

FEX[®]-KS

Накладочный шуруп

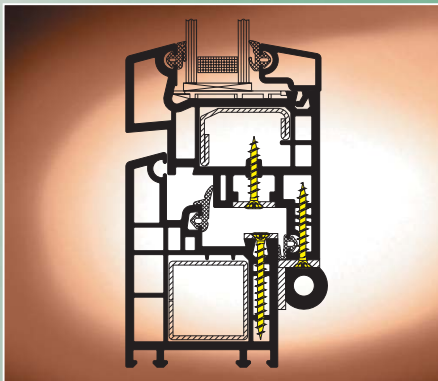
Для крепления накладок, петель к пластмассовым профилям

FEX[®]-KS:
Накладочный шуруп с глубокой спецрезьбой

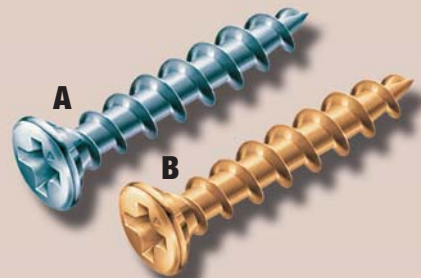
- Без перекручивания.
- Утопление в потай.
- Самосверлящее остриё.
- Профиль головки со снятой фаской и тормозными рёбрами.

Накладочный шуруп

Для крепления накладок, петель к пластмассовым профилям



Поверхности

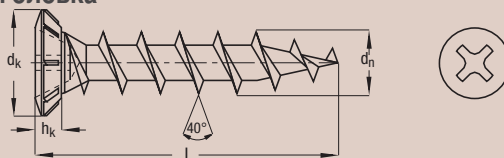


- A** Спецповерхность серебро
- B** Оцинковано, жёлтое пассивирование

Другие поверхности как и лакирование головок по RAL по заказу.

FEX[®]-KS Потайная головка

Накладочный шуруп на пластмассовых профилях



Phillips PH 2

| Размеры | | | | Прил. силы | Размер упаковки | |
|--|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Ном.-Ø d _n [мм] | Длина l [мм] | Головка-Ø d _k [мм] | Высота гол. h _k [мм] | Величина лезвия | ABC-бокс [Шт.] | Картон [Шт.] |
| 4,0 | 16 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 20 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 22 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 25 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 30 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 35 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 40 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 4,0 | 45 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 500 | 5.000 |
| 4,0 | 55 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 500 | 5.000 |
| Ремонтный шуруп для пластмассовых профилей | | | | | | |
| 5,0 | 25 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 1.000 | 10.000 |
| 5,0 | 40 | 7,0 | 2,4 | PH2 | 500 | 5.000 |



Оконный шуруп с номинальным диаметром в 5 мм применяют для усиленного крепления приборов к пластмассовым профилям и для ремонта после перекручивания накладочного шурупа.



С 1823 ГОДА

ABC Verbindungstechnik

ALTENLOH, BRINCK & CO - ГРУППА

KÖLNER STRASSE 71-77 · D-58256 ENNEPETAL · ГЕРМАНИЯ
 ТЕЛ. + 49-(0) 23 33-799-0 · ФАКС + 49-(0) 23 33-799-199
 info@spax.com · www.spax.com

Накладочный шуруп для пластмассовых профилей

Оконный сверлящий шуруп для крепления накладок к пластмассовым профилям

- Головка:**
 Спецпотайная головка со снятой фаской профиля головки и тормозными рёбрами под ней. Что обеспечивает утопление головки шурупа заподлицо с поверхностью оконного прибора. Тормозные рёбра обеспечивают повышение момента перекручивания, что повышает надёжность от перекручивания, особенно у тонкостенных пластмассовых профилей.
- Резьба:**
 Глубокая спецрезьба до головки с большим шагом.
- Защита от коррозии:**
 Эквивалентна известным на рынке оконным приборам.
- Остриё:**
 Вытянутая, острая самосверлящая вершина обеспечивает оптимальное формирование воротника с увеличенным резьбовым захватом. Что повышает надёжность от перекручивания, особенно у тонкостенных пластмассовых профилей без элементов жёсткости.