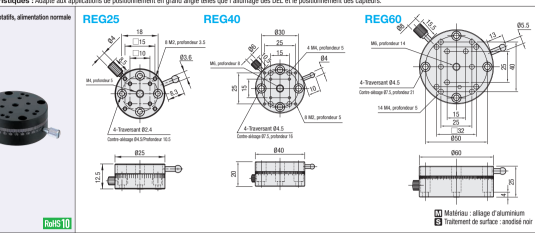
[Haute précision] Etages rotatifs

Alimentation normale / Vis d'alimentation





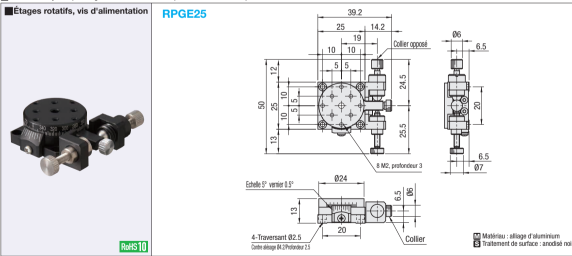
Référence pièce		Surface de l'étage	Distance de	Résolution	Capacité de charge (N)		Excentri-	Poids	Accessoires (x4)	Prix uni-
Type	N°	(mm)	déplacement	Resolution	Horizontale	Verticale	cité (mm)	(kg)	Type M-L	taire
REG	25	Ø25	Normal 360°	5°	29.4	9.8	0.05	0.02	SCB2-5	
	40	Ø40		2°	49.0	16.3		0.06	SCB4-8	
	60	Ø60		1°	68.6	22.8		0.20	SCB4-8	

Le modèle REG25 ne peut pas être combiné à d'autres étages.

XWG (P.1904), XYWG (P.1939), ZWG (P.1954), XLWG (P.1908), ZLWG (P.1956 (REG60 doit être combiné à XPLT60, voir P.1915)).



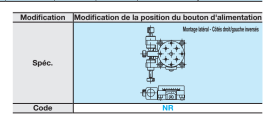
■Caractéristiques : petit étage rotatif de diamètre Ø24 capable d'alimentation à vis précise.



Référence pièce		Surface de	Distance de	Résolution	Capacité de charge (N)	Excentri-	Poids	Accessoires (x4)	Prix unitaire
Туре	N°	l'étage (mm)	déplacement	Vernier	Horizontal	cité (mm)	(kg)	Type M-L	riix uiiitaire
RPGE	25	Ø24	Normal 360° Alimentation précise	0.5°	9.8	0.05	0.03	SCB2-6	

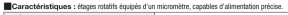


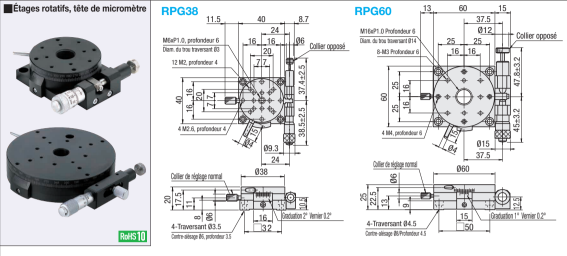
Ordering Référence pièce



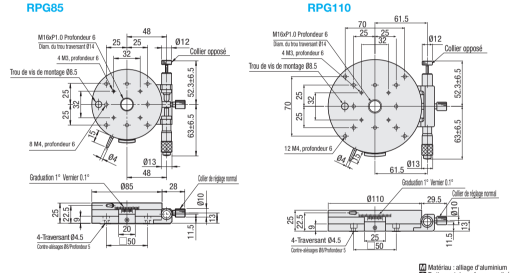
[Haute précision] Etages rotatifs

Tête de micromètre





RPG85



Produite similaires d'étages etandard : RTRS (P1979) RTRM (P1979) (disponibles pour les tailles limitées uniquement)

(in rodults similaries a etages standard in this (i. 1979), in this (i. 1979) (disponibles pour les taines influencing).												
Référence pièce		Surface de	Distance de	Résolution		Capacité de charge (N)		Rigidité du	Excentricité	Poids	Accessoires (x4)	Prix unitaire
Type	N°	l'étage (mm)	déplacement	Vernier	Micromètre	Horizontal	charge du moment (N, m)	moment ("/N, cm)	(mm)	(kg)	Type M-L	FIIX UIIItaire
	38	Ø38	Normal 360° Alimenta- tion précise ±5°	0.2°	≈1'26"/Graduation de l'échelle	9.8	0.3	3.56	0.05	0.09	SCB3-8	
RPG	60	Ø60			≈55"/Graduation de l'échelle	29.4	0.7	0.41		0.28	SCB4-10	
	85	Ø85		0.1°	≈43"/Graduation de l'échelle	39.2	1.2	0.22		0.48	SCB4-8	
	110	Ø110			≈34"/Graduation de l'échelle	49.0	1.5	0.17		0.75	SCB4-8	

Capuchon de bouton HDCVR13 (vendu séparément) : le diamètre du bouton de Ø13 peut être augmenté en installant le capuchon. 2 P.2004

Capuchon de rallonge HDEXT13 (vendu séparément) : permet d'augmenter le bouton de la tête de micromètre de Ø13. 🐼 P.2004 (*)Les colliers approximatifs et les colliers opposés sont disponibles à la vente en commande spéciale. Contacter notre service client.



