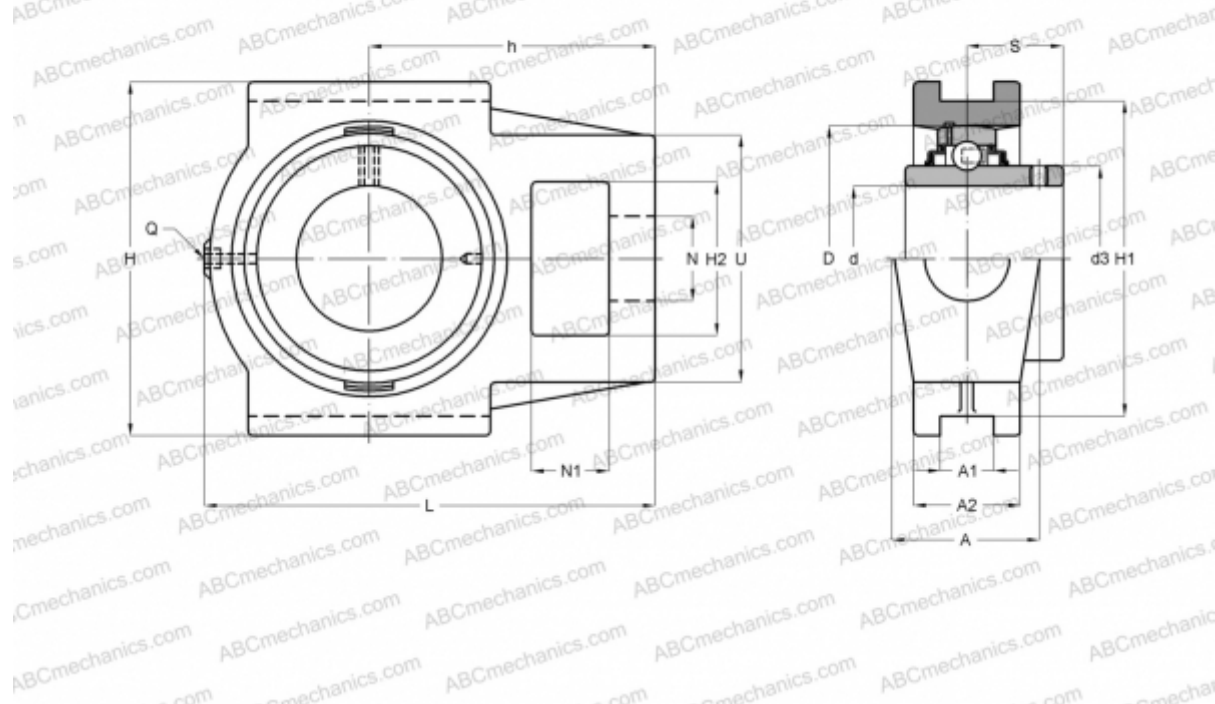


TUJ 45 TF SKF

Подшипниковые узлы

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	49,200
L	144,000
H	117,000
A	49,000
H2	49,000
A1	16,000
A2	35,000
H1	102,000
N	29,000
N1	19,000
S	30,200
U	83,000
h	87,000

МАССА, КГ

Подшипник	2,350
Подшипник	YAR 209-2F
Корпус	TUJ 509

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	33,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	21,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,915 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4300 об/мин
-----------------------------	-------------