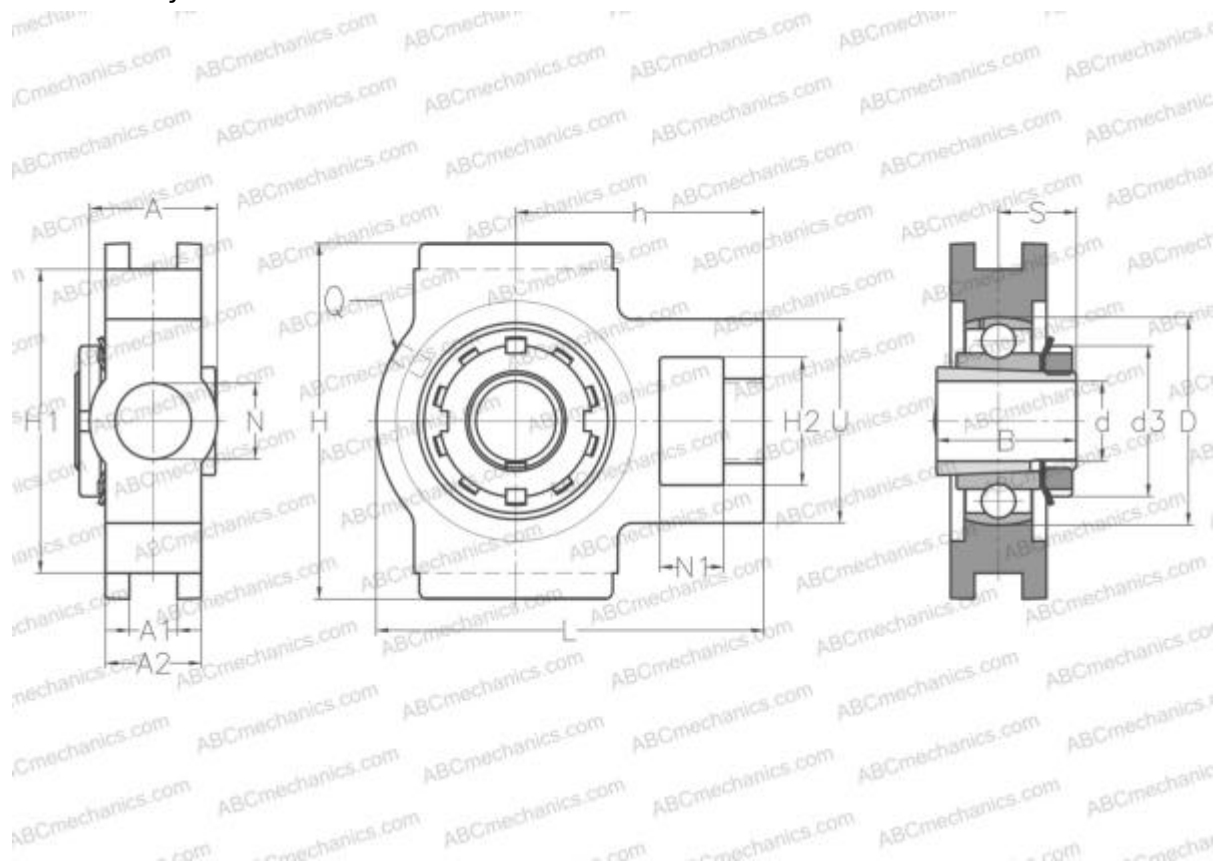




## УКТ206Н SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, для натяжных устройств, Подшипник с закрепительной втулкой



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	38,000
L	113,000
H	102,000
A	37,000
H2	37,000
A1	12,000
A2	28,000
H1	89,000
N	22,000
N1	16,000
S	20,500
d3	45,000
U	56,000

#### РАЗМЕРЫ, ММ

h	70,000
Q	M6x1

#### МАССА, КГ

Подшипник	UK206 +
Корпус	T206
Закрепляемая втулка	H2306

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">UKT206H</a>
SLB	<a href="#">UKT206</a>
FYH	<a href="#">UKT206</a>
NTN	<a href="#">UKT 206 D1</a>





## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, С	19,500 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Со	11,200 кН
Рабочая температура мин	-20 °С

## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	110 °С
--------------------------	--------

