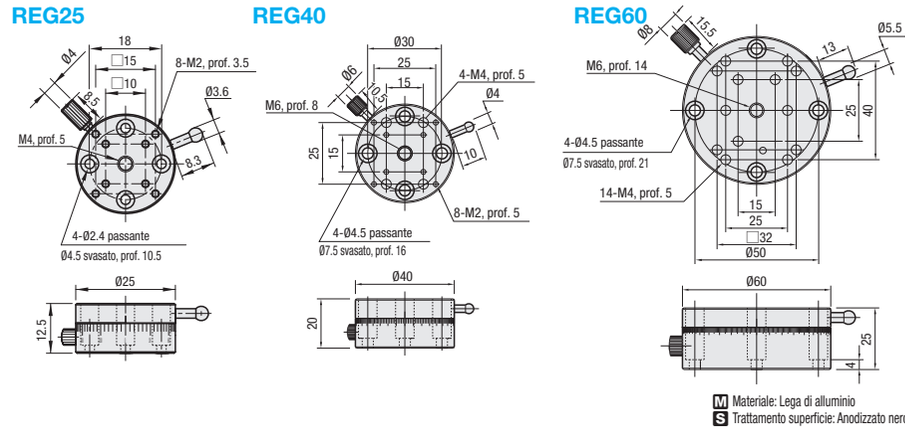


[Alta precisione] Tavole girevoli

Regolazione grossa/Vite senza fine

Caratteristiche: Ideali per il posizionamento con angoli grandi quali il posizionamento dei sensori e l'illuminazione a LED.

Tavole girevoli, regolazione grossa



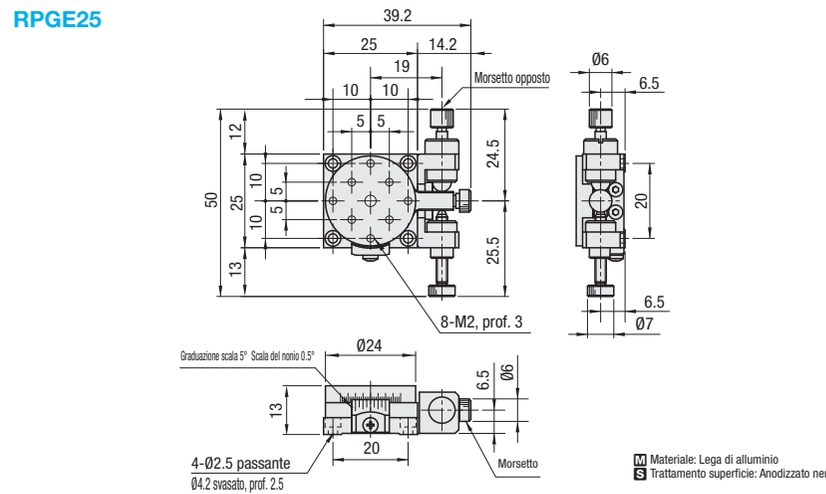
Codice componente		Superficie tavola (mm)	Distanza percorsa	Risoluzione	Capacità di carico (N)		Eccentricità (mm)	Peso (kg)	Accessori (4 pz.)	Prezzo unitario
Tipo	N.				Orizzontale	Verticale				
REG	25	Ø25	Regol. grossa 360°	5°	29.4	9.8	0.05	0.02	SCB2-5	
	40	Ø40		2°	49.0	16.3				
	60	Ø60		1°	68.6	22.8				

REG25 non può essere combinata con altre tavole.
 XWG (P.1904), XYWG (P.1939), ZWG (P.1954), XLWG (P.1908), ZLWG (P.1956 (REG60 richiede XPLT60 a P.1915)).

Ordering Example
 Codice componente
REG40

Caratteristiche: tavola girevole piccola con diametro Ø24 per regolazioni fini con vite senza fine.

Tavole girevoli, con vite senza fine



Codice componente		Superf. tavola (mm)	Distanza percorsa	Risoluzione	Capacità di carico (N)		Eccentricità (mm)	Peso (kg)	Accessori (4 pz.)	Prezzo unitario
Tipo	N.				Scala del nonio	Orizzontale				
RPGE	25	Ø24	Regol. grossa 360° Regol. fine ±3°	0.5°	9.8	0.05	0.03	SCB2-6		

Ordering Example
 Codice componente
RPGE25

Variante	Cambio posizione manopola di avanzamento
Spec.	Attacco laterale - Dx/Sx invertita
Codice	NR

