

Caratteristiche: tavole girevoli con testina micrometrica per un secondo stadio di regolazione fine.

Girevoli

RTRM40-R (Standard)

RTSS (Senza scala)

Vista freccia A

RTR□□□-L (Invertita)

RTRM60-R (Standard)

RTRM80-R (Standard)

Materiali: Lega di alluminio, Anodizzato nero.

Tavole girevoli Tavole ad alta precisione, prodotti esistenti: RPG (P.1981)

Codice componente		Superficie tavola (mm)	Distanza percorsa (mm)	Capacità di carico (N)	Peso (kg)	Prezzo unitario	
Tipo	N.					RTRM	RTSS
RTRM (Con scala)	40	Ø40	Regol. grossa	9.8	0.10		
RTRS (Senza scala)	60	Ø60	360°	29.4	0.27		
	80	Ø80	Regol. fine ±5°	39.2	0.46		

La piastra inferiore può essere montata dall'alto o dal basso. (Rif.) P.1961

Ordering Example
Codice componente
RTRM40-R
RTRS60-L

Caratteristiche: Ideali per semplici regolazioni angolari.

Tavole girevoli (Quadrate)

RTSS40

RTSS60

Materiali: Lega di alluminio, Anodizzato nero.

Codice componente		Superficie tavola (mm)	Distanza percorsa (°)	Capacità di carico (N)	Risoluzione ("/Scala)	Parallelismo (µm)	Peso (kg)	Prezzo unitario 1 ~ 4 pz.
Tipo	N.							
RTSS	40	40x40	±10	9.8	≈ 1'51"	50	0.14	
	60	60x60		29.4	≈ 1'12"		0.26	

Ordering Example
Codice componente
RTSS40

ex Montaggio delle tavole girevoli
Spostare il carrello per raggiungere i fori di montaggio (montato su 3 punti).
Vedere le illustrazioni sotto.

Caratteristiche: per la regolazione della direzione di inclinazione (2 direzioni).

Tavole inclinabili

TLSG

Materiali: Lega di alluminio, Anodizzato trasparente.

Codice componente	Capacità di carico (N)	Peso (kg)	Accessori: Viti a esagono incassato (acciaio inox)	Prezzo unitario
TLSG	9.8	0.22	M3x10 (4 pz.)	

Per ordini superiori ai valori indicati, richiedere un preventivo.
Per i morsetti (TLSC), gli adattatori aste (TLRA) e gli adattatori di montaggio telecamera per tavole girevoli, vedere il nostro sito Web.

Suggerimenti: Montaggio delle tavole inclinabili

- Montaggio con foro svasato
- Montaggio con foro per vite M3

ex Example Regolazione angolo per telecamera

TLSC (Disponibili sul sito Web)