



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

PERFORMANSE

Performanse kotrljanja	● ● ● ○ ○
Buka u pokretu	● ● ● ● ○
Ishrana	● ● ● ○ ○
otpornost na rdju	● ● ● ● ○

OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	ICS
Tip kućišta	Okreni Tocak sa potpuna kocnica
Standard	EN12530 - Kastori uređaja
Nosivost na 3 km/h	100 kg
Statički Nosivost	200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-10 °C
Opseg temperature (maksimalni)	40 °C
Sveukupna visina	162 mm
Ukupna težina	0,762 kg

TOCAK

Materijal za telo	poliamid električna provodljivost
materijal omotaca	Poliuretan, liveno, električno provodljiv
Nošenje	precizini kuglicni lezaj, zapecaceno
stitnici omotaca	Integrisani threadguard
Prečnik	125 mm
Širina omotac	32 mm
Teškoća gazećeg omotac (A)	92 Šor A
Teškoća gazećeg omotac (D)	40 Šor D

KUCISTE

Materijal	poliamid
oblik viljuska	Slim
okretni lezaj	stablo , okretanje
ofset	38 mm
Otpor okretanju	259 mm
Električni provod	✓

PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	stablo, okrugla
Prečnik sraf	18 mm
Dužina sraf	62 mm

ICS

5327XSX125R05-18X62

EAN 4031582367720



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNIČKI CRTEŽI



IF nagrada za
Dizajn