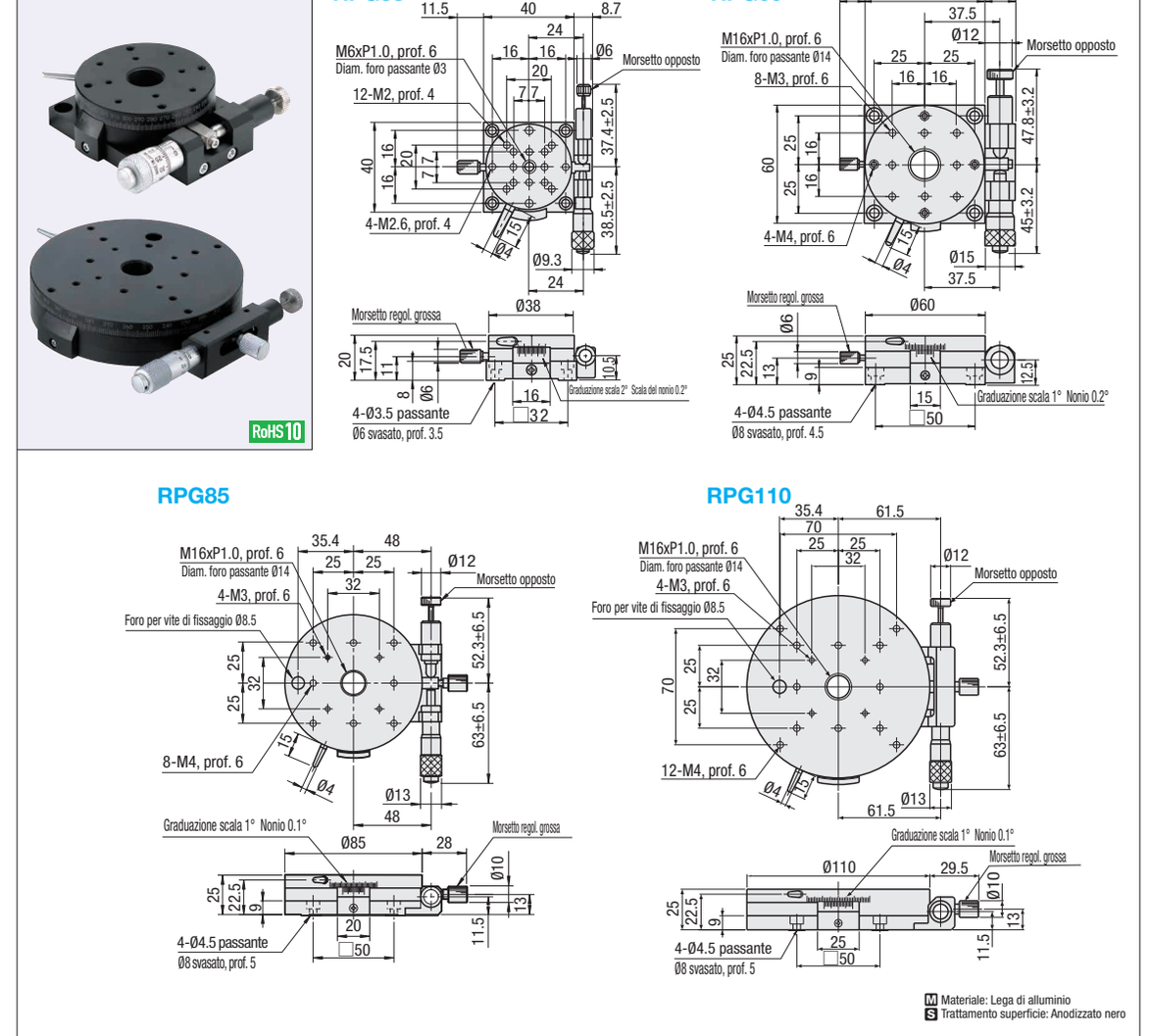
Alterations
 Codice componente - (NR)
RPGE25 - NR

[Alta precisione] Tavole girevoli

Testina micrometrica

Caratteristiche: tavole girevoli con testina micrometrica per regolazioni fini.

Tavole girevoli, testina micrometrica



Tavole standard, prodotti simili: RTRS (P.1979), RTRM (P.1979) (disponibili solo per misure limitate).

Codice componente		Superf. tavola (mm)	Distanza percorsa	Risoluzione		Capacità di carico (N)	Capacità car. momentaneo (N, m)	Rigidità torsionale (°/N, cm)	Eccentricità (mm)	Peso (kg)	Accessori (4 pz.)	Prezzo unitario
Tipo	N.			Scala del nonio	Test. microm.							
RPG	38	Ø38	Regol. grossa 360°	0.2°	≈126°/Graduazione scala	9.8	0.3	3.56	0.05	0.09	SCB3-8	
	60	Ø60		≈55°/Graduazione scala	29.4	0.7	0.41	0.28		SCB4-10		
	85	Ø85	Regol. fine ±5°	0.1°	≈43°/Graduazione scala	39.2	1.2	0.22		0.48	SCB4-8	
	110	Ø110		≈34°/Graduazione scala	49.0	1.5	0.17	0.75		SCB4-8		

Coprimanopola HDCVR13 (venduto separatamente): il diametro della manopola con testina micrometrica da Ø13 può essere aumentato installando la copertura. P2004

Copertura prolunga HDEXT13 (venduta separatamente): il diametro della manopola con testina micrometrica da Ø13 può essere aumentato. P2004

Morsetti regolazione grossa e morsetti opposti sono disponibili per l'acquisto come ordini speciali. Contattare la nostra assistenza clienti.

Ordering Example
 Codice componente
RPG38

Variante	Posizione testina micrometrica
Spec.	Attacco laterale - Dx/Sx invertita
Codice	NR

Alterations
 Codice componente - (NR)
RPG60 - NR

Le dimensioni di attacco della testina micrometrica e del morsetto sono diverse da quelle dei prodotti standard. Per i dettagli, vedere i dati CAD.