

## Uchwyty z regulowanym momentem

24710.0300



### Opis produktu

Uchwyty z regulowanym momentem są stosowane wszędzie tam, gdzie wymagane jest ograniczenie siły wywieranej przy dokręcaniu.

Uchwyt, podobny do nakrętki radełkowej/śruby radełkowej, ze zintegrowanym mechanizmem dynamometrycznym pozwala na zdefiniowanie ograniczenia momentu obrotowego podczas dokręcania. Osiągnięcie momentu obrotowego skutkuje „przeskoczeniem”.

Do zwolnienia moment obrotowy jest przenoszony w nieskończoność.

Uchwyty łączą funkcjonalność klucza zapadkowego z nowoczesną i ergonomiczną konstrukcją nakrętki radełkowej / śruby radełkowej.

### Materiał

#### Pokrywa

- Termoplastyczny PA 6, jasno szary, zgodny RAL 7035

#### Mechanizm momentu obrotowego

- Stal utwardzana

#### Uchwyt

- Aluminium, anodowane na czarno

#### Część wewnętrzna

- Stal oksydowana

#### Śruba

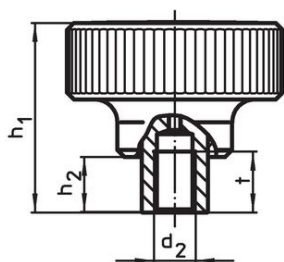
- Stal oksydowana

### Więcej informacji

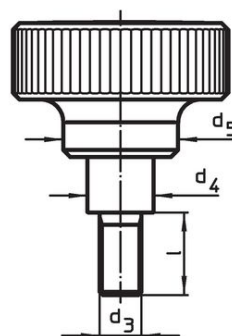
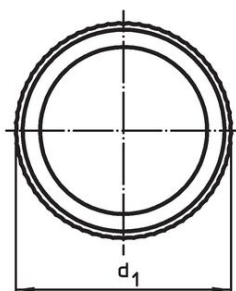
#### Inne produkty

- Trójramienny uchwyt z regulowanym momentem

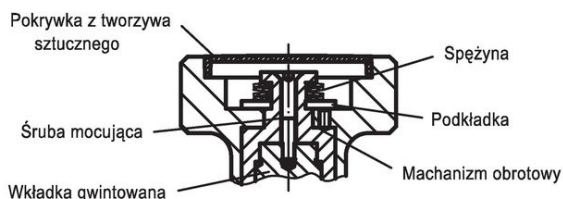
### Rysunek



Rysunek 1



Rysunek 2



### Informacje do zamówienia

Wymiary							maks. [°C]	Moment dociągający +/- 10% maks. [Nm]	[g]	Nr art.
d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	l	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>				
ze śrubą – rysunek 2										
34	M5	12	10	21	37,5	9,5	100	1	62	24710.0300

## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

### Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 14.06.2023

### Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.