

BALLSPORT

CLUB

Volleyball Netzpfosten



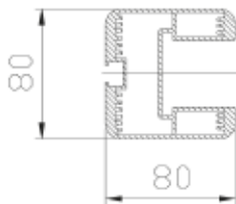
patentiert



Netz entspannt – Feder sichtbar



Anzeige bei Erreichen des maximalen Spannweges.



Volleyball-Netzpfosten Club

Patentierter Volleyballpfosten, DVV2, aus starkwandig dimensioniertem Aluminium Spezialprofil, 8 x 8 cm, Gesamtgewicht ca. 15 kg. Nach DIN EN 1271:2015. Komplett innenliegende, galvanisch verzinkte Spannmechanik, ohne vorstehende Teile. Spannwinde mit hoher Gewindesteigung, die ein schnelles und sicheres Spannen des Netzes, ohne großen Kraftaufwand, ermöglicht. Zusätzlich integrierte optische Anzeige bei Erreichen der vorgeschriebenen Netzspannung. Netzhöhe stufenlos verstellbar. Feststellung durch Klemmmechanik. Lieferung ohne Bodenhülse. Maße (H x B x T) 290 x 8 x 8 cm. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

Silber eloxiert

40537	Spannseite	438,90
40538	Einhängeseite	284,90
44185	Mittelpfosten	528,90

Pulverbeschichtet

44044	Spannseite rot	400,90
44045	Einhängeseite rot	297,90
44046	Spannseite gelb	400,90
44047	Einhängeseite gelb	297,90

Bodenhülse

Bodenhülse für Pfosten 80 x 80 mm. In der Halle und Freiplatz. Bei Einbau im Freien ist im Bodenblech ein Auslaufloch zur Entwässerung und in der Erde eine Drainage vorzusehen. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

55044	38,90
-------	-------

Säulenpolster

Für Volleyball-Netzpfosten. Optimale Sicherheit beim Training und Wettkampf – Das Polster wird lediglich zur Betätigung der Spannmechanik auseinander gezogen. Die Vorspannung des Polsters umschließt selbsttätig den Netzpfosten. Zusätzlich erhält das Polster 3 Gurtbänder mit Klettverschlüssen. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

40649	für Säule 80 x 80 mm	173,90
40506	für Säule 131 x 102 mm	245,90
40519	für Säule 90 x 90 mm	221,90



Spannseite CLUB

Mittelpfosten CLUB

MASTER

Volleyball Netzpfosten

AUS EIGENER PRODUKTION

Netzspannung mittels Kurbel. (Kein Kreuz- oder Kardangelenk!)



Höhenverstellung bei voll gespanntem Netz mittels Kurbel.



patentiert



Auswechselbare Adapter-Einhängeöse mit Sicherheitsstift. Hier wird mittels Kurbel die Netzspannung eingestellt. (kein Kreuzgelenk!)

Volleyball-Netzpfosten Master

Patentierter Volleyballpfosten, DVV1, aus starkwandig dimensioniertem Aluminium Spezialprofil (8 x 8 cm), silber eloxiert. Gesamtgewicht ca. 15 kg. Nach EN 1271. Komplett innenliegende, galvanisch verzinkte Spannmechanik ohne vorstehende Teile. Spannwinde mit hoher Gewindesteigung, die ein schnelles und sicheres Spannen des Netzes, ohne großen Kraftaufwand, ermöglicht. Zusätzlich integrierte optische Anzeige bei Erreichen der vorgeschriebenen Netzspannung. Höhenverstellung bei voll gespanntem Netz möglich. Betätigung mit abnehmbarer Kurbel. Die Netzspannösen sind für alle Netze geeignet. Lieferung ohne Bodenhülse. Maße (H x B x T) 290 x 8 x 8 cm. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

40555	Spannseite	545,90
40556	Einhängeseite	401,90
40628	Mittelpfosten Haken beidseitig	198,90

Kurbel für Höhenverstellung

Kurbel zur Höhenverstellung bei DVV1 Netzpfosten Master und Champion. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

90221	41,90
-------	-------

Ersatzkurbel für Volleyballpfosten

Ersatzkurbel starr für Volleyball-Gelenkkurbel inklusive Adapter Einhängeöse in 2 Versionen erhältlich. Bis Produktionsjahr 2012 und ab Produktionsjahr 2012. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2339).

90220	bis Bj. 2012	32,90
90223	ab Bj. 2012	35,90
90222	nur Kurbel	18,90
90224	verstärkte Ausführung	162,90



Ersatzkurbel ab Bj. 2012



Ersatzkurbel bis Bj. 2012