

# TOP-KNOBS

## Wyjątkowe, nowoczesne pokręta regulacyjne

Nasze pokręta TOP-KNOBS są unikatowe pod względem designu i stanowią tym samym doskonałe rozwiązanie dla użytkowników poszukujących „tego czegoś”. Indywidualne elementy definiują funkcję pokręta regulacyjnego, nadając sprzętom nowoczesny, współczesny wygląd.

- estetyczny wygląd pokręteł\*\*\* **iF product design award \*\*\***
- boczna śruba mocująca do osi odpowiadająca normie DIN 41591 lub do spłaszczonych końców
- indywidualne, funkcjonalne elementy wskazujące; zwiększają precyzję i maskują boczną śrubę mocującą
- technika mocowania wyklucza możliwość kontaktu z częściami pod napięciem
- dolna strona z wnęką umożliwiającą wprowadzenie zewnętrznych nakrętek mocujących potencjometr
- nowoczesne połączenia kolorystyczne

### rozmiary pokręteł

ø 16 mm

### otwory

4 mm, 6 mm, 6/4,6 mm

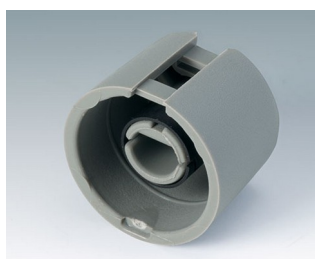
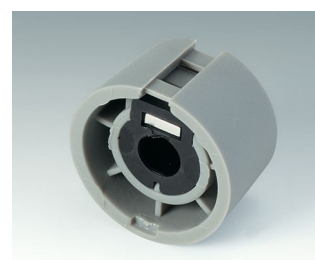
ø 20, 24, 31, 40 mm

4 mm, 6 mm, 1/4", 6/4.6 mm

## Oświadczenie projektanta

"To, co wygląda jak gra w kształty i kolory w TOP-KNOBS, jest wynikiem niezwykłego pomysłu na projekt: kolorowe wskaźniki w wariacjach konstrukcyjnych skrzydła, strzałki, & nbsp; dysku, kulki i igły umiejscowione na boku korpusu, który jest dobrze zamocowany na wale. Oprócz atrakcyjnego wyglądu, higieny i czytelności, osiągnięty jest również wyższy poziom bezpieczeństwa elektrycznego. Liczne aplikacje, w których używane są wielokrotnie nagradzane gałki, pokazują, że na tego typu opcje projektowania jest popyt."

Martin Nußberger, polyform Industrie Design



# TOP-KNOBS

## Aplikacje i przykłady

Do obrotowych potencjometrów z końcówkami zgodnymi z normą DIN 41691 lub ze spłaszczonymi końcówkami  $\varnothing$  6/4.6 mm. Urządzenia z segmentu medycznego, pomiary i kontrola, sprzęt laboratoryjny, ogrzewanie i klimatyzacja, sprzęt komunikacyjny, zarządzanie konstrukcjami, itp.



Control knobs for video magnifier



Integrated thermostat for electric storage heaters



Operating element for a diagnostic device



Operating element for a vacuum cleaner

## Opcje dostosowywania

Czego potrzebujesz do spersonalizowania, swojego produktu? Dostarczamy obudowy i pokręta wraz ze wszystkimi niezbędnymi wymaganymi modyfikacjami.

Opcje dostosowywania dla Top-Knobs



Obróbka obudów



Nadruk



Znakowanie laserowe



Instalacja / montaż

## Wersje



A1016048  
TOP-KNOBS 16  
PA 6  
volcano  
16x16mm 4mm



A1016049  
TOP-KNOBS 16  
PA 6  
nero  
16x16mm 4mm



A1016068  
TOP-KNOBS 16  
PA 6  
volcano  
16x16mm 6mm



A1016069  
TOP-KNOBS 16  
PA 6  
nero  
16x16mm 6mm

# TOP-KNOBS



A1016648  
 TOP-KNOBS 16  
 PA 6  
 volcano  
 16x16mm



A1016649  
 TOP-KNOBS 16  
 PA 6  
 nero  
 16x16mm



A1020048  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 volcano  
 20x16mm 4mm



A1020049  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 nero  
 20x16mm 4mm



A1020068  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 volcano  
 20x16mm 6mm



A1020069  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 nero  
 20x16mm 6mm



A1020638  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 volcano  
 20x16mm 1/4"



A1020639  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 nero  
 20x16mm 1/4"



A1020648  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 volcano  
 20x16mm



A1020649  
 TOP-KNOBS 20  
 PA 6  
 nero  
 20x16mm



A1024048  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 volcano  
 24x16mm 4mm



A1024049  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 nero  
 24x16mm 4mm



A1024068  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 volcano  
 24x16mm 6mm



A1024069  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 nero  
 24x16mm 6mm



A1024638  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 volcano  
 24x16mm 1/4"



A1024639  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 nero  
 24x16mm 1/4"

# TOP-KNOBS



A1024648  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 volcano  
 24x16mm



A1024649  
 TOP-KNOBS 24  
 PA 6  
 nero  
 24x16mm



A1031048  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 volcano  
 31x16mm 4mm



A1031049  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 nero  
 31x16mm 4mm



A1031068  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 volcano  
 31x16mm 6mm



A1031069  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 nero  
 31x16mm 6mm



A1031638  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 volcano  
 31x16mm 1/4"



A1031639  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 nero  
 31x16mm 1/4"



A1031648  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 volcano  
 31x16mm



A1031649  
 TOP-KNOBS 31  
 PA 6  
 nero  
 31x16mm



A1040048  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 volcano  
 40x16mm 4mm



A1040049  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 nero  
 40x16mm 4mm



A1040068  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 volcano  
 40x16mm 6mm



A1040069  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 nero  
 40x16mm 6mm



A1040638  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 volcano  
 40x16mm 1/4"



A1040639  
 TOP-KNOBS 40  
 PA 6  
 nero  
 40x16mm 1/4"

# TOP-KNOBS



A1040648  
TOP-KNOBS 40  
PA 6  
volcano  
40x16mm



A1040649  
TOP-KNOBS 40  
PA 6  
nero  
40x16mm

## System components to complete



A1101003  
Pin  
PA 6 (UL 94 HB)  
coral



A1101004  
Pin  
PA 6 (UL 94 HB)  
beach



A1101005  
Pin  
PA 6 (UL 94 HB)  
lagoon



A1101006  
Pin  
PA 6 (UL 94 HB)  
sky



A1101007  
Pin  
PA 6 (UL 94 HB)  
mineral



A1102004  
Globe  
PA 6 (UL 94 HB)  
beach



A1102007  
Globe  
PA 6 (UL 94 HB)  
mineral



A1103004  
Disk  
PA 6 (UL 94 HB)  
beach



A1103007  
Disk  
PA 6 (UL 94 HB)  
mineral



A1104003  
Wing  
PA 6 (UL 94 HB)  
coral



A1105003  
Arrow  
PA 6 (UL 94 HB)  
coral



A1105004  
Arrow  
PA 6 (UL 94 HB)  
beach

# TOP-KNOBS



A1105005  
Arrow  
PA 6 (UL 94 HB)  
lagoon



A1105006  
Arrow  
PA 6 (UL 94 HB)  
sky



A1105007  
Arrow  
PA 6 (UL 94 HB)  
mineral

## Accessory "screws"



A6207009  
Round nut M7 x 0.75



A6210009  
Round nut M10 x 0.75



A6295009  
Round nut 3/8"-32G

Subject to technical modification without notice. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.