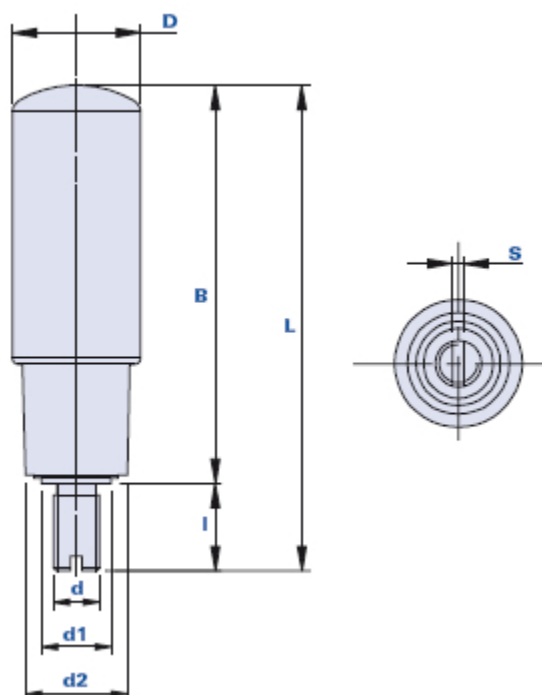


## Poignée tournante



| Code   | Description | Dimensions |    |      |    |      |      | Insert |     | Poids grammes | Stock |
|--------|-------------|------------|----|------|----|------|------|--------|-----|---------------|-------|
|        |             | B          | D  | L    | I  | d2   | d1   | d      | S   |               |       |
| 40046F | HFD 46 D.18 | 46         | 18 | 61,5 | 12 | 16   | 12,5 | M6     | 1,5 | 30            | √     |
| 40056F | HFD 56 D.20 | 56         | 20 | 72   | 12 | 16   | 12,5 | M6     | 1,5 | 34            | √     |
| 40065F | HFD 65 D.22 | 65         | 22 | 81   | 15 | 17,5 | 12,5 | M8     | 2   | 52            | √     |
| 40080F | HFD 80 D.23 | 80         | 23 | 96   | 15 | 20   | 12,5 | M8     | 2   | 55            | √     |
| 40090F | HFD 90 D.25 | 90         | 25 | 108  | 17 | 21,5 | 15   | M10    | 2,5 | 124           | -     |

### Matériau

Technopolymère à base polyamidique (PA). Résistant aux substances chimiques organiques et inorganiques telles que les huiles, les graisses, les carburants et les solvants.

### Couleur

Noir avec finition satinée.

D'autres couleurs pour des quantités appropriées.

### Insert

Acier bruni avec entaille pour tournevis dans la partie terminale de la tige filetée. À la demande exécution en acier inox AISI 303, pour des quantités appropriées.

### Emballage

10 - 50 - 100 pièces.