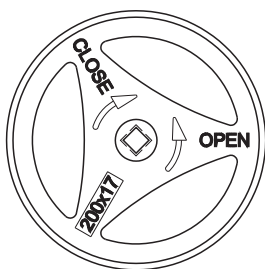
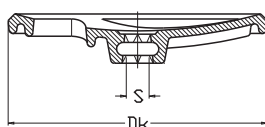


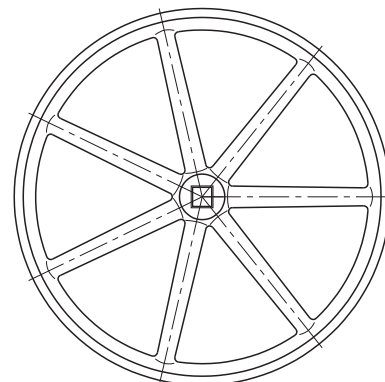
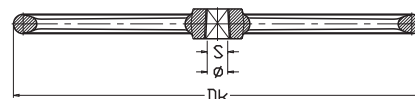
## Kézikerék

**SZENNYVÍZ**
**VÍZ**
**GÁZ**


Kézikerék 200x17



Dk 160-320



Dk 450-630

### Termék jellemzői:

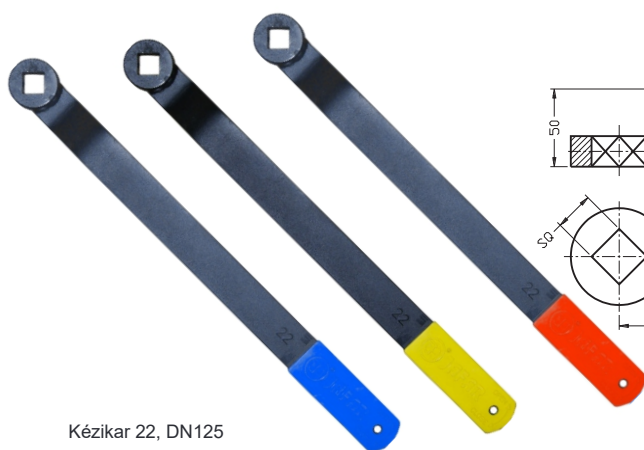
- A kézikerek szürke öntvényből készül EN-GJL-250 / S235JR \*
- A csavar és az alátét jár a termékhez.
- UV álló epoxi bevonat minimum 250 mikron az EN 14901 szabvány szerint.

### Felhasználási terület:

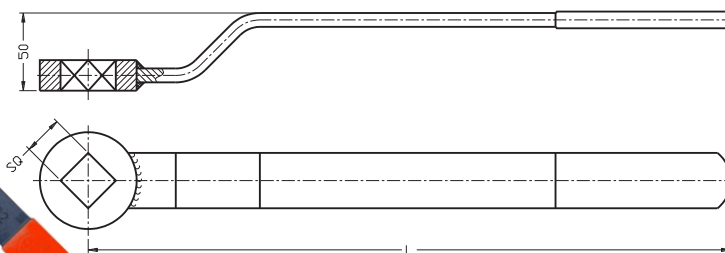
- Elzáró szerelvények kézi működtetésére, közvetlenül a működtető orsóra csavarozva.

| Dk   | S  | Tömeg | Dk   | S/φ | Tömeg |
|------|----|-------|------|-----|-------|
| [mm] |    | [kg]  | [mm] |     | [kg]  |
| 160  | 12 | 0,9   | 450* | 24  | 3,2   |
| 200  | 14 | 1,3   | 630* | 24  | 3,8   |
| 200  | 17 | 1,6   | 630* | 27  | 3,7   |
| 250  | 17 | 2,7   | 630* | 32  | 3,6   |
| 250  | 19 | 2,7   | 630* | 36  | 3,6   |
| 320  | 19 | 4,7   | 630* | φ30 | 3,8   |
| 320  | 24 | 4,7   |      |     |       |
| 320  | 27 | 4,8   |      |     |       |

## Kézikar

**SZENNYVÍZ**
**VÍZ**
**GÁZ**


Kézikar 22, DN125



| DN  | SQ | L   |
|-----|----|-----|
| 32  | 11 | 180 |
| 40  | 11 | 180 |
| 50  | 17 | 250 |
| 65  | 17 | 250 |
| 80  | 22 | 360 |
| 100 | 22 | 360 |
| 125 | 22 | 500 |
| 150 | 27 | 600 |

### Termék jellemzői:

- Korrózióvédelem érdekében rozsdamentes acélból készül az 1.0038 szabvány szerint .
- Polivinil-klorid bevonattal.

### Felhasználási terület:

- Elzáró szerelvények kézi működtetésére, közvetlenül a működtető orsóra csavarozva.

A folyamatos műszaki fejlesztés miatt a gyártó fenntartja a termék változtatásának jogát.