

# A2423040

## KNEBELKNOPF 23, mit 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. Strich ist weiß.

Max. Drehmoment: Montage = 1,0 Nm, Funktion = 0,8 Nm.

### Lieferumfang

1 Knebelknopf



### TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Durchmesser	23 mm
Farbe	schwarz RAL 9005	Höhe	16 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Achsbohrung	4 mm

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

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