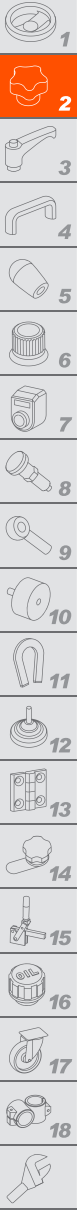


VCTS-Z | Petits volants de sécurité à lobes

Technopolymère, embrayage à pression



PETIT VOLANT

Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre. Insert denté en alliage de zinc incorporé pour l'accouplement avec l'élément de serrage en métal, couleur noire, finition mate.

CALOTTE DE FERMETURE CENTRALE

Calotte en technopolymère, couleur noire. Sur demande et pour des quantités suffisantes elle peut être fournie en jaune RAL 1021 (sécurité) ou dans des couleurs différentes, avec des symboles graphiques, des logos ou des écritures personnalisés.

EXÉCUTIONS STANDARD

L'élément de serrage a un embrayage denté pour l'accouplement avec l'insert en alliage de zinc incorporé dans le petit volant.

- **VCTS-Z**: élément de serrage avec trou fileté et vis de retenue en acier bruni. Ressort de rappel en acier INOX AISI 302.
- **VCTS-Z-SST**: élément de serrage avec trou fileté et vis de retenue en acier INOX AISI 303.
- **VCTS-Z-p**: élément de serrage avec goujon fileté et vis de retenue en acier bruni. Ressort de rappel en acier INOX AISI 302.
- **VCTS-Z-SST-p**: élément de serrage avec goujon fileté et vis de retenue en acier INOX AISI 303. Ressort de rappel en acier INOX AISI 302.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Particulièrement indiqué quand le petit volant doit pouvoir tourner librement évitant ainsi que des chocs accidentels puissent compromettre le correct serrage.

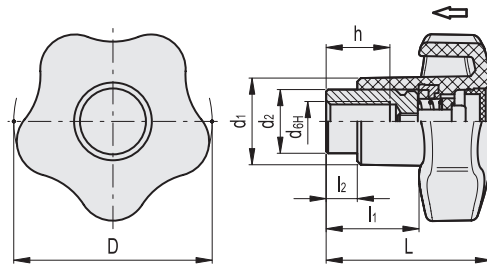
INSTRUCTIONS

Pressez le petit volant pour embrayer la denture et tournez-le. Lâchez le petit volant de façon à ce que le ressort désengage la denture en remettant le petit volant dans sa position de repos.



ELESA Original design

VCTS-Z
VCTS-Z-SST



VCTS-Z

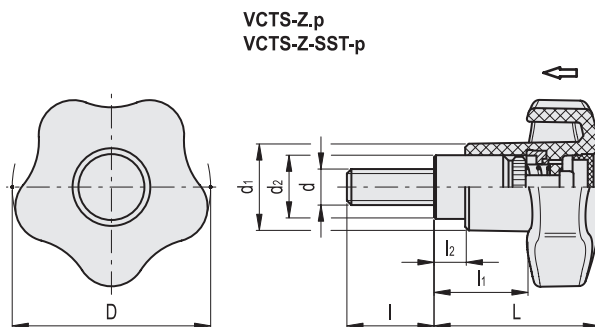
Code	Description	D	d	L	d1	d2	l1	l2	h	N. dents	⚖️
169631	VCTS-Z-40 A-M6	40	M6	37	18	13.5	22	7	10	24	36
169632	VCTS-Z-40 A-M8	40	M8	37	18	13.5	22	7	10	24	34
169642	VCTS-Z-50 A-M8	50	M8	42	22	16	23	8	14	26	54
169643	VCTS-Z-50 A-M10	50	M10	42	22	16	23	8	14	26	52

VCTS-Z-SST

Code	Description	D	d	L	d1	d2	l1	l2	h	N. dents	⚖️
169651	VCTS-Z-40-SST-M6	40	M6	37	18	13.5	22	7	10	24	36
169652	VCTS-Z-40-SST-M8	40	M8	37	18	13.5	22	7	10	24	34
169662	VCTS-Z-50-SST-M8	50	M8	42	22	16	23	8	14	26	54
169663	VCTS-Z-50-SST-M10	50	M10	42	22	16	23	8	14	26	52



