

Rękojeści obrotowe podobne do DIN 98, forma E, aluminium

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Rękojeść – aluminium. Trzpień – stal.

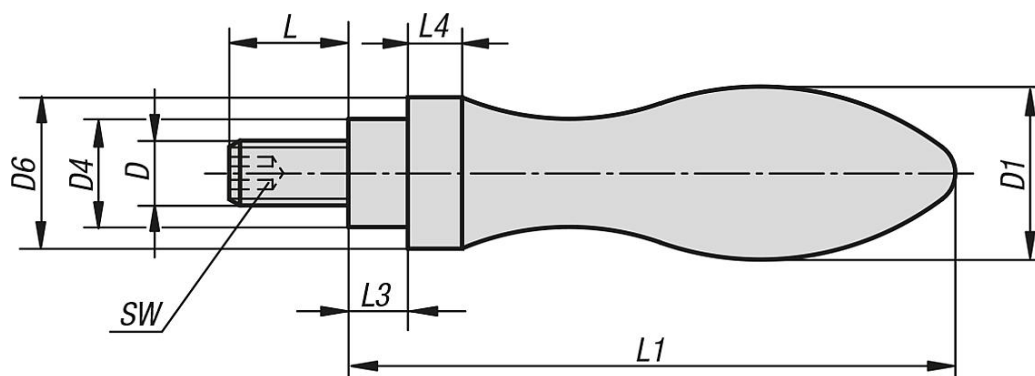
Wersja:

Rękojeść polerowana, trzpień ocynkowany i pasywowany na niebiesko.

Wskazówka:

Rękojeść pasuje do kół ręcznych DIN 950.

Rysunki



Przegląd artykułów

Rękojeści obrotowe, DIN 98, forma E, aluminium

| Nr Zamówienia | Rodzaj gwintu | D | D1 | D4 | D6 | L | L1 | L3 | L4 | SW |
|---------------|------------------|-----|----|----|----|----|-------|------|-----|----|
| K0169.0616055 | gwint zewnętrzny | M6 | 16 | 10 | 14 | 11 | 54,5 | 5,5 | 5 | 3 |
| K0169.0820067 | gwint zewnętrzny | M8 | 20 | 13 | 18 | 13 | 67 | 6 | 6 | 4 |
| K0169.1025083 | gwint zewnętrzny | M10 | 25 | 16 | 21 | 13 | 83 | 8 | 6,5 | 5 |
| K0169.1232105 | gwint zewnętrzny | M12 | 32 | 20 | 26 | 16 | 105,5 | 10,5 | 8 | 6 |
| K0169.1636117 | gwint zewnętrzny | M16 | 36 | 22 | 29 | 26 | 117 | 11 | 9 | 8 |