

Art.Nr.: S01001021

Die Höheneinstellung erfolgt bei unseren Blindbalken einfach und bequem durch sechs V2A Schrauben M16.

Die Einbauwannen sind werkseitig mit Distanzbrettern ausgestattet. So wird die Einbauwanne bis zum Einsatz der Wettkampf- oder Schulsportbalken in Form gehalten. Zusätzlich kann mit Hilfe der Distanzbretter der Kunststoffbelag weiter in die Wanne und bis über den Wannенrand gezogen werden!



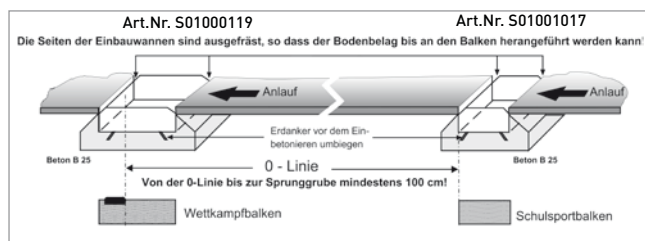
Einbauwannen mit IAAF-Zertifikat.



Beim Produktvergleich beachten!
 - Rand der Wanne um 13 mm vertieft.
 - Keine Alukante im Anlaufbereich.
 - Inklusive Distanzbretter.



Einbauwannen, Betonfertigteile, Art.Nr.: S010FT119

**Blindbalken (beschichtet):** Art.Nr.: S01001021

Blindbalken für Wettkampfanlagen mit den Massen 122 x 34 x 10 cm. Dieser Blindbalken ist werkseitig mit rotem Kunststoff und Granulat beschichtet.

Blindbalken (unbeschichtet): Art.Nr.: S01001022 (o. Abb.)

Blindbalken mit den Massen 122 x 34 x 10 cm. Dieser Balken ist ab Werk nicht beschichtet und kann bauseitig beschichtet werden - für ein optimales Erscheinungsbild Ihrer Laufbahn.

Blindbalken (beschichtet): Art.Nr.: S01001024 (o. Abb.)

Blindbalken für Schulsportanlagen mit den Massen 122 x 20 x 10 cm. Dieser Blindbalken ist werkseitig mit rotem Kunststoff und Granulat beschichtet.

Blindbalken (unbeschichtet): Art.Nr.: S01001025 (o. Abb.)

Blindbalken mit den Massen 122 x 20 x 10 cm. Dieser Balken ist ab Werk nicht beschichtet und kann bauseitig beschichtet werden - für ein optimales Erscheinungsbild Ihrer Laufbahn.

Einbauwannen für Wettkampfbalken, mit IAAF-Zertifikat, TÜV-geprüft

Einbauwanne für die verschiedenen Wettkampfbalken mit den Massen 122 x 34 x 10 cm. Das Profil der Einbauwanne ist zu beiden Längsseiten ca. 13 mm tiefer ausgeschnitten. Dadurch kann beim Einbau der Wanne der Laufbahnbelag bis an den Balken herangeführt werden. So wird vermieden, dass die Athleten mit ihren Spikes auf Metall treten und unter Umständen hängen bleiben!

Einbauwanne, Standard: Art.Nr.: S01000119

Einbauwanne, höhenregulierbar: Art.Nr.: S0100H119

Einbauwanne, Bundeswehrstandard (BW)

Mit zusätzlichen Verstärkerprofilen an den Längsseiten.

Einbauwanne (BW), Standard: Art.Nr.: S0100S119

Einbauwanne (BW), höhenregulierbar: Art.Nr.: S010HS119

Einbauwannen für Schulsportbalken, 122 x 20 x 10 cm

Wie Art.Nr.: S01000119, jedoch für Schulsportbalken mit den Massen 122 x 20 x 10 cm.

Einbauwanne, Standard: Art.Nr.: S01001017

Einbauwanne, höhenregulierbar: Art.Nr.: S010H1017

Einbauwanne, Betonfertigteile, 135 x 47 x 16 cm

Aus Sichtbeton: C35/45 mit hohem Wassereindringwiderstand nach DIN EN 206-1, Expositionsklasse: XC4. Inklusive 4 einbetonierte Hülseanker.

Einbauwanne für Absprungbalken 122 x 34 x 10 cm, als Betonfertigteile: Art.Nr.: S010FT119

Einbauwanne, Betonfertigteile, 135 x 33 x 16 cm

Aus Sichtbeton: C35/45 mit hohem Wassereindringwiderstand nach DIN EN 206-1, Expositionsklasse: XC4. Inklusive 4 einbetonierte Hülseanker.

Einbauwanne für Schulsportbalken 122 x 20 x 10 cm, als Betonfertigteile: Art.Nr.: S010FT117

Achtung:

Fundament als Streifenfundament frostsicher einbringen!
 Einbauwanne an Sickerschicht oder Drainage anschliessen!



**ACTIVA
SPORT**

Exklusiv-Vertrieb Schweiz der Schäper Sportgeräte:
 Activa Sport GmbH - Lysstrasse 51 - 3270 Aarberg

e-mail: info@activasport.ch - Telefon: 032 391 71 00
 Webshop: www.activasport.ch - Fax: 032 391 71 05