Boutons de serrage



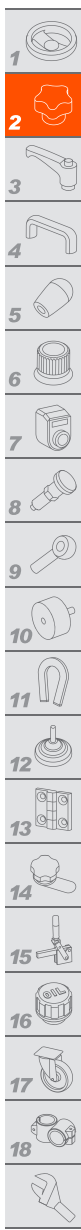
VCTS-Z-p

Code	Description	D	d	L	d1	d2	l	l1	l2	N. dents	⚖
169731	VCTS-Z-40 p-M6x20	40	M6	37	18	13.5	20	22	7	24	40
169732	VCTS-Z-40 p-M6x25	40	M6	37	18	13.5	25	22	7	24	42
169733	VCTS-Z-40 p-M6x32	40	M6	37	18	13.5	32	22	7	24	45
169734	VCTS-Z-40 p-M6x40	40	M6	37	18	13.5	40	22	7	24	50
169741	VCTS-Z-40 p-M8x20	40	M8	37	18	13.5	20	22	7	24	42
169742	VCTS-Z-40 p-M8x25	40	M8	37	18	13.5	25	22	7	24	44
169743	VCTS-Z-40 p-M8x32	40	M8	37	18	13.5	32	22	7	24	47
169744	VCTS-Z-40 p-M8x40	40	M8	37	18	13.5	40	22	7	24	52
169752	VCTS-Z-50 p-M8x25	50	M8	42	22	16	25	23	8	26	58
169753	VCTS-Z-50 p-M8x32	50	M8	42	22	16	32	23	8	26	62
169754	VCTS-Z-50 p-M8x40	50	M8	42	22	16	40	23	8	26	68
169755	VCTS-Z-50 p-M8x50	50	M8	42	22	16	50	23	8	26	74
169762	VCTS-Z-50 p-M10x25	50	M10	42	22	16	25	23	8	26	60
169763	VCTS-Z-50 p-M10x32	50	M10	42	22	16	32	23	8	26	64
169764	VCTS-Z-50 p-M10x40	50	M10	42	22	16	40	23	8	26	70
169765	VCTS-Z-50 p-M10x50	50	M10	42	22	16	50	23	8	26	76

VCTS-Z-SST-p



Code	Description	D	d	L	d1	d2	l	l1	l2	N. dents	⚖
169771	VCTS-Z-40-SST-p-M6x20	40	M6	37	18	13.5	20	22	7	24	40
169772	VCTS-Z-40-SST-p-M6x25	40	M6	37	18	13.5	25	22	7	24	42
169773	VCTS-Z-40-SST-p-M6x32	40	M6	37	18	13.5	32	22	7	24	45
169774	VCTS-Z-40-SST-p-M6x40	40	M6	37	18	13.5	40	22	7	24	50
169781	VCTS-Z-40-SST-p-M8x20	40	M8	37	18	13.5	20	22	7	24	42
169782	VCTS-Z-40-SST-p-M8x25	40	M8	37	18	13.5	25	22	7	24	44
169783	VCTS-Z-40-SST-p-M8x32	40	M8	37	18	13.5	32	22	7	24	47
169784	VCTS-Z-40-SST-p-M8x40	40	M8	37	18	13.5	40	22	7	24	52
169792	VCTS-Z-50-SST-p-M8x25	50	M8	42	22	16	25	23	8	26	58
169793	VCTS-Z-50-SST-p-M8x32	50	M8	42	22	16	32	23	8	26	62
169794	VCTS-Z-50-SST-p-M8x40	50	M8	42	22	16	40	23	8	26	68
169795	VCTS-Z-50-SST-p-M8x50	50	M8	42	22	16	50	23	8	26	74
169802	VCTS-Z-50-SST-p-M10x25	50	M10	42	22	16	25	23	8	26	60
169803	VCTS-Z-50-SST-p-M10x32	50	M10	42	22	16	32	23	8	26	64
169804	VCTS-Z-50-SST-p-M10x40	50	M10	42	22	16	40	23	8	26	70
169805	VCTS-Z-50-SST-p-M10x50	50	M10	42	22	16	50	23	8	26	76



Boutons de serrage