



Frank Rollenbock SB

Rollenbock aus verzinktem Stahl

Bei diesem Rollenbock ist die Rolle liegend angeordnet. Er eignet sich hervorragend für platzsparende Wandmontagen. Wahlweise ist er mit fettgefüllten geschlossenen Kugellagern oder einer Trockengleitlagerung erhältlich. Der Bock besteht aus einem gekanteten Stahlblech mit einer verschweißten Unterplatte. So genial wie auch einfach diese Konstruktion einherkommt, sorgt diese Verbindung für die nötige Steifigkeit um Seile bis zu 180° umzulenken. Die ebenfalls aus Stahl gefertigte Seilrolle sitzt mit der Lagerung auf einer geschliffenen Stahlachse auf. Sie ist so eingepasst, dass das Stahlseil seitlich nicht Herausspringen kann. Seitliche Bohrungen ermöglichen die einfache Montage an Wand, Boden oder Decke.

Sowohl Bock und Seilrolle sind aus Werkstoff S355J2 hergestellt, die Oberfläche galvanisch verzinkt. Das Rillenprofil der Seilscheibe ist gedreht und entspricht der DIN 15061.

Rollenbock SB	max. Seil-Ø	max. Seilzugkraft bei 90° Umlenkung	Rollenaußen-Ø	Rolleninnen-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Seil-Ø 6 mm					
01G mit Gleitlager	6 mm	-	50 kg	50 mm	38 mm
01K mit Kugellager	6 mm	50 kg	50 mm	38 mm	104,00 €
max. Seil-Ø 8 mm					
02G mit Gleitlager	8 mm	100 kg	75 mm	59 mm	82,00 €
02K mit Kugellager	8 mm	100 kg	75 mm	59 mm	120,00 €
max. Seil-Ø 9 mm					
03G mit Gleitlager	9 mm	150 kg	100 mm	80 mm	88,00 €
03K mit Kugellager	9 mm	150 kg	100 mm	80 mm	auf Anfrage.
max. Seil-Ø 10 mm					
04G mit Gleitlager	10 mm	250 kg	125 mm	103 mm	99,00 €
04K mit Kugellager	10 mm	250 kg	125 mm	103 mm	152,00 €
max. Seil-Ø 12 mm					
05G mit Gleitlager	12 mm	500 kg	150 mm	126 mm	112,00 €
05K mit Kugellager	12 mm	500 kg	150 mm	126 mm	168,00 €