



SPERRKANTSCHIBEN NSK-B

Die NSK-B wurde speziell für das Sichern auf Langlochverbindungen entwickelt und zeichnet sich durch eine hohe Wandstärke sowie großen Außendurchmesser aus. Durch das spezielle Design ist sie in der Lage bei größeren Setzbeträgen einem Vorspannkraftverlust entgegenzuwirken.

Bezeichnung	Werkstoff	ØID	ØAD	S	H
NSK-B 5	C60, 1.1221	5,10 +0,48	18,20 -0,52	1,40 ±0,04	2,60 ±0,20
NSK-B 6	C60, 1.1221	6,10 +0,48	18,20 -0,52	1,40 ±0,04	2,60 ±0,20
NSK-B 8	C60, 1.1221	8,20 +0,58	22,25 -0,52	1,90 ±0,05	3,10 ±0,25
NSK-B 10	C60, 1.1221	10,20 +0,58	27,25 -0,52	2,40 ±0,05	3,60 ±0,25
NSK-B 12	C60, 1.1221	12,40 +0,58	32,30 -0,62	2,80 ±0,06	4,80 ±0,25
NSK-B 16	51CrV4, 1.8159	16,40 +0,58	45,00 -0,62	3,50 ±0,07	6,10 ±0,50
NSK-B 5	1.4401 / A4	5,10 +0,48	18,20 -0,52	1,40 ±0,04	2,60 ±0,20
NSK-B 6	1.4401 / A4	6,10 +0,48	18,20 -0,52	1,40 ±0,04	2,60 ±0,20
NSK-B 8	1.4401 / A4	8,20 +0,58	22,25 -0,52	1,90 ±0,05	3,10 ±0,25
NSK-B 10	1.4401 / A4	10,20 +0,58	27,25 -0,52	2,40 ±0,05	3,60 ±0,25
NSK-B 12	1.4401 / A4	12,40 +0,58	32,30 -0,62	2,80 ±0,06	4,80 ±0,25
NSK-B 16	1.4401 / A4	16,40 +0,58	45,00 -0,62	3,50 ±0,07	6,10 ±0,50

Ausführungen:

Federstahl C60 bzw. 51 CrV4 GEOMET beschichtet

Edelstahl A4 (1.4401)