

A2520060

RUNDKNOPF 20, 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 abgesetzt. Max. Drehmoment: Montage = 1,0 Nm, Funktion = 0,9 Nm.

Lieferumfang

1 Rundknopf



TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Durchmesser	20 mm
Farbe	schwarz RAL 9005	Höhe	15 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Achsbohrung	6 mm

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen materialspezifischen Fertigungstoleranzen.

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	6,3 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	84879090
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

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

Produktionsoptionen für A2520060

A2520060

RUNDKNOPF 20, ohne Strich



Mechanische
Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung

A2520060

RUNDKNOPF 20, ohne Strich

SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



A4120000
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
schwarz RAL 9005



A4120002
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
rot RAL F12/0-10



A4120005
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
grün RAL F12/0-43



A4120006
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
lichtblau RAL 5012



A4120007
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
kieselgrau RAL 7032



A4120008
Deckel 20, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
staubgrau RAL 7037



A4120100
Deckel 20, mit Strich
ABS (UL 94 HB)
schwarz RAL 9005



A4120102
Deckel 20, mit Strich
ABS (UL 94 HB)
rot RAL F12/0-10



A4120104
Deckel 20, mit Strich
ABS (UL 94 HB)
gelb RAL F12/0-1



A4120106
Deckel 20, mit Strich
ABS (UL 94 HB)
lichtblau RAL 5012



A4120107
Deckel 20, mit Strich
ABS (UL 94 HB)
kieselgrau RAL 7032



A4120108
Deckel 20, 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

A2520060

RUNDKNOPF 20, ohne Strich

ZUBEHÖR



A4220000
 Pfeilscheibe 20
 ABS (UL 94 HB)
 schwarz RAL 9005



A4220002
 Pfeilscheibe 20
 ABS (UL 94 HB)
 rot RAL F12/0-10



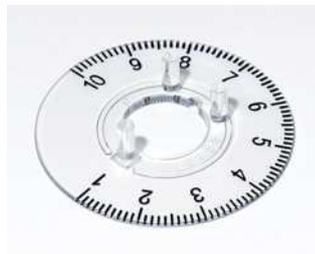
A4220008
 Pfeilscheibe 20
 ABS (UL 94 HB)
 staubgrau RAL 7037



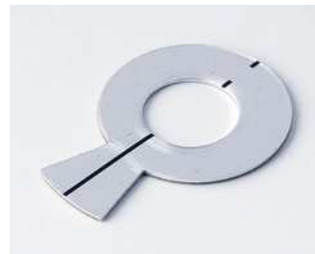
A4420001
 Skalenscheibe 20
 PC (UL 94 HB)
 transparent



A4420010
 Skalenscheibe 20
 PC (UL 94 HB)
 transparent



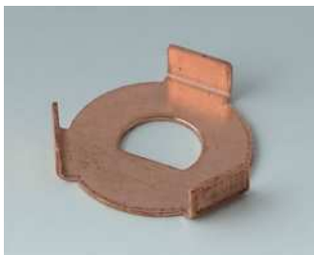
A4420060
 Skalenscheibe 20
 PC (UL 94 HB)
 transparent



A6020019
 Stator 20
 Aluminium

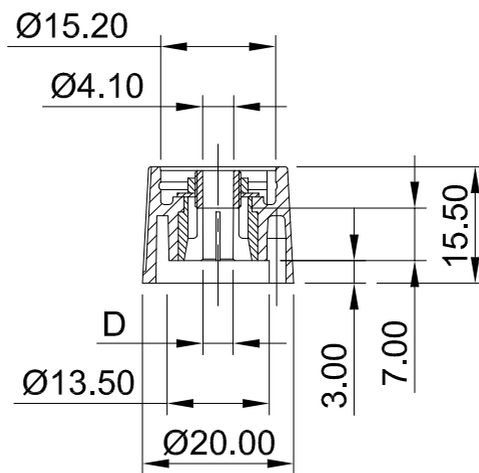


A6403005
 Justierschlüssel 20/23/31
 ABS (UL 94 HB)
 grün



A6600064
 Verdrehungsschutz 6/4,6

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



Informationskopie
Copy for Information
 will not be updated
 wird nicht aktualisiert

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler begründeten 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.

Bearb. am: 01.03.94
 Ersteller: HASSELB
 Freigabe:
 Rev. Index: Rundknopf 20.0
 Stand: 07.05.04

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

Material:

Farbe:

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.

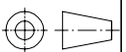
KOMBI
ROUND KNOB 20

A2*20***

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

Toleranzen:
 DIN 16901 T130

Zeichnungsart:
 KATALOG



DIN 6 Teil 2

Maßstab:

1:1

Bearbeiter:
 Hasselb

Dateiname:
 000848-1