

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16679

Цена в прайсе: 9350 тг.

Набор резьбовой вставки М2-М5 для пластика, 460 штук, DIN 16903, медная



Втулки DIN 16903 используют при производстве композитных, стальных и пластиковых деталей, электротехнической продукции. Закладные для литья широко применяются в производстве литых деталей из пластмасс и других материалов.

Закладные резьбовые втулки как правило изготовлены согласно немецкому стандарту DIN 16903, они предназначены для заливки в изделия из пластика в качестве закладной крепёжной детали, которые обеспечивают более прочное винтовое соединение, чем саморезы.

Резьбовые вставки с внутренней резьбой широко применяются в промышленности. Самое распространенное использование резьбовых вставок в пластике предназначено для создания качественного резьбового соединения в пластике и для герметизации соединения проводов в электрических шнурах.

Возможности применения:

- Медицинские приборы и инструменты, такие как игольчатые втулки и трубчатые клапаны;
- Ручки для приборов, деталей управления и сборки;
- Встроенные электронные устройства и электрические компоненты, например, корпуса оргтехники;
- Банковские терминалы, бытовая техника;
- Автомобильные комплектующие (в двигателях, коробках передач и других узлах);
- Военная и аэрокосмическая техника;
- Резьбовые крепежные детали;

- Встроенные втулки, трубки, шпильки и направляющие для приборов и промышленного оборудования.

Размеры:

1. M2x4x3.5 мм;
2. M2x6x3.5 мм;
3. M2x8x3.5 мм;
4. M2x10x3.5 мм;
5. M3x4x5 мм;
6. M3x6x5 мм;
7. M3x8x5 мм;
8. M3x10x5 мм;
9. M4x4x6 мм;
10. M4x6x6 мм;
11. M4x8x6 мм;
12. M4x10x6 мм;
13. M5x6x7 мм;
14. M5x8x7 мм;
15. M5x10x7 мм.