



Doppelbalancierbalken - metall (f.h. 1 m)

Produkttyp KLA-2001K-10

Grundinformationen

Altersgruppe	3 - 15 Jahre
Mindestraum	4,7 m x 4,8 m
Abmessungen HxBxL	1,7 m x 1,8 m x 0,23 m
Freie Fallhöhe	0.23 m
Max. Anzahl der Benutzer	4
Aufprallfläche: EN 1177	null
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024

Werkstoff

Metallteile - Baustahl
Trittfläche - HPL

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Der Doppelbalancierbalken besteht aus Konstruktionsstahl, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Der Balancierbalken wird in einem Betonbett gelagert. Das gesamte Verbindungsmaterial ist verzinkt oder aus Edelstahl.