

# ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВИЙ

## Нейлоновий дюбель для невисоких навантажень (вторинні кріплення)

- Високоякісний поліамід (нейлон)
- Без галогенів та силіконів
- Термічно стабільний від -40°C до +80°C
- Поворотний замок запобігає провороту дюбеля в отворі
- Дюбель розширюється без сил тиску і запобігає пошкодженню штукатурки чи плитки
- Наскрізний монтаж
- Для монтажу рекомендується використовувати шуруп ASSY-D



- Може бути вмонтований у бетон, повнотілу керамічну та силікатну цеглу, міцний натуральний камінь
- Підходить для монтажу карнизів, настінних полиць, легких настінних шаф, рам для картин, кабельних каналів, кабельних зажимів, електричних перемикачів, вішалок для рушників, вивісок, датчиків руху, підвісних корзин, тощо
- Кріплення за допомогою шурупа по дереву чи ДСП (без свердла на кінці, зустрічної різьби та кільцевої різьби, напр., ASSY-D)
- Може використовуватися на відкритому повітрі або у вологих приміщеннях разом із шурупом із нержавіючої сталі

03

## Дюбель нейлоновий

| Ø дюбеля, мм | Довжина дюбеля, мм | Діаметр шурупа, мм |                     | Мін./Макс. діаметр шурупа, мм | Міжосьова відстань, мм | Крайова відстань, мм | Глибина буріння, мм | Артикул №       | Уп., шт                 |
|--------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
|              |                    | по дереву          | по ДСП              |                               |                        |                      |                     |                 |                         |
|              |                    | $d_{scr\ wood}$    | $d_{scr\ particle}$ |                               | $a$                    | $a_r$                | $t$                 |                 |                         |
| 5            | 25                 | 2,5 - 4            | 4,5                 | -                             | 50                     | 25                   | 35                  | <b>0903525</b>  | 100/1000/<br>5400/ 8000 |
| 6            | 30                 | 3,5 - 5            | 5                   | -                             | 60                     | 30                   | 40                  | <b>0903630</b>  | 100/500/<br>4000/4800   |
| 8            | 40                 | 4,5 - 6            | 6                   | -                             | 80                     | 40                   | 50                  | <b>0903840</b>  | 100/300/<br>2300/2400   |
| 10           | 50                 | 6 - 8              | 8                   | 6-8                           | 100                    | 50                   | 65                  | <b>09031050</b> | 50/200/<br>1200/1600    |
| 12           | 60                 | 8 - 10             | 10                  | 8-10                          | 120                    | 60                   | 75                  | <b>09031260</b> | 25/600                  |
| 14           | 75                 | 10 - 12            | 12                  | 10-12                         | 140                    | 70                   | 85                  | <b>09031475</b> | 20/480                  |
| 16           | 80                 | 12 - 14            | -                   | 12-14                         | 160                    | 80                   | 95                  | <b>09031680</b> | 10                      |
| 20           | 90                 | 16                 | -                   | -                             | 200                    | 100                  | 105                 | <b>09032090</b> | 5                       |

Глибина монтажу відповідає довжині дюбеля

Діаметр бура відповідає діаметру дюбеля