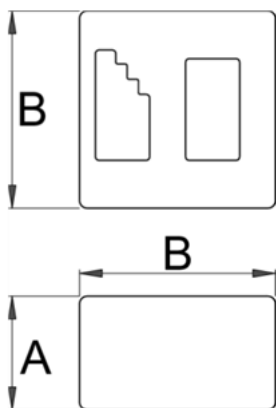


## Магнетизатор/ размагнетизатор - 633



### Описание

- материал: пластмаса ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene)
- син цвят
- 

### Употреба

- Използвайте магнетизатора за да магнетизирате върха на отвертката, така че винта да "залепне" към него. Намагнитването става, като прекарате върха и стеблото на отвертката през отвора на магнетизатора, маркиран с +. Отвертката ще се магнетизира мигновено.
- Размагнетизирането става чрез прокарване и леко триене на върха и стеблото на отвертката през отвора на магнетизатора, маркиран с -.
- Продължителността на намагнитване на отвертката зависи от околната среда, в която се използва. В област със силно магнитно поле (например електрическо табло) силата на намагнитване може да отслабне бързо. В нормална околна среда намагнитването ще издържи значително по-дълго.
- Намагнитените отвертки намират приложение на места, където винта не може да бъде поставен с ръка в отвора, в който трябва да бъде завит. Когато пространството е твърде тясно, е удобно да поставите винта директно с върха на отвертката и да завиете. По същия начин можете да развиете и извадите винт от трудно достъпно място. Намагнитени отвертки можете да използвате и за да извадите изпуснат дребен метален елемент от недостъпно за ръцете ви място.
- 

### Важно!

- Намагнетизираната отвертка не може да се използва за захващане на винтове от неръждаема стомана.

### Технически параметри

612866	B	A	91	1E	10	-
	52	30				

### Информация за опаковането

612866	Опаковка за търговия на дребно					Транспортна опаковка				
	B	A	Б	Ц	91	1	A1	Б1	Ц1	91
	52	175	80	30	91	1	-	-	-	-