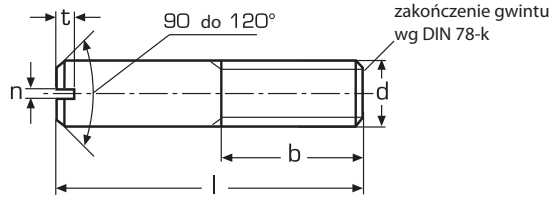


# DIN 427

EN 22342  
 ISO 2342  
 PN 82271



Wkręt dociskowy płaski  
**A2 / A4**

|               |      |      |      |     |     |      |
|---------------|------|------|------|-----|-----|------|
| <b>b</b>      | 3,6  | 4,8  | 6,0  | 7,2 | 9,6 | 12,0 |
| <b>n</b>      | 0,4  | 0,6  | 0,8  | 1,0 | 1,2 | 1,6  |
| <b>t min.</b> | 1,25 | 1,75 | 2,0  | 2,5 | 3,1 | 3,75 |
| <b>t max.</b> | 1,5  | 2,05 | 2,35 | 2,9 | 3,6 | 4,25 |

|          |            |            |            |            |            |             |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| <b>d</b> | <b>M 3</b> | <b>M 4</b> | <b>M 5</b> | <b>M 6</b> | <b>M 8</b> | <b>M 10</b> |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|

|           |          |     |     |     |     |    |
|-----------|----------|-----|-----|-----|-----|----|
| <b>l</b>  | <b>6</b> | 200 |     |     |     |    |
| <b>8</b>  | 200      | 200 |     |     |     |    |
| <b>10</b> | 200      | 200 | 200 |     |     |    |
| <b>12</b> | 200      | 200 | 200 | 100 |     |    |
| <b>16</b> | 200      | 200 | 200 | 100 | 100 |    |
| <b>20</b> | 200      | 200 | 200 | 100 | 100 | 50 |
| <b>25</b> | 200      | 200 | 200 | 100 | 100 | 50 |
| <b>30</b> | 200      | 200 | 200 | 100 | 100 | 50 |
| <b>35</b> |          | 200 | 200 | 100 | 100 | 50 |
| <b>40</b> |          | 200 | 200 | 100 | 100 | 50 |

Ilość szt. w opakowaniu jednostkowym