



Plato divisor con graduación horizontal y vertical

Plato fabricado en material de gran calidad de fundición Mehanite. Fiable y preciso. Gran estabilidad incluso en trabajos de gran exigencia. Husillo endurecido y pulido. Relación de transmisión 90:1. La mesa de trabajo con escala a 360°. 1 rotación del volante supone 4° de rotación. Graduación de la escala en el volante 2". Posibilidad de división por escalas en el volante mediante calibre vernier.

Características técnicas	RT 100	RT 150	RT 200
Ø del plato (mm)	110	150	200
Altura total (mm)	72	79	104
Anchura total (mm)	118	156	199
Longitud total (mm)	138	204	265
Altura de puntas (mm)	80	102	133
Anchura de ranura (mm)	11	11	16
Plantilla plato divisor	no	sí	sí
Peso neto (kg)	9	12	30
Código	335 6110	335 6150	335 6200

Accesorios de plato divisor RT 150 / RT 200

- Contraplato para RT 150 335 6154
- Contraplato para RT 200 335 6254
- Plato de 3 garras 130 mm para RT 150 335 6100
- Plato de 3 garras 165 mm para RT 200 335 6225

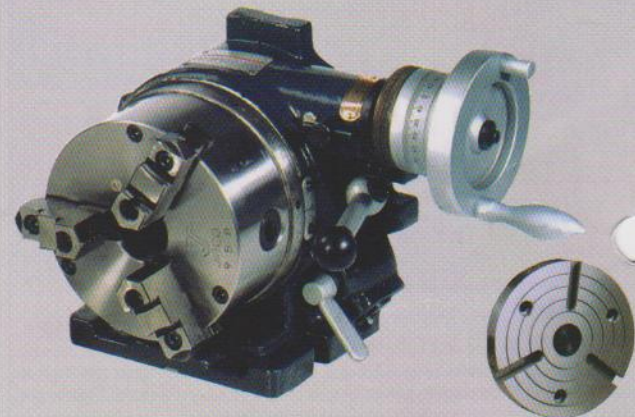


Plato divisor horizontal-vertical RTE 165 con plato de 3 garras

Código

335 6365

Plato fabricado en material de gran calidad de fundición Mehanite. Fiable y preciso. Gran estabilidad incluso en trabajos de gran exigencia. Husillo endurecido y pulido. Relación de transmisión 90:1. La mesa de trabajo con escala a 360°. 1 rotación del volante supone 4° de rotación. Graduación de la escala en el volante 2". Posibilidad de división por escalas en el volante mediante calibre vernier.



Plato divisor horizontal-vertical RTU 165 con plato de 3 garras

Código

335 4165

Plato fabricado en material de gran calidad de fundición Mehanite. Fiable y preciso. Con rodamientos cónicos de gran precisión. Gran estabilidad incluso en trabajos de gran exigencia. 7 chapas de reposo con 2/3/4/6/8/12/24 divisiones para una mayor velocidad de las partes. La mesa de trabajo con escala a 360°. 24 posiciones (divisiones 15°).

Características técnicas	RTE 165	RTU 165
Ø del plato (mm)	165	165
Altura total (mm)	200	221
Anchura total (mm)	260	250
Longitud total (mm)	218	235
Altura de puntas (mm)	130	130
Ø disco de sujeción (mm)	203	203
Apertura (mm)	36	36
Plantilla plato divisor	sí	sí
Peso (kg)	32,5	48