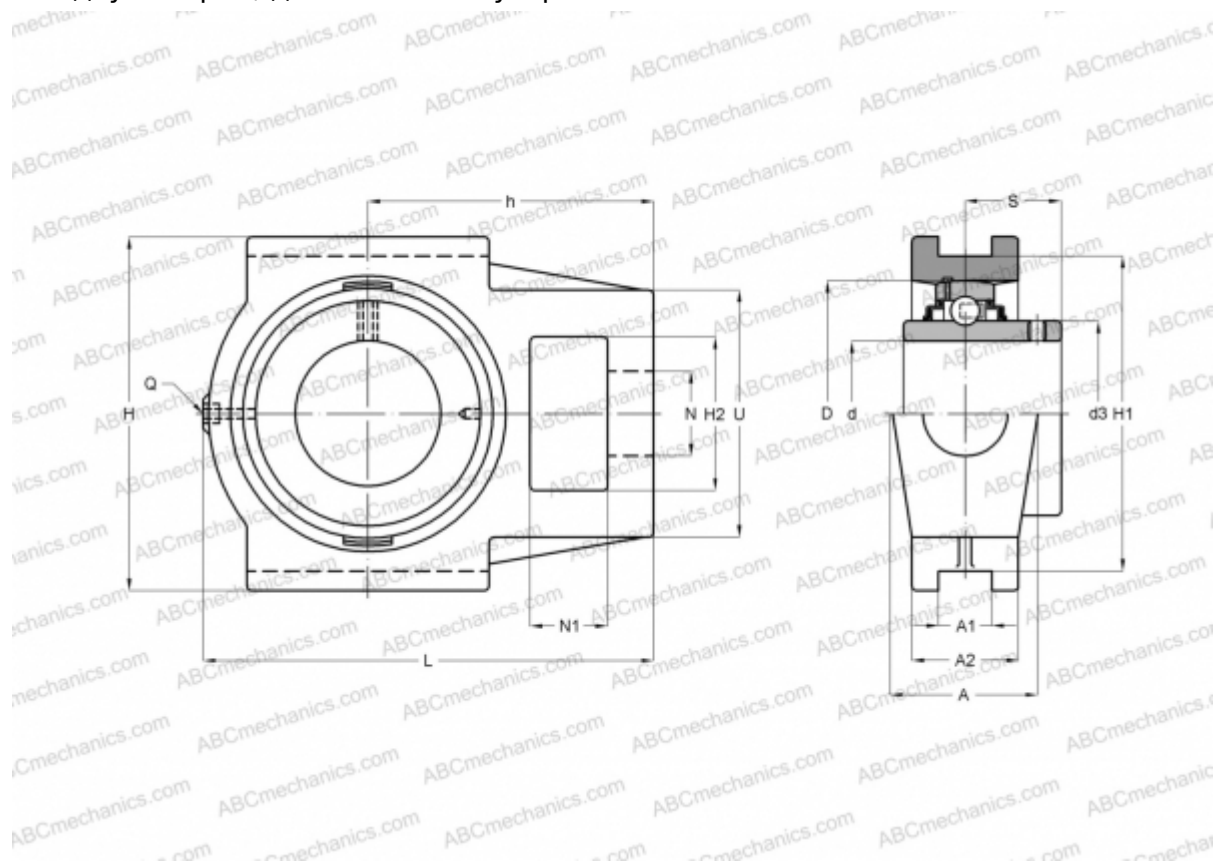


## TUJ 35 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, для натяжных устройств



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	42,900
L	129,000
H	103,000
A	37,000
H2	38,000
A1	12,000
A2	30,000
H1	89,000
N	22,000
N1	17,000
S	25,400
U	64,000
h	78,000

#### МАССА

1,500

Подшипник

YAR 207-2F

Корпус

TUJ 507

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">UCT207</a>
INA	<a href="#">RTUEY35</a>
ASAHI	<a href="#">UCT 207</a>
SNR	<a href="#">UCT207</a>
SLB	<a href="#">UCT 207</a>
FYH	<a href="#">UCT207</a>
NTN	<a href="#">UCT 207 D1</a>



## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, С	25,500 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Со	15,300 кН
Предел усталостной прочности, Р <sub>и</sub>	0,655 кН

## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	5300 об/мин
-----------------------------	-------------

