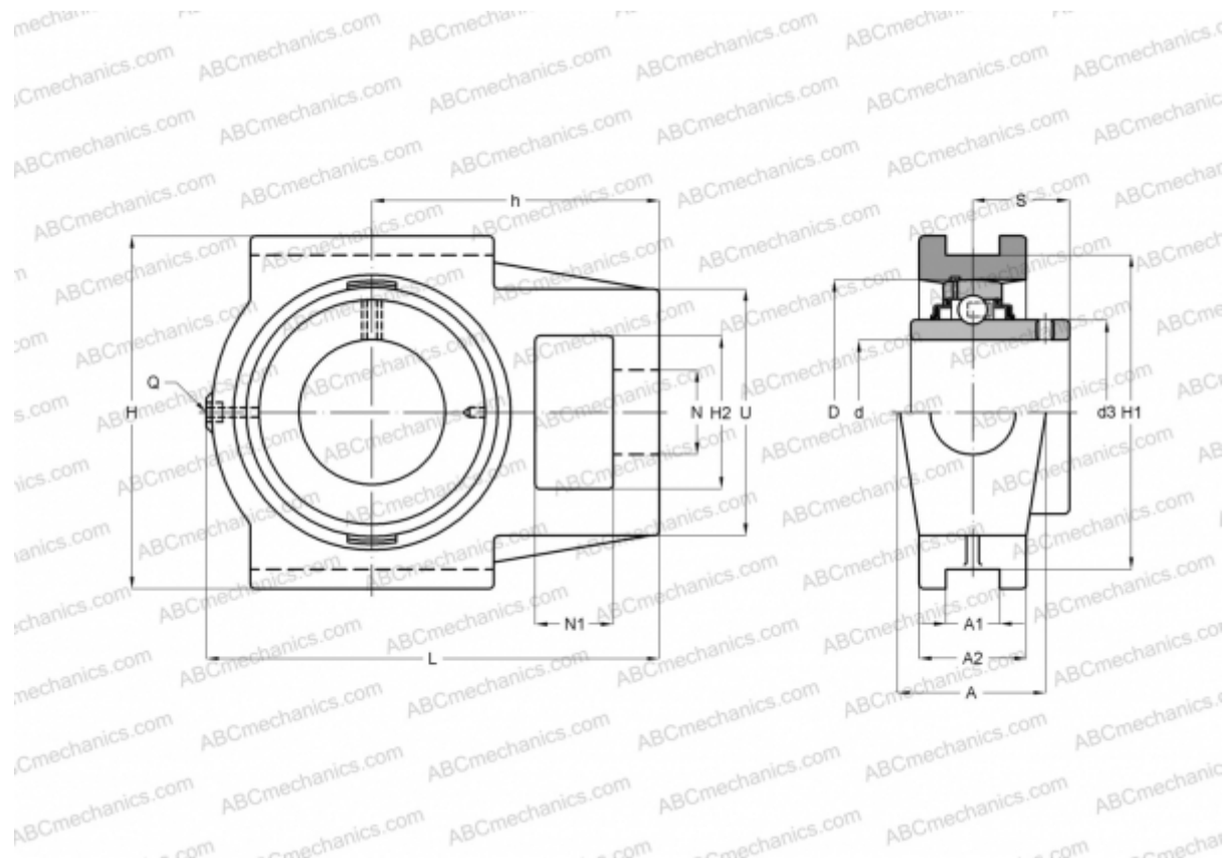


## TU 1. TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип TU..TF (SKF), дюймовые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,400
D	52,000
B	34,100
L	100,000
H	91,000
A	34,000
H2	33,000
A1	13,500
A2	25,000
H1	76,000
N	19,000
N1	16,000
S	19,800
U	53,000
h	64,000

#### МАССА, КГ

0,760

Подшипник

YAR 205-100-

Корпус

TU 505 M

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](http://www.skf.com)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	14,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	7,800 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,335 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	7000 об/мин
-----------------------------	-------------