



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

PERFORMANSE

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

OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	Kappa
Tip kućišta	Okretanje Tocak
Standard	EN12533 - Tockovi za teske terete
Nosivost na 4 km/h	720 kg
Nosivost na 6 km/h	600 kg
Statički Nosivost	1200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-30 °C
Opseg temperature (maksimalni)	80 °C
Sveukupna visina	145 mm
Ukupna širina	110 mm
Ukupna težina	3,308 kg

TOCAK

Materijal za telo	poliamid težak
materijal omotaca	Identično sa telom Tocak
Nošenje	precizini kuglicni lezaj
osovina	Završena sa navrtkom
Boja Tocak	Prirodno belo
stitnici omotaca	Sa threadguard
Prečnik	100 mm
Širina omotac	50 mm
Širina tela	50 mm
Teškoća gazećeg omotac (D)	75 Šor D

KUCISTE

Materijal	Gvožđe ili gvožđe kovano, teško
oblik viljuska	siroko, Ojacano
okretni lezaj	Dve trke za loptu, Ojacano ili nerdjajući
Boja	plavo cinkovano
ofset	41 mm
okretni radijus	95 mm
Otpor okretanju	190 mm
Prečnik kupole	111 mm

PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	Pravougaona ploča
Dužina ploče	135 mm
Širina ploče	110 mm
Dužina otvora ploče (Minimalno)	75 mm
Dužina otvora ploče (maksimalna)	80 mm
Širina otvora ploče (Minimalno)	75 mm
Širina otvora ploče (maksimalna)	105 mm
Prečnik otvora ploče	11 mm

KAPPA

9680TOP100P63 CL67

EAN 4031582315295
Broj porudžbine 00802345



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNIČKI CRTEŽI

