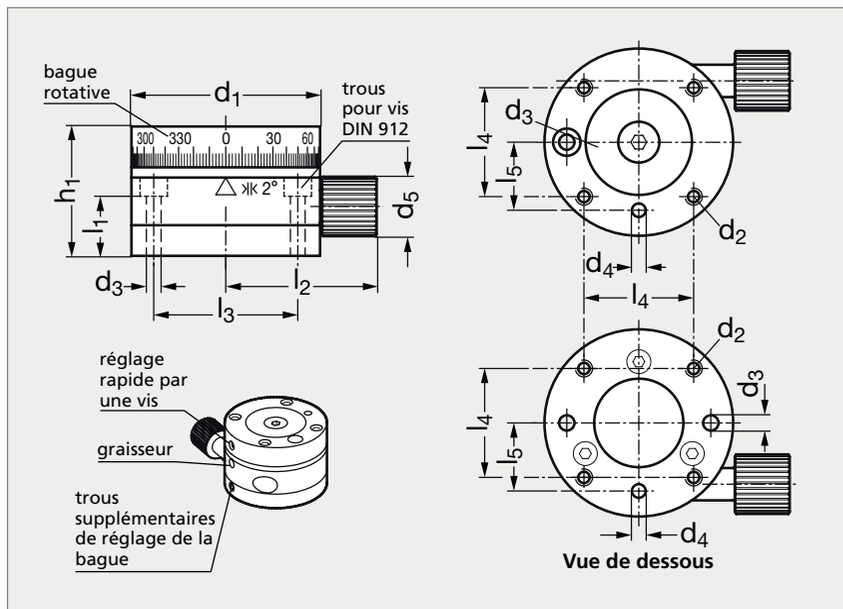


Plateau diviseur rotatif



MATIÈRE

- Bague graduée rotative en inox 1.4305, base en acier.
- Bouton moleté en aluminium anodisé noir.

UTILISATION

- Se règle manuellement par une vis sans fin de haute qualité.
- Réglage rapide en serrant la vis sur le côté de la bague rotative.
- D'autres trous supplémentaires facilement accessibles sur la base permettent de bloquer la bague rotative.
- Dans ces 2 cas, le blocage se fait grâce à de composants coniques internes.
- Voir les caractéristiques techniques des unités modulaires sur notre site internet.

PRODUITS ASSOCIÉS



Unité linéaire, vernier
90-01
Page 1639



Unité linéaire, vernier et
indicateur 90-02
Page 1640



Unité linéaire, volant 90-03
Page 1641



Unité linéaire, volant
et indicateur 90-04
Page 1642

	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	h ₁	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	Plage de rotation	Tolérance concentrique	Tolérance planaire	Couple max. (Nm)	Charge max. (Nm)	
															desserré	serré	
90-260-55	55	M5	4,3	4	17	38	17,5	44	42	32	20	0°-∞	±0,02	±0,02	1,5	5	10
90-260-80	80	M5	5,4	4	23	42	24	59	60	40	30	0°-∞	±0,03	±0,03	2,5	5	10

Référence

90-260-55

Exemple
de commande