

# A2510038

## RUNDKNOPF 10, ohne Strich

Passend für Drehpotentiometer mit runden Wellenenden nach DIN 41591. Spannzangensystem für bequeme Knopfmontage von vorn und leichte Justierung (mit Justierschlüssel - sep. Artikel). Achsbohrung abgestuft. Max. Drehmoment: Montage = 0,4 Nm, Funktion = 0,4 Nm.

### Lieferumfang

1 Rundknopf



### TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Durchmesser	10 mm
Farbe	staubgrau RAL 7037	Höhe	14 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Achsbohrung	3 mm

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	2,9 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	84879090
Herstellungsland	Deutschland

### KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

Was benötigen Sie für Ihr persönliches Produkt? Bei Bedarf liefern wir Ihnen die Gehäuse/Drehknöpfe einbaufertig mit allen notwendigen Modifikationen und Veredelungen. Wir beraten Sie gerne. Fragen Sie an!

### Produktoptionen für A2510038

# A2510038

RUNDKNOPF 10, ohne Strich



Mechanische  
Bearbeitung



Bedruckung



Konfektion / Montage

# A2510038

RUNDKNOPF 10, ohne Strich

## SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



**A4110000**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
schwarz RAL 9005



**A4110002**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
rot RAL F12/0-10



**A4110004**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
gelb RAL F12/0-1



**A4110005**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
grün RAL F12/0-43



**A4110006**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
lichtblau RAL 5012



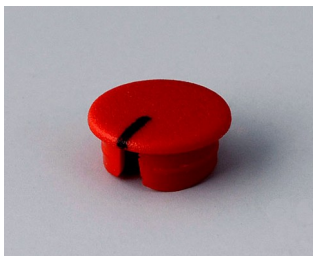
**A4110007**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
kieselgrau RAL 7032



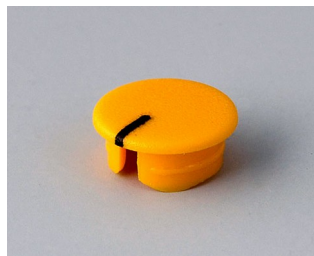
**A4110008**  
Deckel 10, ohne Strich  
ABS (UL 94 HB)  
staubgrau RAL 7037



**A4110100**  
Deckel 10, mit Strich  
ABS (UL 94 HB)  
schwarz RAL 9005



**A4110102**  
Deckel 10, mit Strich  
ABS (UL 94 HB)  
rot RAL F12/0-10



**A4110104**  
Deckel 10, mit Strich  
ABS (UL 94 HB)  
gelb RAL F12/0-1



**A4110106**  
Deckel 10, mit Strich  
ABS (UL 94 HB)  
lichtblau RAL 5012



**A4110108**  
Deckel 10, mit Strich  
ABS (UL 94 HB)  
staubgrau RAL 7037

## ZUBEHÖR "SCHRAUBEN"



**A6207009**  
Rundmutter M7 x 0,75



**A6210009**  
Rundmutter M10 x 0,75



**A6295009**  
Rundmutter 3/8"-32G



**A6300000**  
Steckschlüssel

# A2510038

RUNDKNOPF 10, ohne Strich



**A7510000**  
 Mutterabdeckung 10, ohne  
 Strich  
 ABS (UL 94 HB)  
 schwarz RAL 9005



**A7510010**  
 Mutterabdeckung 10, mit Strich  
 ABS (UL 94 HB)  
 schwarz RAL 9005



**A7510018**  
 Mutterabdeckung 10, mit Strich  
 ABS (UL 94 HB)  
 staubgrau RAL 7037

## ZUBEHÖR



**A4210000**  
 Pfeilscheibe 10  
 ABS (UL 94 HB)  
 schwarz RAL 9005



**A4210002**  
 Pfeilscheibe 10  
 ABS (UL 94 HB)  
 rot RAL F12/0-10



**A4210008**  
 Pfeilscheibe 10  
 ABS (UL 94 HB)  
 staubgrau RAL 7037



**A4410060**  
 Skalenscheibe 10  
 PC (UL 94 HB)  
 transparent

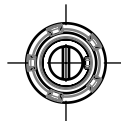
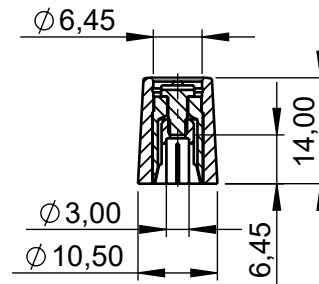


**A6402005**  
 Justierschlüssel 10/13/16  
 ABS (UL 94 HB)  
 grün

Technische Änderungen vorbehalten. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Deutschland.



### Schnitt A-A



Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen.  
Diese unterliegen material und produktionsspezifischen  
Fertigungstoleranzen

Please take the dimensions from current parts.  
These are subject to material- and manufacturing-  
specific tolerances

Informationskopie  
wird nicht aktualisiert  
Copy for Information  
will not be updated

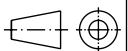
Erst. am: 15.06.2023  
Erst. von: J. Wiesbächer  
Freig. am:  
Freig. von:  
Revision: 01

Toleranzen:  
DIN 16901 T130

Status:  
ENTWICKLUNG

Volumen:

Zeichnungsart:  
KUNDE



DIN 6 Teil 2

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer oder Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Wichtige Einbaumaße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen.

Subject to technical modification without prior notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions should be verified using an actual moulded part.

Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Nous prions les clients de vérifier les dimensions des composants avec les boîtiers avant le montage.

**OKW**  
GEHÄUSE  
SYSTEME

This document contains proprietary information of OKW Gehäusesysteme GmbH and is tendered subject to the conditions that the information be retained in confidence not be reproduced or copied and not be used or incorporated in any product.

**KOMBIKNOEPFE-SPANNZANGE 10**  
**Rundknopf 10 mit Spannzange d=3mm**

**A2\*1003\***

M 1:1

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugsweise weder vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.

Dateiname:  
00027171