

# 81228 M



## Single row cylindrical roller thrust bearing, single direction

Single row cylindrical roller thrust bearings are designed to accommodate heavy axial loads and peak loads in one direction, but not radial loads. They provide a high degree of stiffness and require little axial space. They are mainly used in applications where thrust ball bearings do not have sufficient load carrying capacity. An important feature is the separable design, which facilitates mounting and enables the bearing components to be interchanged.

- High axial load carrying capacity
- High stiffness
- Long service life
- Require little axial space
- Separable design

## Overview

### Dimensions

Bore diameter	140 mm
Outside diameter	200 mm
Height	46 mm

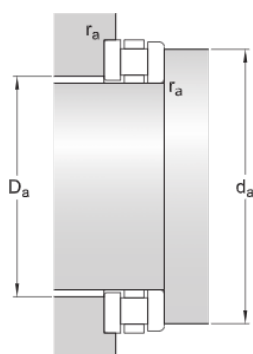
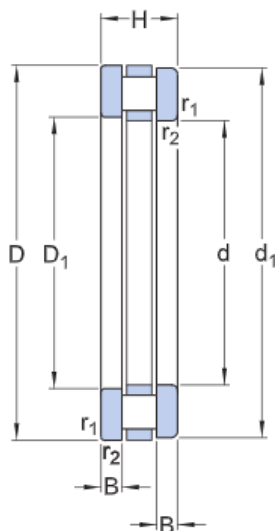
### Performance

Basic dynamic load rating	360 kN
Basic static load rating	1 400 kN
Reference speed	700 r/min
Limiting speed	1 400 r/min

### Properties

Bearing part	Complete bearing
Axial load capability	Single-direction
Number of rows	1
Cage	Machined metal
Tolerance class	Normal
Material, bearing	Bearing steel
Coating	Without

## Technické údaje



## Rozměry

d	140 mm	Průměr díry
D	200 mm	Vnější průměr
H	46 mm	Jmenovitá výška
d <sub>1</sub>	197 mm	Vnější průměr hřídelového kroužku
D <sub>1</sub>	143 mm	Průměr díry tělesového kroužku
B	13.5 mm	Šířka hřídelového kroužku
r <sub>1,2</sub>	min. 1.5 mm	Hodnota sražení hran tělesového kroužku

## Připojovací rozměry

d <sub>a</sub>	min. 191 mm	Připojovací průměr hřídele
D <sub>a</sub>	max. 147 mm	Připojovací průměr tělesa
r <sub>a</sub>	max. 1.5 mm	Poloměr zaoblení

## Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	360 kN
Základní statická únosnost	C <sub>0</sub>	1 400 kN
Mezní únavové zatížení	P <sub>u</sub>	129 kN
Referenční otáčky		700 r/min
Mezní otáčky		1 400 r/min
Součinitel minimálního axiálního zatížení	A	0.157

## Hmotnost

Hmotnost ložiska	5.07 kg
------------------	---------

## Zahrnuté výrobky

Sestava axiální klece s valivými tělesy	K 81228 M
Hřídelový kroužek	WS 81228
Tělesový kroužek	GS 81228

# Smluvní podmínky

Přístupem na tuto webovou stránku / do této aplikace vlastněných a publikovaných společností AB SKF (publ.) (556007-3495 · Gothenburg) („SKF“) a jejich použitím souhlasíte s následujícími smluvními podmínkami:

## Vyloučení záruky a omezení odpovědnosti

Přestože bylo vynaloženo nejvyšší úsilí na zajištění správnosti informací uvedených na těchto webových stránkách / v aplikaci, společnost SKF tyto informace poskytuje „VE STAVU, V JAKÉM JSOU“ a ZŘÍKÁ SE VEŠKERÝCH ZÁRUK, AŽ PŘÍMÝCH NEBO NEPŘÍMÝCH, MIMO JINÉ VČETNĚ NEPŘÍMÝCH ZÁRUK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI K URČITÉMU ÚČELU. Tímto berete na vědomí, že tyto webové stránky / aplikaci používáte na vlastní nebezpečí, že přejímáte plnou odpovědnost za veškeré náklady spojené s používáním těchto webových stránek / aplikace a že společnost SKF neponese odpovědnost za jakékoli přímé, náhodné, následné či nepřímé škody jakéhokoli druhu, které vznikly v důsledku přístupu a používání informací nebo softwaru, jež jsou dostupné na těchto webových stránkách / v této aplikaci. Veškeré záruky a prohlášení uvedené na těchto webových stránkách / v aplikaci, které se týkají vámi zakoupených nebo používaných výrobků nebo služeb společnosti SKF, se řídí podmínkami sjednanými ve smlouvě na takový výrobek nebo službu. Na webové stránky / aplikace, které nepatří společnosti SKF, avšak na něž jsou uvedeny odkazy, popř. hypertextové odkazy, se nevztahují záruky společnosti SKF správnosti nebo spolehlivosti informací, které jsou na takových webových stránkách / v aplikacích uvedeny a společnost SKF nenese odpovědnost za materiál vytvořený nebo publikovaný třetími stranami na takových webových stránkách. Společnost SKF dále neposkytuje záruky, že takové webové stránky / aplikace, na něž je uveden odkaz, neobsahují viry nebo jiné škodlivé prvky.

## Služby třetí strany

Při přehrávání obsahu YouTube na stránkách SKF (tj. používání služeb YouTube API Services), souhlasíte se Smluvními podmínkami společnosti YouTube.

## Autorská práva

Autorské právo k těmto webovým stránkám / aplikaci, informacím a softwaru, které jsou na těchto webových stránkách / v aplikaci poskytovány, náleží společnosti SKF nebo osobám, které jí poskytly souhlas s jejich používáním. Veškerá práva jsou vyhrazena. Na všech licencovaných materiálech bude uveden poskytovatel licence, který SKF udělil právo příslušný materiál použít. Informace a software zpřístupněný na těchto webových stránkách / v aplikaci nesmějí být reprodukovány, rozmnožovány, kopírovány, převáděny, distribuovány, ukládány, měněny, stahovány nebo jinak zneužívány k jakýmkoli komerčním účelům bez předchozího písemného souhlasu společnosti SKF. Bez předchozího písemného souhlasu SKF však mohou být reprodukovány, ukládány a stahovány jednotlivci k soukromému, nekomerčnímu využití. Tyto informace nebo software za žádných okolností nesmějí být poskytnuty třetím osobám.

Tyto webové stránky / aplikace obsahují určité snímky použité na základě licence společnosti Shutterstock, Inc.

## Ochranné známky a patenty

Veškeré ochranné známky, obchodní značky a firemní loga uvedená na webových stránkách / v aplikaci jsou majetkem společnosti SKF anebo osob, které společnost SKF udělily licenci, a nesmějí být žádným způsobem používány bez předchozího písemného souhlasu společnosti SKF. U všech licencovaných ochranných známek zveřejněných na těchto webových stránkách / v aplikaci je uveden odkaz na poskytovatele licence, který společnosti SKF udělil právo ochrannou známku použít. Přístupem na tyto webové stránky / do aplikace není uživateli uděleno právo související s jakýmkoli patentem, který společnost SKF vlastní nebo k němuž společnost SKF získala licenci.

## Změny

Společnost SKF si vyhrazuje právo kdykoli tyto webové stránky / aplikaci změnit nebo doplnit.