

## Volante graduable VCTS-Z-SST / VCTS-Z-SST-p

### Volante graduable con lóbulos con acción de empuje VCTS-Z-SST / VCTS-Z-SST-p

- Tecnopolímeros especial reforzado con fibra de vidrio, color estándar negro, acabado mate. Resistente a disolventes, aceites, grasas y otros agentes químicos.
- Inserto de acero inoxidable AISI-303 con agujero ciego roscado.

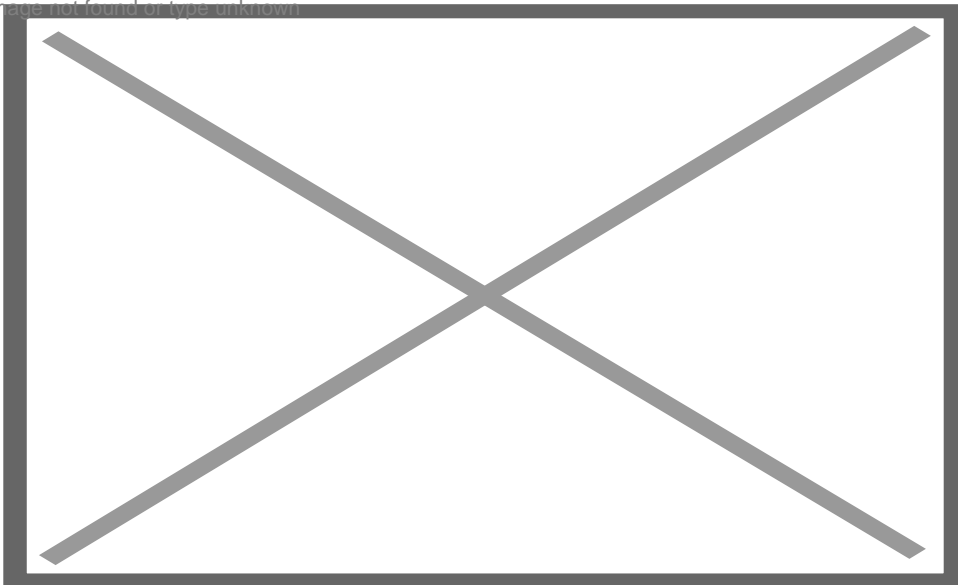
Este volante de tecnopolímero ha sido diseñado para aplicaciones sobre máquinas y equipos den los que por razones de higiene, se deben limpiar todas sus piezas con frecuencia utilizando incluso chorros de agua a presión o vapor.

La forma de los cinco lóbulos proporciona un agarre con la mano sólido y seguro que además, al presentarse sobre una superficie lisa y sin concavidades, impide el depósito de sustancias residuales antihigiénicas.

Especialmente indicado para aquellas aplicaciones en las que el volante debe volver a la posición de "rueda libre" para evitar que el correcto bloqueo resulte accidentalmente comprometido.

[Acceso a catálogos](#)

Image not found or type unknown





## Información técnica

Elementos standard			Dimensiones principales						Agujero de montaje		Dientes n.	Peso
Código	Código	Descripción	D	L	d1	d2	I1	I2	d 6H	h	z	g
	169651	VCTS-Z-40 SST-M6	40	37	18	13.5	22	7	M6	10	24	36
	169652	VCTS-Z-40 SST-M8	40	37	18	13.5	22	7	M8	10	24	34
	169662	VCTS-Z-50 SST-M8	50	42	22	16	23	8	M8	14	26	54
	169663	VCTS-Z-50 SST-M10	50	42	22	16	23	8	M10	14	26	52
Elementos standard			Dimensiones principales						Rosca		Dientes n.	Peso
Código	Código	Descripción	D	L	d1	d2	I1	I2	d	l	z	g
	169771	VCTS-Z-40 SST-p-M6x20	40	37	18	13.5	22	7	M6	20	24	40
	169772	VCTS-Z-40 SST-p-M6x25	40	37	18	13.5	22	7	M6	25	24	42
	169773	VCTS-Z-40 SST-p-M6x32	40	37	18	13.5	22	7	M6	32	24	45
	169774	VCTS-Z-40 SST-p-M6x40	40	37	18	13.5	22	7	M6	40	24	50
	169781	VCTS-Z-40 SST-p-M8x20	40	37	18	13.5	22	7	M8	20	24	42
	169782	VCTS-Z-40 SST-p-M8x25	40	37	18	13.5	22	7	M8	25	24	44
	169783	VCTS-Z-40 SST-p-M8x32	40	37	18	13.5	22	7	M8	32	24	47
	169784	VCTS-Z-40 SST-p-M8x40	40	37	18	13.5	22	7	M8	40	24	52
	169792	VCTS-Z-50 SST-p-M8x25	50	42	22	16	23	8	M8	25	26	58
	169793	VCTS-Z-50 SST-p-M8x32	50	42	22	16	23	8	M8	32	26	62
	169794	VCTS-Z-50 SST-p-M8x40	50	42	22	16	23	8	M8	40	26	68
	169795	VCTS-Z-50 SST-p-M8x50	50	42	22	16	23	8	M8	50	26	74

169802	VCTS-Z-50 SST-p-M10x25	50	4222	16	23	8	M10	25	26	60
169803	VCTS-Z-50 SST-p-M10x32	50	4222	16	23	8	M10	32	26	64
169804	VCTS-Z-50 SST-p-M10x40	50	4222	16	23	8	M10	40	26	70
169805	VCTS-Z-50 SST-p-M10x50	50	4222	16	23	8	M10	50	26	76