



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

### PERFORMANSE

Performanse kotrljanja ●●●○○

Buka u pokretu ●●●○○

Ishrana ●●●●○

otpornost na rdju ●●●●○

### OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	ICS
Tip	Okretanje Tocak
Standard	EN12530 - Kastori uređaja
Nosivost na 3 km/h	100 kg
Električni provod	✓
Statički Nosivost	200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-10 °C
Opseg temperature (maksimalni)	40 °C
Sveukupna visina	137 mm
Ukupna širina	52 mm
Ukupna težina	0,441 kg

### TOCAK

Materijal za telo	poliamid električna provodljivost
materijal omotaca	Poliuretan, liveno, električno provodljiv
Nošenje	precizini kuglicni lezaj, zapečaceno
Boja Tocak	Srebrna siva (RAL7001)
stitnici omotaca	Integrirani threadguard
Prečnik	100 mm
Širina omotac	32 mm
Širina tela	32 mm
Teškoća gazećeg omotac (A)	91 Šor A
Teškoća gazećeg omotac (D)	40 Šor D

### KUCISTE

Materijal	poliamid
oblik viljuska	Slim
okretni lezaj	stablo , okretanje
Boja	Srebrna siva (sličan RAL7001)
ofset	38 mm
okretni radijus	87 mm
Otpor okretanju	174 mm
Prečnik kupole	52 mm
Prečnik navoja	0 mm

### PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	narezan navojljisestougaoni vrat vrh
Prečnik stablo	10 mm
Dužina stablo	17 mm



IF nagrada za Dizajn

## TEHNIČKI CRTEŽI

